

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-1398	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Diversidad taxonómica, relaciones filogenéticas y aspectos	ABDALA, CRISTIAN	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0191	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio del comportamiento reproductivo de dos especies de moscas asociadas al cultivo de maíz,	ABRAHAM, SOLANA	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1842	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	FACTORES RELATIVOS A LA DISPERSIÓN Y OVIPOSICIÓN EN HEMBRAS DE TRIATOMA	Abrahan, Luciana Beatriz	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0047	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Estudio de la capacidad y sensibilidad de nematodos asociados al sustrato como indicadores	ACHINELLY, MARÍA FERNANDA	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2490	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Diversidad genética y filogeografía de especies nativas de la Región Chaqueña con interés	ACOSTA, MARÍA CRISTINA	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0398	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	El rol de las anémonas de mar (Cnidaria, Anthozoa) en el bentos marino: biología y ecología de	Acuña, Fabián Horacio	UNMDP-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2467	Temas Abiertos	Jóvenes	Bases para la selección de bacterias lácticas autóctonas (BLA) de <i>Lithobates catesbeianus</i> para	Ale, Cesar Emmanuel	UNT-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1886	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudios estructurales y funcionales relacionados con la biología reproductiva en la familia	ALISCIONI, SANDRA	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0576	Temas Abiertos	Jóvenes	Especies nocivas de fitoplancton marino en aguas Argentinas. Diversidad, distribución y toxicología	Almandoz, Gastón Osvaldo	UNLP-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2994	Temas Abiertos	Jóvenes	ESTUDIOS ECO-FILOGEOGRÁFICOS EN PAISAJES HETEROGÉNEOS PARA LA DETERMINACIÓN DE	Amarilla, Leonardo David	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2177	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudios sistemáticos y filogenéticos en la subtribu <i>Lepidaploinae</i> (Vernonieae, Asteraceae).	ANGULO, María Betiana	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2127	Temas Abiertos	Jóvenes	Caracterización del complejo de parasitoides de psílidos (Insecta: Hemiptera: Psylloidea) que	Aquino, Daniel Alejandro	UNLP-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-3091	Temas Abiertos	Jóvenes	EVOLUCIÓN Y ONTOGENIA DE LOS DESPLIEGUES AÉREOS DE LAS VIUDITAS <i>KNIPOLEGUS</i> SPP.	ARETA, JUAN IGNACIO	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2658	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Etnobiología de la alimentación en el centro de Argentina	Arias Toledo, Bárbara	UNC-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-3485	Temas Abiertos	Jóvenes	Diversidad taxonómica, sistemática y filogenia de lagartijas neotripcionales del género <i>Ameivula</i>	Arias, Federico José	UNSa-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0249	Temas Abiertos	Jóvenes	Efecto de las variables ambientales sobre la ecología de las estrellas de mar en los	Arribas, Lorena Pilar	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0410	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Humedales Altoandinos en relación al pastoreo y cambio climático: experimentos en El Parque	Aschero, Valeria	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1231	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Photodegradation as a regional control on carbon cycling in semiarid ecosystems of Argentina	AUSTIN, AMY THERESA	UBA-Universidad de	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2979	Proyectos Interdisciplinarios de Impacto Internacional	Equipo de Trabajo	Photodegradation as a control on biogeochemical cycles in terrestrial ecosystems: mechanisms and	AUSTIN, AMY THERESA	UBA-Universidad de	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0457	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Genómica, zonas de contacto y límites de especies: una aproximación metodológica con	AVILA, LUCIANO JAVIER	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2226	Temas Abiertos	Jóvenes	Efecto de los disturbios generados por el flujo de agua sobre la biodiversidad en rocas móviles de	Bagur Creta, María	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-2381	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Evolución y diversificación cromosómica en los anfibios anuros del clado Athesphatanura.	BALDO, DIEGO	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-3560	Temas Abiertos	Jóvenes	SENSIBILIDAD VISUAL Y EVOLUCION DE LA COLORACIÓN DEL PLUMAJE EN CARDINALINOS	Barreira, Ana Soledad	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1455	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Impacto de un disturbio antrópico sobre comunidades vegetales altoandinas en el Parque	Barros, Ana Agustina	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2138	Temas Abiertos	Jóvenes	Efecto de la calidad de la materia orgánica disuelta en la estructura comunitaria del bacterioplancton	BASTIDAS NAVARRO, MARCELA ALEJANDRA	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0740	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio de la auto-ecología de la especie invasora Didymosphenia geminata en ambientes acuáticos	Beamud, Sara Guadalupe	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0677	Temas Abiertos	Jóvenes	Revisión de las especies argentinas del género Paracles Walker, 1855 (Lepidoptera, Erebiidae,	Beccacece, Hernan Mario	UNC-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-3268	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Radiación adaptativa en linajes de plantas andinas: la importancia de los polinizadores como agentes	BENITEZ-VIEYRA, SANTIAGO MIGUEL	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2281	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Factores que afectan la ocupación de vertebrados asociados a relictos de pastizal serrano de alto	BERKUNSKY, IGOR	UNICEN-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0840	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	DIVERSIDAD CITOGENÉTICA Y GENÓMICA INTERPRETADAS EN UN CONTEXTO FILOGENÉTICO	BERNARDELLO, GABRIEL LUIS MARIO	UNC-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2598	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	El bivalvo introducido Limnoperna fortunei: impactos de largo plazo y evolución multianual de	Boltovskoy, Demetrio	UBA-Universidad de	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1163	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Atenuación del impacto producido por agroquímicos en un humedal de un arroyo	BONETTO, CARLOS ALBETO	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2167	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	El poblamiento humano de Pampa-Norpatagonia: una perspectiva molecular para una historia de	BRAVI, CLAUDIO MARCELO	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0428	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Adaptaciones biológicas y diversidad de equinodermos (Echinodermata) en aguas	BROGGER, MARTIN IGNACIO	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0900	Temas Abiertos	Jóvenes	Variación espacio-temporal de larvas de peces en relación a los bosques de Macrocytis pyrifera en	BRUNO, DANIEL OSVALDO	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2332	Temas Abiertos	Jóvenes	Efectos de la modificación del hábitat sobre la diversidad y ecología de anfibios, en sistemas	Cajade, Rodrigo	UNNE-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2274	Temas Abiertos	Jóvenes	Arbustización en los pastizales del NE Patagónico: Descripción de patrones e identificación de	CAMPANELLA, MARÍA VICTORIA	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1169	Temas Abiertos	Jóvenes	Myxosporea (Myxozoa) parásitos de rayas de la Familia Rajidae de aguas costeras, de plataforma	Cantatore, Delfina María Paula	UNMDP-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1058	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Estudio integral de los factores que determinan la supervivencia de pequeños peces pelágicos en	CAPITANIO, FABIANA	UBA-Universidad de	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1851	Temas Abiertos	Jóvenes	Árboles de genes y árboles de especies en roedores del género Ctenomys del grupo	Caraballo, Diego Alfredo	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1677	Temas Abiertos	Jóvenes	Interacciones entre rasgos de historias de vida, cuidado parental y ecología reproductiva en aves	Cardoni, Daniel Augusto	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2143	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	PATRONES Y DINÁMICA ESTACIONAL EN EL CONSUMO RESIDENCIAL DE BIOMASA (LEÑA) EN	CARDOSO ROJAS, MARIA BETINA	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-3261	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Ontogenia del caracter: evolución y cambio de la forma. Una aproximación en los xenartros	Carlini, Alfredo Armando	UNLP-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0277	Temas Abiertos	Jóvenes	La arquitectura genética del desempeño en el vuelo y su relación con la morfología en Drosophila	Carreira, Valeria Paula	UBA-Universidad de	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-3022	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Análisis de la diversidad genética y evolución del ají rocoto (<i>Capsicum pubescens</i>) y especies afines	CARRIZO GARCÍA, CAROLINA	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2283	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Caracterización e identificación de medidas de mitigación de los conflictos entre actividades	CASANAVE, EMMA BEATRIZ	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0764	Temas Abiertos	Jóvenes	FILOGEOGRAFÍA DE LOS ZORRINOS DEL GÉNERO CONEPATUS EN EL SUR DE SUDAMÉRICA: UN	Castillo, Diego Fabián	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-3641	Temas Abiertos	Jóvenes	RELACIÓN ENTRE LA VEGETACIÓN Y LAS COMUNIDADES DE AUCHENORRHYNCHA	Cava, María Belen	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1526	Temas Abiertos	Jóvenes	INFLUENCIA DE LA VARIABILIDAD AMBIENTAL SOBRE LOS CAMBIOS ESTACIONALES DE LA	Cepeda, Georgina Daniela	INIDEP-Instituto Nacional de	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0723	Temas Abiertos	Jóvenes	Plasticidad fenotípica comportamental del pato de los torrentes <i>Merganetta armata</i> : efectos de las	CERON, GERARDO ABEL	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0759	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio de la distribución, historia de vida y estructura genética de las poblaciones de salmón	Chalde, Tomas	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0379	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Control por recursos y consumidores de la biodiversidad y el funcionamiento de pastizales	CHANETON, ENRIQUE JOSE	UBA-Universidad de	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1016	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	American Biotic Interchange from Cretaceous to recent time: evidence from a mega-diverse lineage	CHANI POSSE, MARIANA RAQUEL	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1692	Temas Abiertos	Jóvenes	Estructura, funcionamiento y dinámica de comunidades vegetales bajo diferentes	Chillo, María Verónica	UNRN-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0073	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	DIMENSIONES DE LA BIODIVERSIDAD DE TUCURAS (ORTHOPTERA, ACRIDOIDEA) Y GORGOJOS	Cigliano, Maria Marta	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-3325	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Evolución del fenotipo floral desde la perspectiva del mosaico geográfico	Cocucci, Andrea Aristides	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0989	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Huellas genómicas de especiación y de adaptación a elevadas altitudes en dos grupos de Acrididos de	CONFALONIERI, VIVIANA ANDREA	UBA-Universidad de	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-3108	Temas Abiertos	Jóvenes	MODULARIDAD FUNCIONAL E INTEGRACIÓN DE LA FORMA EN FLORES CON ARQUITECTURA	CÓRDOBA, SILVINA ALEJANDRA	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1502	Temas Abiertos	Jóvenes	Análisis de la situación actual del coipo (<i>Myocastor coypus</i>) en la Pampa bonaerense: patrones	CORRIALE, MARIA JOSE	UBA-Universidad de	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-3550	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	PATRONES DE DIVERSIDAD DE ARTRÓPODOS TERRESTRES E INVERTEBRADOS ACUÁTICOS EN	CORRONCA, JOSE ANTONIO	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1559	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Diversidad de Heteroptera (Insecta) terrestres fósiles y recientes de las provincias de Santa Cruz y	Coscaron, María del Carmen	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1782	Temas Abiertos	Jóvenes	ESTUDIOS BIOGEOGRÁFICOS Y POBLACIONALES EN ESPECIES COSMOPOLITAS DE	Coulleri, Juan Pablo	UNNE-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2063	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	EVALUACIÓN DE EFECTOS DENSO-DEPENDIENTES EN PREDADORES TOPE COMO CONSECUENCIA DE	CRESPO, ENRIQUE ALBERTO	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-1101	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estrategias migratorias de las aves en América del Sur y sus implicancias en la dispersión de virus de	CUETO, VICTOR RODOLFO	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1287	Temas Abiertos	Jóvenes	Mamíferos exóticos invasores de las zonas áridas de Argentina: invasividad, vulnerabilidad de los	CUEVAS, MARIA FERNANDA	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2009	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Filogenia de tinamiformes (Aves, Palaeognathae): biogeografía y evolución morfológica de las	Cunha Almeida, Francisca	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-3220	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Patrones evolutivos de "Turbellaria" simbioses (Platyhelminthes, Temnocephalida): una	DAMBORENEA, MARIA CRISTINA	UNLP-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2518	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Biodiversidad, funciones y servicios ecosistémicos de artrópodos en áreas protegidas y productivas del Chaco Oriental	Damborsky, Miryam Pieri	UNNE-Universidad Nacional del	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0293	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	EVALUACIÓN DEL ESTRÉS OXIDATIVO EN AVES PLAYERAS MIGRATORIAS NEÁRTICAS Y	D'Amico, Verónica Laura	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1175	Temas Abiertos	Jóvenes	ECOLOGÍA DIGESTIVA DE DECÁPODOS DULCIACUÍCOLAS DEL SISTEMA DEL PLATA: UNA	DE AZEVEDO CARVALHO, DÉBORA	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0246	Temas Abiertos	Jóvenes	IDENTIFICACIÓN Y DESCRIPCIÓN DE LARVAS DE PECES PRESENTES EN LAGUNAS PAMPEANAS	DE LA TORRE, EULALIA	UNICEN-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-3283	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Valoración de los descriptores del estado de pastizal pampeano bajo regimenes alterados de	DE VILLALOBOS, ANA ELENA	UNS-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0180	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	RESPUESTAS DE ESTRÉS FISIOLÓGICO Y COMPORTAMENTAL POR PUMAS RESIDENTES A	Dellafiore, Claudia	UNRC-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2527	Temas Abiertos	Jóvenes	BIODIVERSIDAD DE PENTATOMOIDEA (HEMIPTERA: HETEROPTERA) EN ÁREAS	Dellapé, Gimena	UNLP-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1756	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	CARACTERIZACIÓN MORFOLÓGICA, GENÉTICA Y REPRODUCTIVA DE LA ESPECIE INVASORA	Dematteis, Massimiliano	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2455	Temas Abiertos	Jóvenes	Caracterización de la ecología nutricional del delfín franciscana (Pontoporia blainvillei) a partir de la	Denuncio, Pablo Ezequiel	UNMDP-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-3209	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	POLINIZACIÓN DE SOJA EN AGROECOSISTEMAS DE LA REGIÓN PAMPEANA. EI ROL DE LOS	DEVOTO, MARIANO	UBA-Universidad de	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0644	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	MORFOLOGIA ESQUELETAL DE MURCIÉLAGOS Y SU CORRESPONDENCIA CON LOS HABITOS	DIAZ, MARIA MONICA	UNT-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1449	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Biodiversidad y producción secundaria bentónica en sistemas frontales de zonas pesqueras del Mar	DIEGO AGUSTIN, GIBERTO	INIDEP-Instituto Nacional de	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-3539	Temas Abiertos	Jóvenes	Condicionantes ambientales y estrategias demográficas de los rotíferos dominantes en	Diovisalvi, Nadia Rosalía	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1151	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Factores reguladores de la comunidad planctónica y el reclutamiento del recurso pesquero en el	DUTTO, MARÍA SOFÍA	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-3622	Temas Abiertos	Jóvenes	Interacción entre el estrés, el sistema inmune y los parásitos en carpinchos: ¿Profilaxis o cambio de	Eberhardt, María Ayelen Teresita	UNL-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0996	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	ESTUDIO PALEOBIOLOGICO Y PALEOECOLOGICO DE LOS NOTOUNGULATA: MASA CORPORAL,	ELISSAMBURU, ANDREA	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-2124	Temas Abiertos	Jóvenes	Implicancias de un aumento de temperatura asociado al cambio climático en el ciclo del	Enriquez, Andrea Soledad	INTA-Instituto Nacional de	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1609	Temas Abiertos	Jóvenes	Modelos espacio-temporales del riesgo de transmisión del los virus St. Louis Encefalitis y	ESTALLO, ELIZABET LILIA	UNC-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0918	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Los ensambles de digeneos larvales en hospedadores moluscos como fuentes de	Etchegoin, Jorge Alejandro	UNMDP-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1949	Temas Abiertos	Jóvenes	Áreas prioritarias para la conservación de la biodiversidad de reptiles y conectividad ambiental	Etchepare, Eduardo Gabriel	UNNE-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0495	Temas Abiertos	Jóvenes	Parásitos y patógenos en armadillos (Mammalia: Xenarthra) del Chaco argentino: su importancia e	EZQUIAGA, MARÍA CECILIA	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0820	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio multidisciplinario de grupos de Noblebatrachia con posición filogenética incierta:	Faivovich, Julián	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0889	Temas Abiertos	Jóvenes	Evolución cromosómica en las serpientes de la familia Dipsadidae (Squamata: Serpentes)	Falcione, Camila	UNNE-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-3307	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Tamaño, genética y ambiente: un estudio en poblaciones naturales de Drosophila	Fanara, Juan Jose	UBA-Universidad de	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1319	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Soluciones individuales y grupales a los conflicto de tránsito en hormigas: comportamientos en	FARJI-BRENER, ALEJANDRO GUSTAVO	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0833	Temas Abiertos	Jóvenes	Biodiversidad del phylum Nemertea en las costas Patagónicas	Fernández Alfaya, José Elias	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1170	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	VARIACIÓN INDIVIDUAL DE LA CONDUCTA: EVALUACIÓN DE LA EXISTENCIA DE SÍNDROMES	Fernández, Gustavo Javier	UBA-Universidad de	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1750	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	SMALL MAMMAL COMMUNITIES AS GLOBAL WARMING INDICATORS ON THE NEVADOS DEL	FERRO, LUIS IGNACIO	UNT-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0612	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	VÍNCULOS TRÓFICOS ENTRE LAS ASOCIACIONES MACROBENTÓNICAS DE LA ZONA DEL SURF Y LAS	FIORI, SANDRA MARCELA	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2642	Temas Abiertos	Jóvenes	Ecología trófica de los ensambles de aves rapaces nocturnas en el valle inferior del río Chubut bajo	Formoso, Anahi Elizabeth	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0390	Temas Abiertos	Jóvenes	Ácaros edáficos del Bosque Paranaense y su utilidad como indicadores del estado de	Fredes, Natalia Andrea	UNMDP-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0716	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Efectos de la desertificación y el cambio climático sobre la estructura y funcionamiento de los	Gaitan, Juan jose	INTA-Instituto Nacional de	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0538	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Efectos de la biodiversidad sobre el funcionamiento de agro-ecosistemas: evaluación	Galetto, Leonardo	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0605	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio taxonómico, evolutivo y genómico de plantas parásitas y hospedadoras.	Garcia, Laura Evangelina	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0441	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Biodiversidad de macroinvertebrados marinos de intermareales rocosos del centro de la Patagonia	GARESE, AGUSTÍN	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-3736	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Evaluación de la perturbación endocrina en la especie indicadora Palaemonetes argentinus	GERPE, MARCELA SILVIA	UNMDP-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0375	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	RELACIONES ENTRE EL CLIMA, LA VEGETACIÓN Y LOS INCENDIOS EN UN ECOSISTEMA	GHERMANDI, LUCIANA	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-2389	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Evolución de la ontogenia craneana y alometría en mamíferos: base comparativa para marsupiales y	GIANNINI, NORBERTO PEDRO	CONICET- Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0841	Temas Abiertos	Jóvenes	BIODIVERSITY ASSESMENT IN A LATITUDINAL GRADIENT: USE OF TREMATODES FROM MOLLUSKS	Gilardoni, Carmen	CONICET- Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-3625	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	SMALL MAMMALS: EVOLUTIONARY MODELS, BIODIVERSITY INDICATORS AND AGENTS OF	Giménez, Mabel Dionisia	CONICET- Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1528	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Caracterización estructural y funcional de consorcios microbianos asociados a suelos	Giordano, Walter Fabian	UNRC- Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0139	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Análisis de los virus presentes en murciélagos Tadarida brasiliensis (Chiroptera, Molossidae).	GIRI, ADRIANA ANGÉLICA	UNR- Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2162	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Seroprevalencia de hantavirus y leptospirosis, y dinámica poblacional en roedores que habitan	GÓMEZ VILLAFañE, ISABEL ELISA	UBA- Universidad de	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0858	Temas Abiertos	Jóvenes	PLASTICIDAD FENOTÍPICA EN LA METAMORFOSIS DE LARVAS DE ANUROS Y SUS CONSECUENCIAS EN	Gómez, Valeria Isabel	CONICET- Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0917	Temas Abiertos	Jóvenes	Rehabilitación de áreas degradadas en pastizales semiáridos	GONZALEZ, SOFÍA LAURA	CONICET- Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-3688	Temas Abiertos	Jóvenes	EFFECTOS DE LA SOBREENPRESIÓN ECTÓPICA DE DDX4 EN CÉLULAS MADRE EMBRIONARIAS	Goszczynski, Daniel	CONICET- Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1327	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudios embriológicos y de estructuras esporofíticas asociadas en Rhamnaceae	Gotelli, Marina María	UBA- Universidad de	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0837	Temas Abiertos	Jóvenes	INTERACCIONES Y CONFLICTOS ENTRE UN AVE MIGRATORIA CARROÑERA Y ACTIVIDADES	Graña Grilli, Maricel	CONICET- Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0521	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	GLOBALIZACIÓN, TELECONEXIONES Y CAMBIOS DE USO DEL TERRITORIO EN AMERICA LATINA EN EL	GRAU, HÉCTOR RICARDO	UNT- Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1479	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Rehabilitación ecológica de ambientes lóticos urbanos: un abordaje integral desde la gestión	Graziano, Martin	UBA- Universidad de	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1613	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio de las comunidades de mosquitos (Diptera: Culicidae) y su relación con los	GRECH, MARTA GLADYS	CONICET- Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1426	Temas Abiertos	Jóvenes	Diversidad de Hongos Micorrícicos Arbusculares en agro-ecosistemas: efectos sobre el éxito	Grilli, Gabriel	CONICET- Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1958	Temas Abiertos	Jóvenes	MALEZAS NATIVAS DE ASTERACEAE EN ARGENTINA: NUEVAS ESTRATEGIAS DE	GROSSI, MARIANA ANDREA	UNLP- Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0727	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudios taxonomicos y filogeneticos en Chusquea (Poaceae, Bambusoideae, Bambuseae) y	GUERREIRO, CAROLINA INES	CONICET- Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0860	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Abundancia y expansión de la "Acacia Negra" (Gleditsia triacanthos) en sistemas agrícolas de la	Guidobono, Juan Santiago	UBA- Universidad de	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1099	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Efectos del árbol invasor Ligustrum lucidum sobre aspectos importantes de la dinámica hídrica en el	GURVICH, DIEGO EZEQUIEL	UNC- Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2601	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	ANÁLISIS COMPARADO MORFO-FUNCIONAL DE ESTRUCTURAS REPRODUCTIVAS DE ASTERACEAE	Gutiérrez, Diego Germán	CONICET- Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0493	Temas Abiertos	Jóvenes	FENOLOGÍA Y HÁBITO DE MACROMICETES (ASCOMYCOTA Y BASIDIOMYCOTA) EN LA	HERNANDEZ CAFFOT, MARIA LUCIANA	CONICET- Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-0223	Temas Abiertos	Jóvenes	Extraños Vs. Vecinos: quién representa un mayor nivel de amenaza para la estabilidad de un grupo	HOLZMANN, INGRID	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2423	Temas Abiertos	Jóvenes	COMUNICACIÓN INTERESPECÍFICA EN BANDADAS MIXTAS EN LOS BOSQUES TEMPLADOS DE LA	Ippi, Silvina Graciela	UNComa-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-3823	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Procesos naturales y antrópicos que regulan funciones y servicios ecosistémicos costeros	Iribarne, Oscar Osvaldo	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1112	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	GENES DE TOXINAS RIBOSOMALES COMO MODELO EVOLUTIVO DE DOMINIOS	JURI AYUB, MAXIMILIANO	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2465	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Desarrollo de modelos poblacionales para evaluar la viabilidad y el estado de conservación de	KACOLIRIS, FEDERICO PABLO	UNLP-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0059	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Filogeografía y genética del paisaje en tuco-tucos de la región central de la Argentina	Kittlein, Marcelo Javier	UNMDP-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1657	Temas Abiertos	Jóvenes	Dinámica evolutiva de las poblaciones mixtas diploide-autotetraploide: evaluación de los	Kovalsky, Ivana Evelin	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2936	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Indicadores de la distribución en monos aulladores negros y dorados (Alouatta caraya): variabilidad	KOWALEWSKI, MIGUEL MARTIN	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1244	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Diversidad de ciliados (Protista) de suelo, musgos y líquenes en la provincia de Misiones, con especial	KÜPPERS, GABRIELA CRISTINA	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0950	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	BIOLOGÍA INTEGRATIVA EN ROEDORES SIGMODONTINOS DEL BOSQUE ATLÁNTICO EN	LANZONE, CECILIA	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1564	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	LAS PULGAS Y LOS ÁCAROS PARÁSITOS DE LOS ROEDORES SIGMODONTINOS EN LA REGIÓN	LARESCHI, MARCELA	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1653	Temas Abiertos	Jóvenes	ACTINIARIA (ANÉMONAS DE MAR) DEL BENTOS PROFUNDO: TAXONOMÍA, ESTRATEGIAS	Lauretta, Daniel	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-3051	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	NEMATODOS FITÓFAGOS ASOCIADOS CON CULTIVOS ANDINOS: SISTEMÁTICA Y	LAX, PAOLA	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0599	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudios de resistencia a bromadiolona y su relación con mutaciones en el gen Vkorc1 en	LEÓN, VANINA	UBA-Universidad de	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0082	Temas Abiertos	Jóvenes	¿Qué nos pueden decir los parásitos de sus hospedadores? La asociación entre piojos y focas	LEONARDI, MARÍA SOLEDAD	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0578	Temas Abiertos	Jóvenes	Cambios en la relación C:N:P de las plantas como determinantes de la relación mutualista entre	LESCANO, MARÍA NATALIA	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0978	Temas Abiertos	Jóvenes	Urbanización y diversidad funcional de aves: ¿Cambia el efecto según la ecorregión?	LEVEAU, LUCAS MATIAS	UBA-Universidad de	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2062	Temas Abiertos	Jóvenes	Patrones de movimiento anual de las Gaviotas Cocineras que reproducen en Patagonia y su	Lisnizer, Nora	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2136	Temas Abiertos	Jóvenes	ESTUDIOS SISTEMATICOS, BIOGEOGRAFICOS Y FILOGENETICOS DEL GENERO HETEROSPERMA	Lizarazu, Mabel Ángela	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0947	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio integral del sistema de apareamiento genético en dos especies de Passeriformes que	LLAMBIAS, PAULO EMILIO	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1853	Temas Abiertos	Jóvenes	"ESTRUCTURA POBLACIONAL Y ECOLOGÍA TRÓFICA DE TRES ESPECIES DE PEQUEÑOS	LOIZAGA DE CASTRO, ROCIO	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-0620	Temas Abiertos	Jóvenes	El rol de DEPRESSED PALEA1 (DP1) y RETARDED PALEA1 (REP1) en el origen y evolución de la palea	lucero, leandro exequiel	UNL-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0569	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Estudio de la variabilidad adaptativa en especies de aves amenazadas para definir unidades de	Mahler, Bettina	UBA-Universidad de	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0531	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Péptidos Bioactivos con Aplicaciones Biotecnológicas. Identificación, Caracterización y	MARANI, MARIELA MIRTA	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-3587	Temas Abiertos	Jóvenes	DEFORESTACIÓN, EFICIENCIA DE USO DEL TERRITORIO Y CALIDAD DE VIDA	Marinero Fuentes, María Sofía	UNT-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-3696	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Adaptación morfológica de moluscos bentónicos de la costa patagónica sometidos a estrés	MÁRQUEZ, FEDERICO	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1245	Raíces	Equipo de Trabajo	Citogeografía, estrategias reproductivas y variabilidad poblacional en el complejo agámico de	MARTÍNEZ, ERIC JAVIER	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0240	Temas Abiertos	Jóvenes	Filogeografía multilocus de dos especies de ranas de desarrollo directo del género Oreobates	MARTÍNEZ, JUAN JOSÉ	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1499	Temas Abiertos	Jóvenes	Diversidad de pepinos de mar (Echinodermata: Holothuroidea) de fondos abisales del Atlántico	Martinez, Mariano Ignacio	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0329	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Biodiversidad de microartrópodos de suelos áridos de Argentina.	Martínez, Pablo Antonio	UNMDP-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0174	Temas Abiertos	Jóvenes	IMPACTO DEL TURISMO RECREATIVO SOBRE LOS ORGANISMOS DE INTERMAREALES ROCOSOS DE	MENDEZ, MARIA MARTHA	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-3003	Temas Abiertos	Jóvenes	Interacciones ecológicas entre especies nativas y exóticas: Bentos rocoso de Mar del Plata como	Meretta, Pablo Ezequiel	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0418	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Efecto del cambio climático en el incremento de nutrientes, el bucle microbiano y el plancton de	MODENUTTI, BEATRIZ	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0632	Temas Abiertos	Jóvenes	El rol de los hábitats semi-naturales sobre la biodiversidad de insectos y la provisión de	Molina, Gonzalo Alberto Roman	UBA-Universidad de	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-3329	Temas Abiertos	Jóvenes	Focos silvestres de Triatomos en el Gran Chaco: un enfoque biológico, morfológico y genético	Monje Rumi, María Mercedes	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0815	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Conectando Comportamiento, Ecología de Paisajes y Dinámica Poblacional: Hacia una Gestión	MORALES, JUAN MANUEL	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0096	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Estudios multidisciplinarios en Mimosa Sección Batocaulon Serie Stipellares (Leguminosae):	MORALES, MATÍAS	INTA-Instituto Nacional de	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0708	Temas Abiertos	Jóvenes	Espacio morfofuncional regional y global de felinos y sus presas mamíferos: implicancias filogenéticas	MORALES, MIRIAM MARIANA	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1252	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Comparación de métodos explícitos de delimitación de especies e historia evolutiva de	MORANDO, MARIANA	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-3498	Temas Abiertos	Jóvenes	Poliploidía y tamaño del genoma en especies de Austrocyllindropuntia Backeb. andinas	moreno, natalia cecilia	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-3109	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Caracterización fenotípica y genotípica del complejo de especies del género Helicoverpa	Murúa, María Gabriela	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2705	Temas Abiertos	Jóvenes	Comportamiento social y estado de conservación del armadillo, Chaetophractus vellerosus, en una	Nardelli, Maximiliano	UNLU-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-0497	Temas Abiertos	Jóvenes	Armamentos y ornamentos en lagartos, implicancias en las tácticas reproductivas y	Naretto, Sergio	CONICET- Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1348	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	TAXONOMÍA INTEGRATIVA, DISTRIBUCIÓN HOSPEDATORIA Y GEOGRÁFICA DE DIFERENTES	Navone, Graciela Teresa	CONICET- Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2780	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	The role of interacting belowground mechanisms in Douglas-fir invasions of native Nothofagus	NUÑEZ, MARTIN	CONICET- Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1636	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	DIVERSIDAD DE ENSAMBLES DE MAMIFEROS EN ECOSISTEMAS ARIDOS: APROXIMACION	OJEDA, RICARDO ALBERTO	CONICET- Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2248	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Historia de vida de la Golondrina Patagónica (Tachycineta meyeri): biología reproductiva y	Ojeda, Valeria	UNComa- Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2279	Temas Abiertos	Jóvenes	Mecanismos genéticos y bioquímicos de resistencia a arsénico en microorganismos aislados	ORDOÑEZ, OMAR FEDERICO	CONICET- Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2001	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Conservación del Ciervo de los Pantanos (Blastocerus dichotomus) en los humedales de	OROZCO, MARIA MARCELA	UBA- Universidad de	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2802	Temas Abiertos	Jóvenes	Caracterización genómica del germoplasma del género Arachis (Leguminosae): una contribución al	Ortiz, Alejandra Marcela	CONICET- Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0304	Temas Abiertos	Jóvenes	Distribución espacial, selección de hábitat y patrones de movimiento de guanacos silvestres en	Ovejero, Aguilar, Ramiro	CONICET- Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2468	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	PROCESOS ECOLÓGICOS Y AMBIENTALES QUE DETERMINAN LA DIVERSIDAD EN LOS	Palomo, María Gabriela	CONICET- Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-3513	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Plasticidad fenotípica y genética poblacional de un molusco invasor, Limnoperna fortunei: variación	Paolucci, Esteban	CONICET- Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2612	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Diversidad taxonómica y funcional en ensamblajes de peces de arroyos de cuencas hortícolas	PARACAMPO, ARIEL HERNAN	CONICET- Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1506	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Estudios multidisciplinarios en géneros de la tribu Andropogoneae (Poaceae: Panicoideae)	PEICHOTO, Myriam Carolina	CONICET- Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-3703	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	DISTRIBUCIÓN, ESTRUCTURA GENÉTICA Y ESTADO DE CONSERVACIÓN DE DOS ESPECIES DE	Pereira, Javier Adolfo	CONICET- Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1443	Temas Abiertos	Jóvenes	Consecuencias de la modificación del paisaje sobre la diversidad de anuros en un gradiente altitudinal	Pereyra, Laura Cecilia	CONICET- Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0813	Temas Abiertos	Jóvenes	Análisis filogenético de los sapos del género Rhinella (Anura: Bufonidae) combinando	Pereyra, Martin Oscar	CONICET- Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-3043	Temas Abiertos	Jóvenes	Impacto de dos especies introducidas sobre la biodiversidad en la Bahía San Antonio, Patagonia	Pereyra, Patricio Javier	UNComa- Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2202	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Evolución y biogeografía de opiliones (Arthropoda: Arachnida: Opiliones) sudamericanos en	PEREZ GONZALEZ, ABEL	CONICET- Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2085	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	COMUNIDADES PLANCTÓNICAS Y BENTÓNICAS DE UN EMBALSE SUBTROPICAL ENTRE ARGENTINA Y	Peso, Juana Guadalupe	UNAM- Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2909	Temas Abiertos	Jóvenes	Variabilidad ecológica espacial y temporal del bosque de Araucaria araucana en el noroeste	PIRAINO, SERGIO	CONICET- Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1304	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Las hormigas como proveedoras de servicios ecosistémicos: implicancias para la restauración de	PIRK, GABRIELA INÉS	CONICET- Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución

Codigo	Categoría	Tipo de Proyecto	Título del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-1618	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Sistema Osteo-Tendinoso: Desarrollo y Funcionalidad en Anuros	PONSSA, MARÍA LAURA	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1103	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Respuesta de los pequeños mamíferos a la intensidad en el uso de la tierra en	PRIOTTO, JOSÉ	UNRC-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-3176	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Identificación y cuantificación espacial de las variables de hábitat que determinan las jerarquías	Quiroga, Analía Pamela	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0200	Temas Abiertos	Jóvenes	Interacciones virus-bacteria-protistas: cuál es su rol en la estabilización del estado turbio en lagunas	Quiroga, María Victoria	UNSAM-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0283	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Filogenia, morfología evolutiva y biogeografía de arácnidos sudamericanos	RAMÍREZ, MARTÍN JAVIER	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1628	Raíces	Equipo de Trabajo	Ecología cognitiva en aves parásitas de cría	REBORDA, JUAN CARLOS	UBA-Universidad de	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0980	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	DIVERSIDAD INTRAESPECIFICA EN ORTÓPTEROS: ESTUDIOS GENÉTICOS, EPIGENÉTICOS,	REMIS, MARIA ISABEL	UBA-Universidad de	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-3490	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Genómica de la Invasión del Salmón Chinook anádromo en cuencas de Patagonia	Riva Rossi, Carla Marcela	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0830	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Cambiando el paradigma de las especies fúngicas ampliamente distribuidas: conoespecificidad,	Robledo, Gerardo Lucio	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-3523	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	ANÁLISIS DEL IMPACTO A NIVEL GENÓMICO Y EXPRESIÓN QUE TIENEN LOS EVENTOS DE	Robledo, Germán	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1023	Temas Abiertos	Jóvenes	Relación entre la frecuencia de las mutaciones kdr y la resistencia al insecticida deltametrina en	Roca Acevedo, Gonzalo	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1277	Temas Abiertos	Jóvenes	Efecto del fuego sobre la comunidad de arañas en pastizales serranos del Centro de la provincia de	Rodríguez Artigas, Sandra Mónica	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0184	Temas Abiertos	Jóvenes	FACTORES QUE AFECTAN LA ESTRUCTURA Y EL FUNCIONAMIENTO DE LAS COMUNIDADES DE	Rodríguez, María Daniela	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1152	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Metabolismo del carbono en cuerpos de agua de Tierra del Fuego	RODRÍGUEZ, PATRICIA LAURA	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2846	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudios sistemáticos, filogenéticos, citotaxonómicos y biogeográficos en Poaceae y	RUA, GABRIEL HUGO	UBA-Universidad de	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-3722	Temas Abiertos	Jóvenes	EFFECTO DEL APROVECHAMIENTO FORESTAL SOBRE LAS AVES QUE USAN HUECOS DE ÁRBOLES	Ruggera, Román Alberto	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2130	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	GASTERÓPODOS CONTINENTALES EN HOTSPOT DE DIVERSIDAD CRITICA DEL NORDESTE	RUMI MACCHI ZUBIAURRE, ALEJANDRA	UNLP-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0625	Temas Abiertos	Jóvenes	IDENTIFICACIÓN MULTIGÉNICA DE LAS ESPECIES DE ALTERNARIA PRESENTES EN PLANTAS NATIVAS	SÃnchez, Romina MagalÃ-	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0699	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Señales acústicas involucradas en el comportamiento reproductivo y territorial del	Sal Moyano, María Paz	UNMDP-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2708	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Biogeografía y relaciones filogenéticas de Diatomeas de ambientes continentales	SALA, Silvia Estela	UNLP-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0109	Temas Abiertos	Jóvenes	El rol de las micorrizas en patologías y declinamientos de especies emblemáticas de los	SALGADO SALOMÓN, MARÍA EUGENIA	FUNDFAEF-Fundación para	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución

Codigo	Categoría	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-1658	Temas Abiertos	Jóvenes	Evolución experimental y arquitectura genética del éxito de apareamiento en condiciones de alta	SAMBUCETTI, Pablo	UBA-Universidad de	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0321	Temas Abiertos	Jóvenes	Caracterización de estados inmaduros y adultos de noctuidos (Lepidoptera, Noctuidae) plagas de soja,	San Blas, Diego Germán	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1509	Temas Abiertos	Jóvenes	Reconstrucción temporal de los cambios limnológicos en las lagunas de la cuenca del Río	Sánchez, María Laura	UBA-Universidad de	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-3789	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Variabilidad genética y simbiótica entre rizobios de Lotus tenuis mediada por la transferencia	SANNAZZARO, ANALÍA INÉS	UNSAM-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2699	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Respuestas fisiológicas y comportamentales en roedores ante la variabilidad altitudinal y temporal	SASSI, PAOLA LORENA	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-3538	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Herbivoría nativa en bosques manejados en Tierra del Fuego	SCHIAVINI, ADRIÁN CARLOS MIGUEL	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2631	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	DIVERSIDAD E HISTORIA NATURAL DE LA FAUNA DE DíPTEROS TEFRÍTIDOS DE LA SUBTRIBU	SCHLISERMAN, PABLO	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1780	Temas Abiertos	Jóvenes	Paisajes dinámicos ante cambios futuros: respuesta funcional de herbívoros silvestres y	SCHROEDER, NATALIA MARIEL	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0397	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Seguridad Ambiental, Evaluación de Riesgo y Monitoreo Dinámico: integrando herramientas	Schwindt, Evangelina	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-3800	Temas Abiertos	Jóvenes	Efecto de la variabilidad ambiental y de la disponibilidad de alimento sobre la performance	Scioscia, Gabriela	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0262	Temas Abiertos	Jóvenes	Reduciendo la mortalidad incidental de aves marinas amenazadas en pesquerías: un estudio	SECO PON, JUAN PABLO	UNMDP-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1536	Temas Abiertos	Jóvenes	Dinámica poblacional y conservación de Liolaemus rabinoi (IGUANIA: LIOLAEMIDAE), el lagarto más	Semhan, Romina Valeria	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-3089	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Filogeografía estadística comparada a través de una transición fitogeográfica de subtropical a	SÉRSIC, ALICIA	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1089	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Mamíferos del Espinal de La Pampa, con énfasis en los Dasypodidae: Biogeografía histórica,	SOIBELZON, ESTEBAN	UNLP-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2199	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	ESTUDIOS BIOSISTEMÁTICOS Y FILOGENÉTICOS EN ESPECIES SUDAMERICANAS DE GRATIOLAE-	SOSA, María de las Mercedes	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0338	Temas Abiertos	Jóvenes	Variación geográfica de los caracteres y de la intensidad de selección en la interacción entre	Soteras, Maria Florencia	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2072	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Determinantes del riesgo de invasión de Bromus tectorum L. (Poaceae)	SPEZIALE, KARINA	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-3542	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Impacto de aperturas de dosel provocadas por sequía sobre la reproducción y la dinámica	SUAREZ, MARIA LAURA	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-3679	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Oferta de alimento y selección de hábitat de alimentación de la Gaviota de Olrog (Larus	Suárez, Nicolás Marcelo	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0990	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Hacia un enfoque integral utilizando diversas fuentes de evidencia:	SZUMIK, CLAUDIA ADRIANA	FML-Fundación Miguel Lillo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1830	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Exóticas en ascenso: ¿puede el nodricismo de una planta exótica estar favoreciendo la expansión	Tecco, Paula Andrea	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-2298	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Diversidad de moluscos marinos e interacciones tróficas en comunidades bentónicas de aguas	TESO, VALERIA	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2013	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	ENSAMBLES ICTIOPARASITARIOS COMO INDICADORES POBLACIONALES, COMUNITARIOS Y	Timi, Juan Tomas	UNMDP-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2335	Temas Abiertos	Jóvenes	Caracterización y alteraciones morfológicas en bivalvos costeros de la Provincia de Buenos Aires:	Torroglosa, Maria Eugenia	UBA-Universidad de	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1292	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Importancia de la materia orgánica particulada terrestre para consumidores primarios	TROCHINE, CAROLINA	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-2710	Temas Abiertos	Jóvenes	ENSAMBLES DE MAMÍFEROS CARNÍVOROS TERRESTRES (MAMMALIA, CARNIVORA) DE LA	UDRIZAR SAUTHIER, DANIEL EDGARDO	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1871	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Diferenciación genética e hibridación de especies sudamericanas y antárticas del género	URDAMPILLETA, JUAN DOMINGO	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0098	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Relación entre las hormonas sexuales (testosterona y estradiol) y las características	VALDEZ, DIEGO JAVIER	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1297	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Caracterización de las áreas de asentamiento y reclutamiento de la centolla Lithodes santolla en el	Varisco, Martín Alejandro	UNP-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1472	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	ESTUDIOS FILOGENÉTICOS Y BIOGEOGRÁFICOS EN LOS GÉNEROS DIGITARIA Y DEYEUZIA (POACEAE)	VEGA, ANDREA SUSANA	UBA-Universidad de	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0681	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	EVOLUCIÓN DEL DESARROLLO Y ESTRUCTURA DE LAS INFLORESCENCIAS EN CYNODONTEAE	VEGETTI, ABELARDO CARLOS	UNL-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1110	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	LA ONTOGENIA TEMPRANA EN ANUROS: ESTUDIO COMPARATIVO DE LA DIVERSIDAD MORFOLÓGICA	VERA CANDIOTI, FLORENCIA	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1764	Temas Abiertos	Jóvenes	Citogenética de opiliones mesopotámicos, como aporte para el estudio multidisciplinario de su	Vergara Oficialdegui, Julia	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1481	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	El rol de Galaxias maculatus (Pisces:Galaxiidae) como especie clave en el lago Nahuel Huapi: uso	VIGLIANO, PABLO HORACIO	UNComa-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1986	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	INVASIONES OCULTAS: LOS PARÁSITOS Y LA INTRODUCCIÓN DE PECES EN LA CUENCA DEL RÍO	VIOZZI, GUSTAVO PEDRO	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-1904	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Desde la copa del árbol al suelo: el viaje de microorganismos en la caída de hojas y su	Vivanco, Lucia	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-3432	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Efectos de las pesquerías y un cangrejo introducido invasor sobre la ecología trófica de	Yorio, Pablo	CONICET-Consejo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0816	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	ESPECIES LEÑOSAS EXÓTICAS EN AMBIENTES DE PASTIZAL PAMPEANO - MODELOS DE DISPERSIÓN	ZALBA, SERGIO MARTÍN	UNS-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0251	Temas Abiertos	Jóvenes	Evolución del aparato fonador y del canto de anuncio en especies de Leptodactylus (Anura,	Zaracho, Víctor Hugo	UNNE-Universidad	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución
PICT-2015-0149	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Characterization of novel lncRNAs involved in early stage breast cancer progression	ABBA, MARTIN CARLOS	UNLP-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2545	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Hipoxia neonatal y dolor: rol de AT2R en neuronas sensoriales primarias	ACOSTA, CRISTIAN GABRIEL	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2025	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Desmielinización-Remielinización: participación de la vía de Notch ligando-dependiente y su posible	ADAMO, ANA MARÍA	UBA-Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-0805	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Rol de los dominios C3, V4, C4 y V5 de la subunidad de superficie de la glicoproteína de	Affranchino, José Luis	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0450	Temas Abiertos	Jóvenes	Evaluación de la competencia radicular y capacidad biocontrol de aislamientos nativos de	Agaras, Betina Cecilia	UNQ-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0264	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	REGULACIÓN DEL PROCESAMIENTO TEMPORAL EN HUMANOS	AGOSTINO, PATRICIA VERÓNICA	UNQ-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0509	Temas Abiertos	Jóvenes	Evaluación de los mecanismos involucrados en el control de calidad mitocondrial como posibles	ALAIMO, AGUSTINA	UBA-Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2268	Temas Abiertos	Jóvenes	CARACTERIZACIÓN DE LAS CÉLULAS GERMINALES DE Echinococcus granulosus EN PRESENCIA DE	ALBANI, CLARA MARIA	UNMDP-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1320	Temas Abiertos	Jóvenes	Invasiones biológicas marinas en el Canal Beagle, Tierra del Fuego, Argentina	Albano, Mariano Javier	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0898	Raíces	Equipo de Trabajo	Estudio de la estructura de la cromatina en los distintos estadios del ciclo de vida de Trypanosma	Alonso, Guillermo Daniel	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0675	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Desarrollo de drogas covalentes dirigidas: un acercamiento novedoso para la obtención de	ALONSO, LEONARDO GABRIEL	FIL-Fundación Instituto Leloir	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1299	Temas Abiertos	Jóvenes	Obtención y Caracterización de cepas mutantes atenuadas de Mycobacterium avium subsp	Alonso, Maria Natalia	INTA-Instituto Nacional de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1840	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	CONTRIBUCIONES A LA TERAPÉUTICA ANTIMICROBIANA ACTUAL MEDIANTE	ALOVERO, FABIANA	UNC-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2235	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Mecanismos de adaptación a bajas temperaturas en Bacillus cereus. Rol de la síntesis de ácidos	ALTABE, SILVIA	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2768	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Anhidrasas carbónicas y transportadores iónicos: Nuevos blancos para el tratamiento de	ALVAREZ, BERNARDO	UNLP-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0243	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Mecanismos que regulan la adaptación de la vía secretora en respuesta a un estímulo secretor	ALVAREZ, CECILIA INÉS	UNC-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0132	Temas Abiertos	Jóvenes	Enzima málica NADP dependiente de células de la vaina vascular de especies con metabolismo C4:	Alvarez, Clarisa Ester	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1243	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	MECANISMOS FISIOPATOLOGICOS Y MOLECULARES INVOLUCRADOS EN LA	ALVAREZ, SILVINA MONICA	UNSL-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2575	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Física de la proteína GAG del virus del VIH cuando se asocia a sistemas de membranas biológicas	AMBROGGIO, ERNESTO ESTEBAN	UNC-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2500	Temas Abiertos	Jóvenes	Interacción entre el polimorfismo Val66Met en el gen de BDNF y neurotoxinas en el desarrollo de la	Anastasia, Agustín	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1288	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	PAPEL BIOLÓGICO DE LAS HISTONAS VARIANTES H2A.Z Y H2B.Z DE TOXOPLASMA GONDII	ANGEL, SERGIO OSCAR	UNSAM-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0961	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Diferenciación de células derivadas de la cresta neural en células tipo-hepatocitos	AQUINO, JORGE BENJAMÍN	UA-Universidad Austral	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2861	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	BIOLOGÍA SINTÉTICA PARA LA PRODUCCIÓN DE NUEVOS OLEOQUÍMICOS EN MICROORGANISMOS	ARABOLAZA, ANA LORENA	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1315	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Psicrófilos a nivel molecular: Mecanismos estructurales y funcionales de adaptación al frío de	ARAN, MARTIN	FIL-Fundación Instituto Leloir	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-0113	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Diferencias funcionales entre células B de memoria aisladas de sangre periférica y amígdalas:	ARANA, ELOISA IRENE	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1938	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Modificaciones post-traducción de la proteína de microtúbulos en relación a efectos sobre la	Arce, Carlos Angel	UNC- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0634	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	METABOLISMO DE TREHALOSA EN ACTINOBACTERIAS: El nodo trehalosa-	ASENCION DIEZ, MATIAS DAMIAN	UNL- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0583	Temas Abiertos	Jóvenes	Toxicología de las partículas aéreas urbanas de la Ciudad de Buenos Aires: influencia de variaciones	ASTORT, FRANCISCO	UNSAM- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0640	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Evaluación del potencial probiótico de cepas de Lactobacillus johnsonii y Bacillus subtilis subsp.	Audisio, Marcela Carina	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1207	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Regulación de la especificación de linajes celulares derivados de cresta neural por las vías de	AYBAR, MANUEL	UNT- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3495	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Cambios en los niveles de expresión del RNMDA como marcadores de la adquisición de una nueva	Baez, Maria Veronica	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2360	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio de linajes autóctonos del cromosoma Y en poblaciones humanas de Argentina	BAILLIET, GRACIELA	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2738	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Surfactantes derivados de aminoácidos como potenciales potenciadores de penetración de	BAKAS, LAURA	UNLP- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0669	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	CARACTERIZACION DE LA FRACCION D DE MAITAKE E IDENTIFICACION DE SUS	BALOGH, GABRIELA ANDREA	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1517	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Tuberculosis: Rápida detección de micobacterias zoonóticas resistentes a antibióticos de uso	Barandiaran, Soledad	UBA- Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2948	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Obtención de especies mejoradas de algas con almidones modificados.	BARCHIESI, JULIETA	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2654	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Modulación del receptor de acetilcolina nicotínico por lípidos en salud y en sinaptopatías	BARRANTES, FRANCISCO JOSÉ	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3161	Temas Abiertos	Jóvenes	Caracterización de los sistemas de secreción TAT y tipo II de Mesorhizobium loti en relación al	BASILE, LAURA ANA	UNSAM- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3255	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	ACCION FOTODINAMICA DE PORFIRINAS NATURALES Y SINTETICAS SOBRE CELULAS	BATLLE, ALCIRA MARIA DEL CARMEN	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3160	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	El rol de las proteínas LEAs y la hidrólisis de la sacarosa en la tolerancia al estrés abiótico en	Battaglia, Marina Esther	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2061	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	DESARROLLO Y EVALUACIÓN FUNCIONAL DE UN SISTEMA DE EDICIÓN PARA GENOMAS	BELAICH, MARIANO NICOLÁS	UNQ- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1222	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	MECANISMOS MOLECULARES QUE REGULAN LA DINÁMICA DE FOSFOLIPIDOS Y LA CURVATURA DE	BELMONTE, SILVIA ALEJANDRA	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0478	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	INGENIERÍA DE LA PROTEÍNA LUMAZINA SINTASA DE BRUCELLA (BLS) PARA GENERAR PROTEÍNAS	BERGUER, PAULA MERCEDES	FIL-Fundación Instituto Leloir	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1020	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	METABOLISMO DEL NITRÓGENO EN SACCHAROMYCES CEREVISIAE: MECANISMOS	BERMÚDEZ MORETTI, MARIANA	UBA- Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3731	Temas Abiertos	Jóvenes	Generación y caracterización funcional de proteínas con capacidad inmunoadyuvante en	Biedma, Marina Elizabeth	UNLP- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-1473	Temas Abiertos	Jóvenes	Endolisinas de bacteriófagos para el control biológico de <i>Listeria monocytogenes</i> en alimentos	Blanco Fernandez, Maria Dolores	UBA- Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2608	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	EFECTO DE UN NUEVO DERIVADO DE PENICILINA SOBRE LA MIGRACIÓN E INVASIÓN DE CÉLULAS	BLANK, VIVIANA CLAUDIA	UBA- Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2762	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Expresión de proteínas recombinantes en hongos filamentosos	Blasco, Martin	INTI-Instituto Nacional de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3271	Temas Abiertos	Jóvenes	Reprogramación metabólica de la célula tumoral. Efectos de la manipulación del pH en el	Bocanegra, María Victoria	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0543	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Análisis Funcional del Factor de Transcripción KLF6 en la Respuesta al ADN dañado y la Oncogénesis	BOCCO, JOSE LUIS	UNC- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1143	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Comunicación por Quorum Sensing y formación de biofilms bacterianos mixtos en la rizósfera de	BOGINO, PABLO CESAR	UNRC- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3389	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio in vitro de la respuesta inmune innata y la muerte celular en glándula mamaria bovina post-	BOHL, LUCIANA PAOLA	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2639	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Regulación dependiente de calcio de la respuesta desencadenada después de inducir Estrés de	BOLLO, MARIANA	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0278	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Molecular basis of the red/far-red light signaling pathway of bacterial infection	BONOMI, HERNÁN RUY	FIL-Fundación Instituto Leloir	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0307	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Desarrollo de una estrategia inmunomoduladora basada en BCG recombinante para el control	Bontempi, Ivan Alejandro	UNL- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2865	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	DESARROLLO DE MATRICES 3D DE SEDA PARA INGENIERÍA DE TEJIDOS O MEDICINA	Bosio, Valeria Elizabeth	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0941	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Receptores Cys-loop en <i>C. elegans</i> : Plataforma para la búsqueda de nuevos fármacos	Bouzat, Cecilia Beatriz	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2980	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Inactivación de biofilms de <i>Pseudomonas aeruginosa</i> mediante plasma frío a presión	BRELLES MARIÑO, GRACIELA	UNLP- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3667	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Adaptación de los sistemas de secreción de proteínas de la bacteria <i>Brucella</i> para el desarrollo	BRIONES, CARLOS GABRIEL	UNSAM- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2273	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	CLAVES MOLECULARES PARA LA ADAPTACIÓN CON ÉXITO AL ESTRÉS PRENATAL	BROCCO, MARCELA	UNSAM- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1317	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	OPTIMIZACIÓN DE LA OBTENCIÓN DE PEPTIDASAS VEGETALES PARA SER EMPLEADAS EN LA	BRUNO, MARIELA ANAHÍ	UNLP- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1254	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	ESTUDIO DE LOS NICHOS NEUROGENICOS ADULTOS EN RATONES PRENATALMENTE	BRUSCO, HERMINIA ALICIA	UBA- Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3715	Raíces	Equipo de Trabajo	caracterización funcional del antígeno TSSA (trypanomastigote small surface antigen) de	BUSCAGLIA, CARLOS ANDRES	UNSAM- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0300	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	DESARROLLOS BIOTECNOLOGICOS PARA LA REMODELACION DE LA PARED CELULAR DE	BUSI, MARÍA VICTORIA	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1550	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	14-3-3b y prohibitina 1 y 2. Aspectos estructurales de una interacción atípica.	BUSTOS, DIEGO	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3288	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	PORFIRIAS EXPERIMENTALES. MODELOS FARMACOLOGICOS Y GENETICOS	BUZALEH, ANA MARIA	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-1640	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estados metabólico y regulatorio adoptados por la biopelícula de Staphylococcus aureus en respuesta	BUZZOLA, FERNANDA ROXANA	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1761	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Participación y Regulación de ZEB1 y su Interactoma en los Mecanismos Moleculares de	CABANILLAS, ANA MARIA	UNC- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1286	Temas Abiertos	Jóvenes	Obtención de plantas transgénicas con menor contenido de lignina, potencialmente útiles para la	Cabello, Julieta Virginia	UNL- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1436	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	BIOGENESIS DE GOLGI DENDRITICOS (GOPS): MECANISMOS CELULARES Y MOLECULARES	CÁCERES, ALFREDO	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1133	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Modulación de los proteoglicanos de la matriz extracelular vascular sobre la diferenciación y	Calabrese, Graciela Cristina	UBA- Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1333	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Participación de los cromosomas sexuales en la diferenciación sexual del cerebro	CAMBIASSO, MARÍA JULIA	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2876	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Estudio farmacológico y funcional de receptores acoplados a proteínas G involucrados en la	Camicia, Federico	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2587	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Mecanismo inmunoestimulador de Galectina-8 en las respuestas adaptativas.	CAMPETELLA, OSCAR	UNSAM- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2205	Temas Abiertos	Jóvenes	Regulación biofísica de la incorporación de tubulina a la membrana plasmática del eritrocito y	CAMPETELLI, ALEXIS NAZARENO	UNRC- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3514	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Caracterización de genes involucrados en la tuberización y en la respuesta al estrés abiótico en	CAPIATI, DANIELA ANDREA	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3702	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Regulación del metabolismo de fosfolípidos por las onco-proteínas c-Fos y Fra-1. Implicancias para el	CAPUTTO, BEATRIZ LEONOR	UNC- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1779	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	MADURACION CONFORMACIONAL DE GLICOPROTEÍNAS EN EL RETÍCULO	CARAMELO, JULIO JAVIER	FIL-Fundación Instituto Leloir	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3157	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Desarrollo de vacunas de primera y tercera generación contra la leishmaniasis formuladas con	CARGNELUTTI, DIEGO ESTEBAN	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3036	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio de las funciones de la proteína Vpu de HIV-1 y su relación con la variabilidad entre subtipos	CAROBENE, MAURICIO GUILLERMO	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3666	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Efecto de la melatonina sobre el hueso. Énfasis en los efectos que la melatonina media sobre células	CARPENTIERI, AGATA RITA	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2655	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Identificación de genes clave en el control de los destinos celulares durante la hematopoyesis	Carrea, Alejandra	UNLP- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3828	Proyectos Interdisciplinarios de Impacto Internacional	Equipo de Trabajo	Desarrollo de plantas transgénicas con tolerancia aumentada a estrés ambiental por expresión de	CARRILLO, NÉSTOR	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1617	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	ESTUDIO BIOQUÍMICO Y ESTRUCTURAL DE LA INTERACCIÓN GAPDH-GOSPEL DESDE UNA NUEVA	Carrizo García, María Elena	UNC- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1367	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	MECANISMOS PROTECTORES A TRAVÉS DE CÉLULAS GLIALES EN LA ENFERMEDAD DE	CARUSO, CARLA MARIANA	UBA- Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1796	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	RED DE SEÑALIZACIÓN DE RECEPTORES FOTO-SENSORIALES EN RESPUESTAS A PLANTAS	CASAL, JORGE JOSÉ	UBA- Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1942	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudios bioquímicos básicos de la migración de la tubulina a la membrana y su implicancia en la	CASALE, CESAR HORACIO	UNRC- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-3251	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio del efecto de la hiperosmolaridad sobre la inducción del estrés retículo endoplasmático. Su	CASALI, CECILIA IRENE	UBA-Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2421	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Regulación por S-nitrosilación del complejo SFCTIR1/AFBs y su función en la señalización por	CASALONGUÉ, CLAUDIA	UNMDP-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0157	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	MECANISMOS MOLECULARES QUE PARTICIPAN EN LA INHIBICIÓN DEL CRECIMIENTO DE LAS	CASATI, PAULA	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3589	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Clonado del receptor de UV-B en maíz. Análisis de su interacción con el óxido nítrico y el factor	Cassia, Raul Oscar	UNMDP-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3561	Temas Abiertos	Jóvenes	Transcriptos Antisentido Naturales (NATs): nuevo mecanismo de regulación de la expresión de	CASTILLO, ANA FERNANDA	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2674	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Caracterización de C.elegans como modelo para el estudio de enfermedades conformacionales:	Castro, Olga Alejandra	UBA-Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0802	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Nuevos factores de virulencia exclusivos de E. coli enterohemorrágico traslocados por el sistema de	CATALDI, ANGEL ADRIÁN	INTA-Instituto Nacional de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3699	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Desarrollo de una plataforma para la producción de proteínas/enzimas de interés biotecnológico	CAVALITTO, SEBASTIAN FERNANDO	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2981	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	ESTUDIO DE LA POTENCIALIDAD ANTIVIRAL DE LA TIOSEMICARBAZONA DE LA 5,6-DIMETOXI-1-	CAVALLARO, LUCIA VICENTA	UBA-Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2955	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Proteostasis en cloroplastos de plantas. Regulación y especificidad del sistema Clp	CECCARELLI, EDUARDO	IBR-Instituto de Biología	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1922	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Bases genómicas de Serratia marcescens: desde la prevención a la identificación de nuevos blancos	CENTRÓN, DANIELA	UBA-Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2041	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Contribución de la neurotransmisión clásica al funcionamiento	CERIANI, MARÍA	FIL-Fundación Instituto Leloir	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3830	Proyectos Interdisciplinarios de Impacto Internacional	Equipo de Trabajo	Plasticidad estructural y dinámica colectiva de la red neuronal circadiana:	CERIANI, MARÍA	FIL-Fundación Instituto Leloir	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2920	Temas Abiertos	Jóvenes	Desarrollo de una plataforma bioinformática para el análisis exhaustivo de genomas, transcriptomas	CERRUDO, CAROLINA SUSANA	UNQ-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3187	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	INTERACCIONES EPITELIO MESENQUIMALES DURANTE LA DIFERENCIACIÓN DE LAS CÉLULAS	Ceruti, Julieta María	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2131	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	El síndrome de la muerte súbita de la soja. Estudio de la interacción planta-patógeno y de la	CERVIGNI, GERARDO	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0579	Temas Abiertos	Jóvenes	Obtención de cepas de Saccharomyces cerevisiae productoras de bacteriocinas híbridas para ser	CHALON, MIRIAM CAROLINA	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2003	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Regulación transcripcional de eventos del desarrollo de Arabidopsis thaliana en respuesta a	CHAN, RAQUEL LÍA	UNL-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2339	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Generación de sensores biológicos sensibles y selectivos para evaluar contaminación de las aguas	CHECA, SUSANA KARINA	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3201	Raíces	Equipo de Trabajo	Nuevas dianas moleculares en la matriz extracelular para el desarrollo de estrategias	Cehín, Rosana	UNT-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0870	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Malnutrición perinatal como generador de trastornos socio-emotivos: efecto del entorno	CHERTOFF, MARIELA SANDRA JUANA	UBA-Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-0807	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	EFECTO DE LA ALFA2-MACROGLOBULINA SOBRE EL TRÁFICO INTRACELULAR DE SU RECEPTOR LRP1	CHIABRANDO, GUSTAVO ALBERTO	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3340	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Determinación de patrones comportamentales, de actividad y demanda energética en peces de	CIANCIO, JAVIER	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2369	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudios sobre la dinámica de activación de la respuesta a feromona sexual en levaduras	COLMAN LERNER, ALEJANDRO	UBA-Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3824	Proyectos Interdisciplinarios de Impacto Internacional	Equipo de Trabajo	Transmisión de información en sistemas de señalización celular: la dimensión temporal	COLMAN LERNER, ALEJANDRO	UBA-Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2070	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Pequeños ARN no-codificantes como reguladores naturales de la expresión de la galectina-8 en el	Compagno, Daniel Georges	UBA-Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3567	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Interacción lectinas-JUNV como vía alternativa para el éxito infectivo: estudio de su rol en los	CORDO, SANDRA MYRIAM	UBA-Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0909	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio de eventos intracelulares regulados hormonalmente en los que intervienen la tirosina	CORNEJO MACIEL, MARIA FABIANA	UBA-Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0170	Temas Abiertos	Jóvenes	Bases estructurales y mecanismos de activación de subtipos del receptor 5-HT3 humano	Corradi, Jeremías	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0637	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Implicación del oncogen ErbB2 en el avance del cáncer renal	CortÃ©s, MarÃ©a Alicia	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2113	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	BIOPROSPECCIÓN EN PLANTAS MEDICINALES NATIVAS QUE JUSTIFIQUEN SU USO	CORTADI, ADRIANA AMALIA	UNR-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1492	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Participación de la respuesta antioxidante en los mecanismos adaptativos a factores ambientales	CORTEZ, Néstor Ricardo	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3436	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Mecanismos de regulación de la expresión génica por proteínas quinasas. Efectos post	COSO, OMAR ADRIAN	UBA-Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2815	Raíces	Equipo de Trabajo	Estudios funcionales y de modelización de la cápside proteica de Triatoma Virus (TrV) y su	COSTABEL, MARCELO DANIEL	UNS-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3199	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Mecanismos de señalización activados por receptores de neurotrofinas en astrocitos	CRAGNOLINI, ANDREA BEATRIZ	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3168	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	EVALUACIÓN DE PROPIEDADES HIPOLIPEMIANTES DE ACEITES ESENCIALES DE CÍTRICOS Y PLANTAS	CRESPO, ROSANA	UNLP-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3130	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Estudio de la proteína HMGB de Trypanosoma cruzi, su relación con la estructura de la cromatina	CRIBB, PAMELA	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2437	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Vamos a pensarlo un poco	CRICCO, JULIA ALEJANDRA	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2782	Temas Abiertos	Jóvenes	ESTUDIO DEL ROL DE INTERLEUQUINA IL-17 SOBRE LOS FIBROBLASTOS EN LA PATOGENESIS DE	CURCIARELLO, RENATA	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1463	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Evaluación del Potencial de las Proteínas Hemoxigenasa-1 y el Co-factor Transcripcional	CURINO, ALEJANDRO CARLOS	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0854	Temas Abiertos	Jóvenes	Exposición sub-crónica al herbicida atrazina: evaluación de los efectos sobre la bioenergética	CZERNICZYNIC, ANALIA	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0555	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	ESTUDIO DEL "CROSS-TALK" ENTRE LAS CASCADAS DE SEÑALIZACIÓN INTRACELULAR MEDIADAS POR	DA ROS, VANINA GABRIELA	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-3066	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	BASES MOLECULARES DE ENFERMEDADES CONGÉNITAS DE GLICOSILACIÓN. USO DE	D'ALESSIO, Cecilia	FIL-Fundación Instituto Leloir	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3580	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Aproximación al diálogo molecular de Chlamydia trachomatis y la célula infectada: estrategias	DAMIANI, MARÍA ELENA TERESA	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1316	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	S-ACILACIÓN DE GLICOSÍLTRANSFERASAS: CARACTERIZACIÓN MOLECULAR Y	DANIOTTI, JOSE LUIS	UNC-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3681	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	DINAMICA DE LOS FLUJOS IÓNICOS INTRACELULARES NECESARIOS DURANTE LA	DE BLAS, GERARDO ANDRÉS	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3049	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Interrelación funcional entre sensores y nucleasas específicas de daño en la respuesta reparadora de	DE CAMPOS NEBEL, ILDEFONSO MARCELO	ANM-Academia Nacional de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0738	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	DESCIFRANDO LAS SEÑALES QUE DEFINEN LAS INTERACCIONES RNA-PROTEINA Y LAS REDES DE	DE GAUDENZI, JAVIER GERARDO	UNSAM-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2118	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Control epigenético del proceso de patogénesis del parásito Trichomonas vaginalis	DE MIGUEL, NATALIA	UNSAM-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0254	Proyectos Interdisciplinarios de Impacto Internacional	Equipo de Trabajo	Assembly mechanism of the syncytial respiratory virus RNA polymerase complex: a novel target for	DE PRAT GAY, GONZALO	FIL-Fundación Instituto Leloir	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1135	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Interferon response inhibition by human respiratory syncytial virus: molecular mechanism	DE PRAT GAY, GONZALO	FIL-Fundación Instituto Leloir	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0350	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Modulacion neuronal de la inmunidad innata en invertebrados	DE ROSA, MARIA JOSE	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1876	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Interacción del Virus de la Bursitis Infecciosa Aviar con distintas organelas celulares y su papel en la	Delgui, Laura Ruth	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2922	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Estudio integral de nanoparticulas orientado a la salud y bienestar humano	DESIMONE, MARTIN FEDERICO	UBA-Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2484	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Estudio de genes candidatos para el color de capa en llamas (Lama glama)	DI ROCCO, FLORENCIA	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3152	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Control externo del movimiento interno: estudio de la regulación del transporte intracelular	DIAZ AÑEL, ALBERTO	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1111	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estructura y propiedades de dominios de agua en membranas lipidicas	DISALVO, EDGARDO ANIBAL	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1113	Proyectos Interdisciplinarios de Impacto Internacional	Equipo de Trabajo	TOWARDS A NEW MODEL OF BIOLOGICAL MEMBRANES: WATER INFORMATIONAL UNITS IN	DISALVO, EDGARDO ANIBAL	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0198	Temas Abiertos	Jóvenes	Resistencia a sequía mediada por microARNs en plantas de maíz	Dotto, Marcela Claudia	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0661	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Proteínas defensivas en huevos del género Pomacea (Caenogastropoda, Ampullaridae).	Dreon, Marcos Sebastián	UNLP-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0789	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Caracterización molecular, bioquímica y funcional de inhibidor/es de serina proteasa/s	DUSCHAK, VILMA GLADYS	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1713	Raíces	Equipo de Trabajo	Cyclic AMP singling pathways as potential targets for Chagas Disease Therapy	Edreira, Martin Miguel	UBA-Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0663	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio sobre la relevancia del óxido nítrico endógeno en la generación y mantenimiento de	EIJAN, ANA MARIA	UBA-Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-1285	Temas Abiertos	Jóvenes	Estrategias para la optimización de la expresión y el escalado de proteínas GPI de uso comercial en	Elguero, María Eugenia	UBA- Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1603	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Estudio de la acción de las proteínas FKBP sobre la proliferación celular	ERLEJMAN, ALEJANDRA GISELLE	UBA- Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2839	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Receptores del gránulo de secreción de insulina y otros neurotransmisores	ERMÁCORA, MARIO ROBERTO	UNQ- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0704	Temas Abiertos	Jóvenes	Aplicaciones de lactato como novedosa estrategia anti-inflamatoria en mucosas: evaluación de su	Errea, Agustina Juliana	UNLP- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3297	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	La Retina de Zebrafish: Un Modelo de Plasticidad Vasculuar y Neuroglial para el Estudio de Posibles	Faillace, Maria Paula	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3383	Proyectos Interdisciplinarios de Impacto Internacional	Equipo de Trabajo	Relación estructura/función y regulación de la actividad de las toxinas formadoras de poros	FANANI, MARIA LAURA	UNC- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3276	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Micodiversidad de la ecorregión de Las Yungas: de-replicación, bioprospección y micosíntesis de	FARIÑA, JULIA	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2941	Temas Abiertos	Jóvenes	El metabolismo de la esfingomielina como modulador de la diferenciación y des-	Favale, Nicolás Octavio	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0592	Temas Abiertos	Jóvenes	ROL DE LAS CÉLULAS EPITELIALES PULMONARES EN LA ETIOLOGÍA DE DESÓRDENES ALÉRGICOS:	FENOY, IGNACIO MARTÍN	UNSAM- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0741	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Caracterización de nuevos blancos de acción de los superantígenos bacterianos para la identificación	FERNADEZ, MARISA MARIEL	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1302	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Dinámica de Processing Bodies en adipocitos 3T3-L1	Fernández Alvarez, Ana Julia	FIL-Fundación Instituto Leloir	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1165	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	METABOLISMO DE POLI(ADP-RIBOSA) EN LA RESPUESTA CELULAR A LA INFECCION POR	Fernandez Villamil, Silvia Hebe	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3680	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Expresion heteróloga en leche de coneja con promotor endógeno	FERNÁNDEZ Y MARTÍN, RAFAEL	UBA- Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0207	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Rol del sistema de proteínas Lap en la formación de biofilm y la patogénesis de Bordetella	Fernandez, Julieta	UNLP- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1500	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Productos naturales como base para el desarrollo de nuevas drogas antiparasitarias	Fernandez, Lucia Raquel	UBA- Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2501	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Rol de la hormona liberadora de corticotrofina (CRH) en la reversión sexual inducida por estrés.	FERNANDINO, JUAN IGNACIO	UNSAM- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2347	Temas Abiertos	Jóvenes	Rol de los macrófagos en la leptospirosis	FERRER, MARÍA FLORENCIA	UNLP- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3801	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Relación estructura, función y acción de péptidos bioactivos y amiloidogénicos en relación a su	FIDELIO, GERARDO DANIEL	UNC- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0642	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Análisis de la partición del carbono en plantas que producen glucitol	FIGUEROA, CARLOS MARÍA	UNL- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0864	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	EFEECTO NO GENÓMICO DEL ÁCIDO RETINOICO EN LA MIGRACIÓN DE CÉLULAS DE CÁNCER DE MAMA	FLAMINI, MARINA INES	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1416	Temas Abiertos	Jóvenes	Caracterización de factores de virulencia de M. tuberculosis y su contribución en la patogénesis de	FORRELLAD, MARINA ANDREA	INTA-Instituto Nacional de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-0999	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Bauhinia (Leguminosae): Evaluación morfológica y molecular de representantes nativos del NE	FORTUNATO, RENEE	INTA-Instituto Nacional de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0962	Temas Abiertos	Jóvenes	Estrategias moleculares para inhibir funciones esenciales en Trypanosoma cruzi: Identificación y	Fraccaroli, Laura Virginia	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1726	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Regulación Transcripcional del Gen Delta like-1: Estudio Evolutivo y Funcional	Franchini, Lucia Florencia	INGEBI-Instituto de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0043	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Producción biológica de gas hidrógeno a partir de azúcar y su uso en una celda PEM	FRANCO, JUAN ISIDRO	CITEDEF-Instituto de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2439	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Identificación de factores inductores de la oligodendrogénesis orientada al desarrollo de	FRANCO, PAULA GABRIELA	UBA-Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1115	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	MECANISMOS DE PROTECCIÓN DE MEMBRANAS BAJO ESTRÉS ABIÓTICO POR AMINOÁCIDOS	FRIAS, MARIA DE LOS ANGELES	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2747	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Marcadores farmacogenéticos en neoplasias mieloides	Fundia, Ariela Freya	ANM-Academia Nacional de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3623	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	"EFECTO DE LA ACTINA NUCLEAR EN LA ACTIVACIÓN DE LOS GENES HOX EN UN SISTEMA	GABRIELA, NAUM ONGANIA	UNLP-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0796	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	CARACTERIZACIÓN DE LA ENZIMA ÁCIDO FOSFÁTICO FOSFATASA Y SU RELEVANCIA EN LA	GAGO, GABRIELA	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2441	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	ROL DE LAS INTERACCIONES BACTERIANAS EN EL ESTABLECIMIENTO Y LA DINAMICA DE	GALVÁN, ESTELA MARÍA	FIL-Fundación Instituto Leloir	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2555	Proyectos Interdisciplinarios de Impacto Internacional	Equipo de Trabajo	PROPIEDADES BIOFÍSICAS Y FUNCIONALES DE LA PROTEÍNA NS3 DEL VIRUS DEL DENGUE	GAMARNIK, ANDREA	FIL-Fundación Instituto Leloir	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0742	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Factores de virulencia y mecanismos de tráfico intracelular del patógeno oportunista Serratia	GARCÍA VÉSCOVI, ELEONORA	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1033	Temas Abiertos	Jóvenes	EFECTO DE LA GENISTEÍNA SOBRE LAS CÉLULAS EPITELIALES DEL OVIDUCTO BOVINO	GARCIA, Daniela Celeste	UNT-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2077	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio, desarrollo y evaluación de un bioinsecticida para el control de cucarachas	GARCÍA, JUAN JOSÉ	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3037	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio de la interrelación de células estromales mesenquimales (MSCs) y el microambiente	GARCIA, MARIANA GABRIELA	UA-Universidad Austral	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2159	Temas Abiertos	Jóvenes	Contribución de una metaloproteinasa y una serinoproteinasa del veneno de Bothrops	GAY, CLAUDIA CAROLINA	UNNE-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3615	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Impacto del Micromedioambiente Tumoral en Cáncer de Mama.	GIL, GERMAN ALEJANDRO	UNC-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2533	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Posibles mecanismos moleculares determinantes de la neurotoxicidad del ion cadmio: Epigenética.	Gimenez, María Sofia	UNSL-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0117	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Caracterización funcional de las ribonucleasas NnSR1 y NE de Nicotiana glauca en escenarios de	GOLDRAIJ, ARIEL	UNC-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0572	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Ritmos circadianos en Caenorhabditis elegans: búsqueda de componentes moleculares,	Golombek, Diego Andrés	UNQ-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2487	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	DISEÑO DE UNA NUEVA GENERACION DE INHIBIDORES DE Pin1 PARA SU UTILIZACION EN	Gomez, Daniel Eduardo	UNQ-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-1875	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Expansión de células mieloides supresoras (MDSC): implicancias en la sepsis por	GOMEZ, MARISA INES	UBA- Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1993	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Respuesta inflamatoria en pulmón como consecuencia de la infección con Helicobacter	GOMEZ, NIDIA NOEMÍ	UNSL- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0505	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio de la infección de macrófagos humanos por el virus Junín	GOMEZ, RICARDO MARTIN	UNLP- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2946	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Mecanismos moleculares de la biogénesis de miARNs en plantas	Gonzalez Schain, Nahuel Damian	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2307	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	El papel de la respiración mitocondrial en la regulación del crecimiento vegetal	GONZALEZ, DANIEL	UNL- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0791	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Estudios de ultraestructura y señalización celular de microorganismos involucrados en la remoción	GONZÁLEZ, PAOLA SOLANGE	UNRC- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0486	Temas Abiertos	Jóvenes	Epigenética de la diferenciación celular en la epidermis, mediada por señales provenientes del	GONZÁLEZ, RODRIGO MATÍAS	UBA- Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3206	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Variación y covariación craneofacial en población cosmopolita patagónica y su aplicación para el	GONZALEZ-JOSÉ, ROLANDO	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1217	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Identificación de eventos claves para la génesis de tumores en pacientes con Anemia de Fanconi	GOTTIFREDI, VANESA	FIL-Fundación Instituto Leloir	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2022	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Global approach to study and assess the relevance of maintaining lipid homeostasis in	GRAMAJO, HUGO	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1353	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio de la regulación del receptor GABA-A inducida por la exposición prolongada a	GRAVIELLE, MARÍA CLARA	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2887	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Bacteriófagos recombinantes como inmunógenos nanoparticulados.	GRIGERA, PABLO RAFAEL	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3004	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Relación entre los cambios en los programas transcripcionales durante la diferenciación y el	GUBERMAN, ALEJANDRA SONIA	UBA- Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1839	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Mecanismos involucrados en la diferenciación de preadipocito a adipocito: Efecto de antioxidantes	GUERRA, LILIANA	UBA- Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1149	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Euglena gracilis: caracterización de enzimas y de proteínas del metabolismo del Beta-1,3-glucano	GUERRERO, SERGIO ADRIÁN	UNL- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1404	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Enfermedades zoonóticas emergentes en Argentina: estudio preliminar del estado de	Guillemi, Eliana	INTA-Instituto Nacional de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3655	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	MODIFICACIÓN POST-TRADUCCIÓN DE PROTEÍNAS: ESTUDIOS BIOQUÍMICOS,	HALLAK, MARTA ELENA	UNC- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3821	Proyectos Interdisciplinarios de Impacto Internacional	Equipo de Trabajo	Diseño de una Inmunoglobulina Quimérica Humana de Baja Actividad Citotóxica como	Helguera, Gustavo Fernando	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0682	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	"Reprogramación celular aplicada a la conversión directa de fibroblastos a neuronas"	HEREÑU, CLAUDIA BEATRIZ	UNLP- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2735	Temas Abiertos	Jóvenes	DESARROLLO DE UNA VACUNA REPLICATIVA CONTRA Escherichia coli enterohemorrágica	IANNINO, FLORENCIA	UNSAM- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1767	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Hacia la Comprensión del Enclave Evolutivo de la Síntesis de Glucanos. Caracterización de	IGLESIAS, ALBERTO ÁLVARO	UNL- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-2899	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Descifrando roles de ppGalNAc-transferasas en el núcleo celular	IRAZOQUI, FERNANDO JOSÉ	UNC-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1032	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Involucramiento de proteínas nativamente desplegadas en el sensado y respuesta al estrés	IUSEM, NORBERTO DANIEL	UBA-Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0130	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Análisis de la función feto-placentaria de los receptores nucleares PPAR en un novel modelo de	JAWERBAUM, ALICIA SANDRA	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0341	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Regulación del "splicing" alternativo por luz/oscuridad en plantas	KORNBLIHTT, ALBERTO RODOLFO	UBA-Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3030	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	INFLAMACIÓN Y VÍAS DE MUERTE CELULAR EN MODELOS DE PARKINSONISMO. ESTRATEGIAS	KOTLER, MONICA LIDIA	UBA-Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3164	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Red de regulación de AMPc, como actor principal de los eventos de señalización que gobiernan la	KRAPF, DARIO	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2863	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Rol de las proteínas ERM en la metástasis de Cáncer de Ovario	Kunda, Patricia Elena	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2615	Temas Abiertos	Jóvenes	Rol de la proteína de expresión específica tumoral MageB2 en la regulación de la biogénesis	LADELFA, MARIA FATIMA	UBA-Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2927	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Lecciones de las cianobacterias sobre la complementación entre óxido nítrico y globina no	LAMATTINA, LORENZO	UNMDP-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3568	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	"Mecanismos involucrados en la resistencia hormonal y diseminación metastásica de	Lamb, Caroline Ana	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2755	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	AKAP350 en la asimetría celular: polaridad epitelial y sinapsis inmune	LAROCCA, MARIA CECILIA	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3533	Temas Abiertos	Jóvenes	Una aproximación a la ecotoxicogenómica en embriones de Rhinella arenarum: análisis del	Lascano, Cecilia Inés	UNComa-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1346	Temas Abiertos	Jóvenes	Caracterización fisiológica y transcripcional de la dormición de achenios de Polygonum aviculare,	LASPINA, NATALIA VERÓNICA	UBA-Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2851	Temas Abiertos	Jóvenes	La maduración comportamental en triatomíinos: un abordaje molecular y funcional.	Latorre Estivalis, Jose Manuel	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2374	Temas Abiertos	Jóvenes	DESARROLLO DEL SISTEMA TRAQUEAL EN RHODNIUS PROLIXUS, ACERCAMIENTO DESDE LA	LAVORE, ANDRES	UNNOBA-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2537	Temas Abiertos	Jóvenes	REGULACIÓN DE LA EXPRESIÓN GÉNICA EN LA LÍNEA GERMINAL: el rol de los factores Me31B y	LAYANA, CARLA	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0120	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	BACTERIAS LÁCTICAS PRODUCTORAS DE VITAMINAS PARA EL DISEÑO DE BIOFÁRMACOS	LeBlanc, Jean Guy Joseph	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2075	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio de las bases moleculares involucradas en la regulación inversa entre expresión de T3SS y	LEPEK, VIVIANA CLAUDIA	UNSAM-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0370	Raíces	Equipo de Trabajo	Dinámica intracelular y organización del citoesqueleto en sistemas de complejidad	LEVI, VALERIA	UBA-Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1542	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Desarrollo de Nanopartículas Biocompatibles para transfección de células en Cultivo y Embriones	Liaudat, Ana Cecilia	UNRC-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2521	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Caracterización estructural y funcional de las proteínas sensoras de los sistemas de resistencia a	LLARRULL, LETICIA IRENE	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-3143	Temas Abiertos	Jóvenes	Efecto de compuestos biocompatibles fosfitos sobre los mecanismos de tolerancia al déficit	LOBATO, MARÍA CANDELA	UNMDP-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0513	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio del potencial terapéutico en melanoma de la inhibición de Bcl2L10 y su función anti-	LOPEZ BERGAMI, PABLO ROBERTO	UM-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3212	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Factores solubles producidos por el tejido adiposo en distintos estados tiroideos que influyen sobre el	LOPEZ FONTANA, CONSTANZA MATILDE	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2625	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	CARACTERIZACIÓN DE COMUNIDADES MICROBIANAS DE SUELOS CONTAMINADOS DE LA	López, Fabián Enrique	UNDEC-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2583	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Nucleoproteína de arenavirus: estudio de su papel en morfogénesis y desarrollo de herramientas	Lopez, Nora Mabel	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2290	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Mecanismos moleculares asociados a la disfunción mitocondrial en envejecimiento y exposición a	LORES ARNAIZ, SILVIA	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1452	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Producción de antígenos recombinantes y desarrollo de métodos serológicos para la	LOZANO, MARIO ENRIQUE	UNQ-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0879	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Análisis bioinformático y funcional de proteínas hipotéticas relevantes para la colonización	LOZANO, MAURICIO JAVIER	UNLP-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1722	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Detección por PCR y determinación del potencial patógeno de cepas de Yersinia enterocolitica en	LUCERO ESTRADA, CECILIA	UNSL-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3507	Temas Abiertos	Jóvenes	ESTUDIO DE LA PROTEÓLISIS ENZIMÁTICA DE LA HORMONA GHRELINA Y SU POSIBLE ROL	Lufrano, Daniela	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2771	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	UTILIZACIÓN DEL HONGO ENTOMOPATÓGENO LECANICILLIUM SPP. PARA EL CONTROL	MANFRINO, ROMINA GUADALUPE	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0769	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio de los reguladores del crecimiento polarizado del pelo radicular en Arabidopsis	MANGANO, SILVINA	FIL-Fundación Instituto Leloir	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1466	Temas Abiertos	Jóvenes	Interacción entre diferentes antígenos de Neospora caninum con las células presentadoras	Mansilla, Florencia Celeste	INTA-Instituto Nacional de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1482	Temas Abiertos	Jóvenes	La relevancia de intercambios entre polimerasas de ADN para el mantenimiento de la estabilidad	Mansilla, Sabrina	FIL-Fundación Instituto Leloir	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2046	Temas Abiertos	Jóvenes	SENESCENCIA CELULAR Y VÍAS MOLECULARES DEL ENVEJECIMIENTO: implicancias en la degeneración	MARAZITA, MARIELA CLAUDIA	UA-Universidad Austral	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1772	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Diversidad, morfología y evolución de plantas con nectarios extraflorales que interactúan con	Marazzi, Brigitte	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1056	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	OPTIMIZACIÓN DE UNA PLATAFORMA DE PRODUCCIÓN VEGETAL TRANSITORIA DE	MARCONI, PATRICIA LAURA	UM-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1743	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio de los genes de la respuesta a heladas: estructura, respuesta y regulación transcripcional	Margarit, Ezequiel	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0564	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	El ambiente hipóxico y su papel en el control del glicoma intestinal y de la angiogénesis en	MARIÑO, KARINA	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0309	Raíces	Equipo de Trabajo	Regulación epigenética alterada de genes de aprendizaje y memoria en el envejecimiento: rol	Martin, Mauricio	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0218	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Probabilistic programming for Structural Bioinformatics	MARTIN, OSVALDO ANTONIO	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas

Codigo	Categoría	Tipo de Proyecto	Título del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-1450	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Hantavirus: Nuevas tecnologías aplicadas a diagnóstico, prevención y terapia antiviral en base	Martinez, Valeria Paula	ANLIS-Administración	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0834	Temas Abiertos	Jóvenes	BIOPROSPECCIÓN DE HONGOS FILAMENTOSOS Y LEVADURAS DE LA ANTÁRTIDA ARGENTINA.	Martorell, María Martha	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0091	Temas Abiertos	Jóvenes	Termodinámica de Poración y Electroporación de Membranas	MASONE, DIEGO FERNANDO	UNCu-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3082	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Caracterización química y actividad inmunomoduladora de polisacáridos de algas	Matos, Marina	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2233	Temas Abiertos	Jóvenes	EXPRESIÓN DE DOMINIOS AISLADOS DEL TRANSPORTADOR DE Ca ²⁺ DE MEMBRANA	Mazzitelli, Luciana Romina	UBA-Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1597	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Biosíntesis de nanopartículas de plata por bacterias del grupo Bacillus subtilis productoras de	MEDEOT, DANIELA	UNRC-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0534	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Desarrollo de marcadores moleculares específicos aplicados al manejo sustentable de pesquerías:	MEDINA, ALONSO ISMAEL	UNComa-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0506	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estrategias de estimulación del sistema inmune de mucosas mediante el empleo de bacterias muertas	MEDINA, MARCELA SUSANA	UNT-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2011	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Caracterización molecular y cinética de la reacción cortical en ovocitos de ratón y bovinos	MICHAUT, MARCELA ALEJANDRA	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0847	Temas Abiertos	Jóvenes	Ectopeptidasas en tracto digestivo de crustáceos decápodos: estudio integrativo de caracterización	Michiels, Maria Soledad	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2650	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	HISTIDINA DESCARBOXILASA Y TRANSGLUTAMINASA-2: ¿SOCIOS EN EL	MONDILLO, CAROLINA	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1048	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	"Alteraciones de la funcionalidad de Ca ²⁺ ATPasa en la hipertensión arterial"	MONESTEROLO, NOELIA EDITH	UNRC-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3562	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	VÍAS MOLECULARES MODIFICADAS POR LA EXPRESIÓN DE GPAT2 EN MODELOS CELULARES	MONTANARO, MAURO ALDO	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1954	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio de la inducción de senescencia de linfocitos T humanos mediada por células	MONTES, CAROLINA LUCIA	UNC-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1448	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Ligandos inhibidores del ciclo de reacción de las H,K-ATPasa y Na,K-ATPasa	MONTES, Mónica Raquel	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1612	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Conformación y Segregación de Proteínas en Membranas Lipídicas	MONTICH, GUILLERMO GABRIEL	UNC-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0698	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Señalización dependiente de fosfatasa de tipo PPKL en Arabidopsis thaliana	MORA GARCIA, SANTIAGO	FIL-Fundación Instituto Leloir	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1694	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Mapeo genético de QTLs asociados con la resistencia a Macrophomina phaseolina en soja y	MORANDI, ELIGIO NATALIO	UNR-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3015	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Proteína quinasa A de Saccharomyces cerevisiae; enfoque proteómico en el estudio de la regulación	MORENO DE COLONNA, SILVIA MARGARITA	UBA-Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3320	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	ROL DE LOS RECEPTORES DEL FACTOR DE CRECIMIENTO EPIDÉRMICO EN EL DESARROLLO	MORGAN, PATRICIO EDUARDO	UNLP-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2849	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Modulación de la activación de linfocitos T mucosales en enfermedades inflamatorias	MUGLIA, CECILIA ISABEL	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-0975	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Rol de la proteína TDP-43 en el sistema nervioso central: implicancias para el control del splicing	MULLER IGAZ, LIONEL IVAN	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3497	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	DESARROLLO DE NUEVAS TECNOLOGIAS PARA LA FITORREMEDIACION DE ARSENICO EN AGUAS	Muñiz García, María Noelia	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0078	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	CRECIMIENTO POLARIZADO EN EL TUBO POLINICO. COMPONENTES MOLECULARES EN LA PARED	MUSCHIETTI, JORGE	INGEBI-Instituto de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3818	Proyectos Interdisciplinarios de Impacto Internacional	Equipo de Trabajo	REGULADORES MOLECULARES MAESTROS DEL CRECIMIENTO POLARIZADO EN CÉLULAS	MUSCHIETTI, JORGE	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2102	Temas Abiertos	Jóvenes	POTENCIALIDADES BIOTECNOLÓGICAS DE DIOXIGENASAS IDENTIFICADAS POR ESTRATEGIAS	MUSUMECI, MATIAS ALEJANDRO	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1171	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Rol de la proteína de estrés Hsp27 en la señalización y reparación de daños al ADN en la	NADIN, SILVINA	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1960	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	ESTUDIO DE LA ACCION COMBINADA DE PIOGLITAZONA-ACIDO VALPROICO SOBRE LA	NAVIGATORE FONZO, LORENA SILVINA	UNSL-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3705	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Mecanismos homeostáticos inducidos por óxido nítrico en la fisiología celular y la patología	NICOLA, JUAN PABLO	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1798	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio estructural de FMRP y FMR2, dos proteínas del metabolismo del ARN asociadas a	Noguera, Martín Ezequiel	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0559	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Caracterización funcional de enzimas vinculadas al metabolismo de Trypanosoma cruzi y Leishmania	NOWICKI, CRISTINA	UBA-Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1611	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	EL ÁCIDO 20- HIDROXIEICOSATETRAENÓICO (20-HETE) COMO MENSAJERO INTRACELULAR DE	Nowicki, Susana	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2970	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Bioprospección de principios activos provenientes de la Flora Argentina: Ensayos antivirales,	NÚÑEZ MONTOYA, SUSANA CAROLINA	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3052	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Caracterización del rol de un factor de transcripción MYB en la integración de las	OBERTELLO, MARIANA	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0414	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	PROTEÍNAS DE ORIGEN VEGETAL MODULADORAS DE LA ACTIVIDAD PROTEOLÍTICA DE POTENCIAL	OBREGÓN, WALTER DAVID	UNLP-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2150	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Glicoingeniería de eritropoyetina humana: generación de muteínas con superior actividad	OGGERO EBERHARDT, MARCOS RAFAEL	UNL-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2824	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	BIOMEMBRANAS Y PROTEINAS ASOCIADAS: ESTRUCTURA, DINÁMICA Y REACTIVIDAD	OLIVEIRA, RAFAEL GUSTAVO	UNC-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1239	Temas Abiertos	Jóvenes	Potencial uso del ADN circulante de tumor en plasma y saliva para diagnostico y seguimiento de	Oliver Martos, Francisco Javier	F.I.U.E.M.H.I.-Fundación	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0468	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Identificación de genes blanco para control de chinches Nezara viridula y Dichelops furcatus	ONS, SHEILA	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2132	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Sistemas bio-electroquímicos de Citocromos Tipo C Omc de la bacteria electro-activa G.	ORDÓÑEZ, MARIA VICTORIA	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0115	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	BÚSQUEDA DE COMPUESTOS BIOACTIVOS DE PLANTAS AUTÓCTONAS Y MEDICINALES CON	ORTEGA, MARÍA GABRIELA	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2021	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Cultivo experimental de los estadios tempranos de desarrollo del pulpo colorado patagónico	ORTIZ, NICOLÁS	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-0621	Temas Abiertos	Jóvenes	Caracterización estructural de las enzimas claves en la biosíntesis de la pared celular de Brucella	OTERO, LISANDRO	FIL-Fundación Instituto Leloir	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0314	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Estudio de la regulación de canales de membrana mediada por el estado mecánico de la célula:	OZU, MARCELO	UBA-Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1558	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	NUEVAS TERAPIAS Y ESTRATEGIAS ANTIMICROBIANAS DE POTENCIAL APLICACIÓN EN	PÁEZ, PAULINA LAURA	UNC-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1274	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Estudio de la participación de proteínas de la vía de síntesis de centros Fe-S en el control del	PAGANI, MARIA AYELEN	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2685	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	PROSPECCIÓN, EVALUACION FUNCIONAL Y ANÁLISIS ESTRUCTURAL DE TIORREDOXINAS DE	PAGANO, EDUARDO ANTONIO	UBA-Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3557	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Aspectos mecanísticos de la biogénesis de microARNs en plantas	PALATNIK, JAVIER FERNANDO	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2469	Temas Abiertos	Jóvenes	ANALISIS DE CAMBIOS EPIGENÉTICOS EN EL EJE HIPOTALÁMICO-HIPOFISARIO-ADRENAL COMO	PALLARES, MARIA EUGENIA	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3367	Temas Abiertos	Jóvenes	Motivos lineales cortos de proteínas asociados a cáncer y otras enfermedades	PALOPOLI, NICOLAS	UNQ-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1781	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	ROL DEL FACTOR DE TRANSCRIPCIÓN KLF6 EN LA FUSIÓN DE CÉLULAS TROFOBLÁSTICAS	PANZETTA DE DUTARI, GRACIELA MARÍA DEL VALLE	UNC-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1973	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Desarrollo de nuevas sondas fluorescentes para microscopia basada en fotorreceptores biológicos	PARIS, GASTON	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3766	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Desarrollo de herramientas computacionales para el estudio de proteínas	PARISI, GUSTAVO DANIEL	UNQ-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0503	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	La homeostasis del hierro en el Sistema Nervioso Central. El rol del transportador de metales	PASQUINI, JUANA MARÍA	UBA-Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0617	Temas Abiertos	Jóvenes	EL IMPACTO DEL ESTRÉS PRENATAL SOBRE LA MODULACIÓN COLINÉRGICA DEL CIRCUITO	Pastor, Veronica	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1065	Temas Abiertos	Jóvenes	Cambios en las propiedades de la membrana de Ensifer meliloti inducidas por variaciones	PAULUCCI, NATALIA SOLEDAD	UNRC-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0886	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Maduración de la maquinaria de fusión de membranas, involucrada en la exocitosis	PAVAROTTI, MARTÍN ALEJANDRO	Fundación Instit. Fundacion para	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2763	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Estudio de la interacción insecto - hongo entomopatogéno mediante secuenciación dual de	PEDRINI, NICOLÁS	UNLP-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2227	Temas Abiertos	Jóvenes	Caracterización de Merck como marcador de macrófagos asociados a tumor	Pelorosso, Facundo German	UBA-Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0539	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Transporte y metabolismo de aminoácidos y poliaminas en tripanosomátidos: Identificación y	PEREIRA, CLAUDIO ALEJANDRO	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0545	Temas Abiertos	Jóvenes	El diálogo de la microglía con las células madre neurales durante la remielinización del sistema	PEREZ, MARIA JULIA	UBA-Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1241	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Uso de proteínas con actividad de chaperona para optimizar la síntesis de solventes y proteínas	PETTINARI, MARIA JULIA	UBA-Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2362	Raíces	Equipo de Trabajo	Mechanisms underlying dying back axonal degeneration and connectivity in Parkinson's	PIGINO, GUSTAVO FERNANDO	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-0693	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Oxido nítrico y oxidantes asociados a procesos inflamatorios: efecto de (-) epicatequina en un	PIOTRKOWSKI, BARBARA	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2129	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Estudio de la interacción fago-bacteria para su aplicación en estrategias anti-fágicas en	PIURI, MARIANA	UBA- Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0319	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Mecanismos de adaptación a estrés foto-oxidativo por exposición a radiación ultravioleta A en	PIZARRO, RAMÓN AUGUSTO	CNEA-Comisión Nacional De	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0690	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Análisis de la regulación hormonal sobre la dinámica y la transferencia mitocondriales y su	PODEROSO, CECILIA	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2770	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudios citogenéticos en plantas de interés económico y artrópodos fitófagos y de	Poggio, Lidia	UBA- Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0456	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	PROMOCIÓN DE LA REGENERACIÓN, SUPERVIVENCIA Y DIFERENCIACIÓN DE	POLITI, LUIS ENRIQUE	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0499	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Comunicación intercelular y mediadores celulares como blanco de estudio para el desarrollo	PONCINI, CAROLINA VERONICA	UBA- Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2264	Temas Abiertos	Jóvenes	Búsqueda y estudio de la acción de "nuevos" fármacos antituberculinicos bajo condiciones de	PRADO ACOSTA, MARIANO	UBA- Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1929	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Estudio del sistema de reloj circadiano y sus efectos neurocognitivos en un modelo de estrés	PREGI, NICOLÁS	UBA- Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1563	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Tecnologías de secuenciación genómica aplicadas a estudios evolutivos y filogenéticos en géneros	Premoli, Andrea	UNComa- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2986	Temas Abiertos	Jóvenes	EL DOMINIO AMINO TERMINAL DE C-FOS (NA) UTILIZADO COMO DOMINANTE NEGATIVO DE LA	Prucca, Cesar German	UNC- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0057	Temas Abiertos	Jóvenes	DISEÑO DE SISTEMAS NANOMÉTRICOS PARA LA ADMINISTRACIÓN DE MELATONINA COMO	QUINTEROS, DANIELA ALEJANDRA	UNC- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3610	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio de un elemento emergente asociado a transferencia horizontal genética: la integrasa de	QUIROGA, MARÍA PAULA	UBA- Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2286	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Factores de crecimiento en el establecimiento de polaridad neuronal y el tráfico de nueva	QUIROGA, SANTIAGO	UNC- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0517	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	El factor de transcripción Klf4 y su rol en la diferenciación epitelial	RAIMONDI, ANA ROSA	UBA- Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2897	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Caracterización estructural y funcional de transportadores de metales de transición (MT)	Raimunda, Daniel CÃsar	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2034	Temas Abiertos	Jóvenes	Estructuras patológica de la apolipoproteína A-I humana: amiloidosis, aterosclerosis y respuestas	RAMELLA, NAHUEL	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3769	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Caracterización del sistema toxina-antitoxina del plásmido pRC18 de Lactobacillus curvatus CRL705.	RAYA, RAUL RICARDO	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1998	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	TERAPIA GÉNICA CON IGF-I Y CON CÉLULAS MADRE MESENQUIMALES EN MODELOS	REGGIANI, PAULA CECILIA	UNLP- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1940	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	ESTUDIOS DEL EFECTO DE DERIVADOS DE TIROSINA SOBRE LA INTERACION	RIVELLI ANTONELLI, JUAN FRANCO	UNRC- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2128	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Control de la traducción durante la espermatogénesis de Drosophila melanogaster	RIVERA POMAR, ROLANDO VICTOR	UNNOBA- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-3758	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Control Transcripcional y Post-transcripcional del Ciclo Celular en Plantas	RODRIGUEZ VIRASORO, RAMIRO ESTEBAN	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2155	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	MAP Quinasas: Rol en la Actividad Anti-inflamatoria de Bacterias Lácticas Probióticas	Rodriguez, Ana Virginia	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1417	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Mecanismo molecular del transporte Tat	Rodriguez, Fernanda Mariana	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0386	Temas Abiertos	Jóvenes	ABSORCIÓN INTESTINAL DE CALCIO EN EL SÍNDROME METABÓLICO EXPERIMENTAL	Rodri-guez, Valeria Andrea	UNC- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0116	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Eficacia antitumoral y mecanismos de acción de péptidos quiméricos del IFN-alfa2b y compuestos	ROGUIN, LEONOR PATRICIA	UBA- Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1601	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Efecto del antiprogéstágeno mifepristona sobre la barrera hematoencefálica en el tratamiento	Rojas, Paola Andrea	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0154	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio del proceso de palmitoilación proteica en Giardia lamblia	ROPOLO, ANDREA SILVANA	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0589	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	cómo se regulariza la organización del citoesqueleto durante la remielinización y la	Rosato Siri, Maria Victoria	UBA- Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3205	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Caracterización funcional de la Ciclofilina B de Brucella abortus inducida intracelularmente:	ROSET, MARA SABRINA	UNSAM- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0067	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	VARIANTES NORMALES Y PATOLÓGICAS DE P-ATPASAS: ESTUDIO MEDIANTE NUEVAS TÉCNICAS	Rossi, Juan Pablo Francisco Colombo	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1899	Temas Abiertos	Jóvenes	Rol de la melatonina sobre la proliferación, estado oxidativo y apoptosis en células de Leydig y de	ROSSI, SOLEDAD PAOLA	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0851	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Participación del sistema GABAérgico en la inducción y progresión de las alteraciones	Roth, German Alfredo	UNC- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0284	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Funciones de los esfingolípidos en procesos degenerativos de la retina	ROTSTEIN, NORA PATRICIA	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2910	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Genética molecular del receptor de dopamina D2 en el cerebro y su impacto en conductas motoras y	RUBINSTEIN, MARCELO	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3006	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Estudio sobre la participación de Pygo2 y su capacidad de unirse a histonas en la progresión	RUBINSTEIN, NATALIA	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1339	Raíces	Equipo de Trabajo	Identificación y caracterización de genes involucrados en la degradación de ácido fusárico y	RUIZ, JIMENA	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0108	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	ROL DE UNA ENZIMA DEL METABOLISMO DEL MALATO EN PROCESOS ASOCIADOS AL ESTATUS	Saigo, Mariana	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2785	Temas Abiertos	Jóvenes	Identificación de inhibidores de proteasas para el desarrollo de compuestos híbridos con múltiples	SALAS SARDUY, EMIR	UNSAM- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3674	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio del papel de los dominios de membrana eisosomales en el envejecimiento celular	SALZMAN, VALENTINA	UNSAM- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2175	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	REGULACIÓN EXTRAGONADAL DE GONADOTROPINAS SOBRE LA ADHESIÓN,	Sanchez, Angel Matias	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1213	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	En busca de principios generales para las abundancias de codones, aminoácidos y proteínas	Sanchez, Ignacio Enrique	UBA- Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-2723	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	EVALUACIÓN PRELIMINAR DE ANTIMICROBIANOS NO CONVENCIONALES PARA EL TRATAMIENTO DE	SANCHEZ, LEANDRO ARTURO	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0311	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	CFTR y genes cloruro-dependientes	Santa Coloma, Tomás Antonio	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0951	Temas Abiertos	Jóvenes	Exosomas derivados de células madre mesenquimales activadas para sobreexpresar	SANTA CRUZ, DIEGO MARIO	FF-Fundación Universitaria	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3426	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Análisis genómico de la acción de las hormonas ováricas en células epiteliales de cáncer de	SARAGUETA, PATRICIA	IBYME-Instituto de Biología y	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2069	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Participación del sistema renina angiotensina en la glándula mamaria normal y tumoral.	SCHERE, CAROLINA	UBA-Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0074	Proyectos Interdisciplinarios de Impacto Internacional	Equipo de Trabajo	ESTUDIO PROSPECTIVO EN CHAGAS CONGÉNITO: ASPECTOS DEL PARÁSITO Y DEL HOSPEDERO	SCHIJMÁN, ALEJANDRO	INGEBI-Instituto de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2803	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Desarrollo y regeneración del sistema nervioso central: Estudio de la proliferación, la	SCICOLONE, GABRIEL EDGARDO	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3733	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Células madre germinales en el testículo de mamíferos	SCIURANO, ROBERTA BEATRIZ	UBA-Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1877	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Polimorfismos no Sinónimos de un Solo Nucleótido (nsSNPs) en regiones codificantes del gen GPM6A	SCORTICATI, CAMILA	UNSAM-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1907	Temas Abiertos	Jóvenes	Análisis funcional de la regulación transcripcional y post-transcripcional de HFR1 en la respuesta de las	Sellaro, Romina	UBA-Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1778	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Proteínas bacterianas con alta potencialidad biotecnológica: Estudios estructurales y	Serradell, María de los Angeles	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2538	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	"La terapia celular: una estrategia para promover la remielinización y la recuperación funcional en el	SETTON-AVRUJ, CLARA PATRICIA	UBA-Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3506	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Desarrollo de biocátodos basados en hidrogenasas y su aplicación para la producción de hidrógeno	SICA, MAURICIO PABLO	CNEA-Comisión Nacional De	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0881	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Identificación de redes transcripcionales asociadas a la patogenicidad de Brucella mediante enfoques	Sieira, Rodrigo	FIL-Fundación Instituto Leloir	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1789	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Rol del remodelado de uniones adherentes mediadas por cadherinas en la migración celular	SIGOT, VALERIA	UNER-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2551	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Mejoramiento genético para el desarrollo de nuevas variedades de arroz con capacidad de	Sigrist, Mirna Edit	UNL-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3566	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Arquitectura cromatínica e "insulators" en la regulación génica de neuropéptidos hipotalámicos	Silva Junqueira de Souza, Flávio	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3038	Temas Abiertos	Jóvenes	DIÁLOGO MOLECULAR ENTRE LAS CÉLULAS EPITELIALES DEL PLEXO COROIDEO Y LAS CÉLULAS	SILVESTROFF, LUCAS	UBA-Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0510	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	La interacción beta 1 integrina/ receptor de estrógeno-alfa como mediadora de la resistencia	SIMIAN, MARINA	UNSAM-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0252	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio del sistema de c-di-GMP en la patogénesis de Bordetella	Sisti, Federico Bernardo	UNLP-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2056	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Control de la formación de biopelículas y la virulencia en Salmonella	SONCINI, FERNANDO CARLOS	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-0167	Temas Abiertos	Jóvenes	Malnutrición proteica y envejecimiento prematuro asociado al aumento de la senescencia: impacto	Sonzogni, Silvina Verónica	UBA- Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2125	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	PRODUCCIÓN Y CONSERVACIÓN DE BIOMASA DE CEPAS DE Bacillus sp. CON POTENCIAL	Soria, Maria Cecilia	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0330	Temas Abiertos	Jóvenes	CARACTERIZACIÓN MOLECULAR DEL RELOJ CIRCADIANO EN CULTIVOS DE RAÍCES	Sosa Alderete, Lucas Gastón	UNRC- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0090	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Estudio funcional del rol de nodulinas de tipo NIP en nodulos maduros de leguminosas	SOTO, GABRIELA CYNTHIA	INTA-Instituto Nacional de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2643	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Control molecular del sistema de reparación de apareamientos incorrectos en el ADN de las	SPAMPINATO, CLAUDIA PATRICIA	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1731	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Reprogramacion de la maquinaria de splicing durante la infección de células humanas con el	SREBROW, ANABELLA	UBA- Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1162	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio de genes bajo la regulación de LbGATA	Stephan, Betina Ines	UNQ- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2886	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio de la influencia del metabolismo de los esfingolípidos en la definición del destino celular.	Sterin de Speziale, Norma Beatriz	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3531	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Estudio del mecanismo de acción y modificación estructural de lactonas sesquiterpénicas como	SÜLSEN, VALERIA PATRICIA	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3060	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Tailor-made Bioinformatics Tools for the Bio-computational Analysis of Protein Superfamilies	ten Have, Arjen	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0490	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	MECANISMOS FISIOPATOLÓGICOS IMPLICADOS EN EL DAÑO RENAL INFLAMATORIO ASOCIADOS A	Toblli, Jorge Eduardo	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0542	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Ácidos biliares: nuevos y emergentes moduladores de la absorción intestinal de calcio	TOLOSA DE TALAMONI, NORI GRACIELA	UNC- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0687	Temas Abiertos	Jóvenes	Interacción del óxido nítrico, el ácido abscísico y el receptor UVR8 en respuesta a la radiación	Tossi, Vanesa Eleonora	UNMDP- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1200	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Mecanismos moleculares que determinan la patogenicidad de Mutantes naturales de la	TRICERRI, MARÍA ALEJANDRA	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1064	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Evaluación del metabolismo del ARN como blanco potencial en la generación de variedades de maíz	TRONCONI, MARCOS ARIEL	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2276	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio de la activación e Inhibición de la Protein Kinasa G de Mycobacterium tuberculosis.	TURJANSKI, ADRIAN	UBA- Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0333	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudios funcionales de BdPAP2 y su rol en la arquitectura de la inflorescencia de Brachypodium	Uberti Manassero, Nora Graciela	UNL- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0882	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Regulación de la vía Hippo y la diferenciación de células madre mesenquimales adultas por la	UHART, MARINA	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0065	Temas Abiertos	Jóvenes	Participación de la vía PI3K/Akt en la respuesta del tejido adiposo al estrés oxidativo y nitrosativo.	Uranga, Romina Maria	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1545	Temas Abiertos	Jóvenes	Regeneración en el Sistema Nervioso Periférico: uniendo el efecto pro-diferenciante del hierro y la	Usach, Vanina	UBA- Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1282	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	DefSm1D, una Defensina de Flores de Asteraceae con Potencial Aplicación Biotecnológica	VAIRO CAVALLI, SANDRA ELIZABETH	UNLP- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-2327	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	ESTUDIO DE LA FUNCIÓN MITOCONDRIAL Y SU RELEVANCIA EN PATOLOGÍAS	VALDEZ, LAURA	UBA- Universidad de	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1031	Temas Abiertos	Jóvenes	ESTUDIO DE LA MODULACIÓN DE LA DINÁMICA MITOCONDRIAL MEDIADA POR EL CANAL DE	VALDIVIESO, ANGEL GABRIEL	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2957	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	DISEÑO Y OPTIMIZACIÓN DE SCAFFOLDS PARA REGENERACIÓN ÓSEA	VALENTI, LAURA ELISA	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0496	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	REGULACIÓN DEL METABOLISMO PRIMARIO EN HOJAS Y FRUTOS DE TOMATE Y SU RELACIÓN CON	Valle, Estela Marta	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0694	Temas Abiertos	Jóvenes	Mecanismos mitocondriales en la injuria pancreática: dinámica y bioenergética	Vanasco, Virginia	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0416	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	El 17beta-estradiol y la testosterona promueven la sobrevida del músculo esquelético en apoptosis:	VASCONSUELO, ANDREA	UNS- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3195	Temas Abiertos	Jóvenes	Señalización celular TRK en el desarrollo del anfibio Xenopus laevis.	Vega López, Guillermo Alfredo	UNT- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3018	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Nuevas metodologías de cultivo para la producción microbiológica de moléculas bioactivas	VELA GUROVIC, MARÍA SOLEDAD	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1072	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Contribución de plataformas portadoras de genes de resistencia a carbapenemes y proteínas de	VIALE, ALEJANDRO MIGUEL	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0106	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Producción de Adenovirus Recombinantes para la modificación del gen CFTR mediante el sistema	VIALE, DIEGO LUIS	UNSAM- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2303	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Bacterias lácticas autóctonas como probióticos para ganado bovino en sistemas intensivos.	VIGNOLO, GRACIELA MARGARITA	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0974	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Diseño de inhibidores de la Beta-Lactamasa NDM-1 en base al mecanismo y a determinantes	VILA, ALEJANDRO JOSÉ	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0767	Raíces	Equipo de Trabajo	Validation and Determination of nucleic acid structures from NMR 13C	VILA, JORGE ALBERTO	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3575	Temas Abiertos	Jóvenes	EXPRESION Y ACTIVIDAD DE ENZIMAS ASOCIADAS AL METABOLISMO DE GLICOLÍPIDOS A NIVEL DE	Vilcaes, Aldo Alejandro	UNC- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3031	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Análisis bioquímico y molecular de los cambios producidos en la pared celular frente a diferentes	VILLARREAL, NATALIA MARINA	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-1108	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	"Aspectos bioquímicos y biofísicos de la señalización celular mediada por ácido fosfatídico	VILLASUSO, ANA LAURA	UNRC- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0326	Temas Abiertos	Jóvenes	MODULACIÓN DE NIVELES INTRACELULARES DE POLIFOSFATO EN BACTERIAS LACTICAS. ASPECTOS	Villegas, Josefina Maria	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2848	Temas Abiertos	Jóvenes	LEVADURAS OLEAGINOSAS ANTÁRTICAS COMO FUENTE ALTERNATIVA DE LÍPIDOS PARA LA	VIÑARTA, SILVANA CAROLINA	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0372	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio de la función de la proteína Zonda de Drosophila melanogaster en la vía autofágica.	WAPPNER, PABLO	FIL-Fundación Instituto Leloir	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-2605	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio de los mecanismos que aseguran la especificidad de la cascada de MAPKs en	WENGIER, DIEGO LEONARDO	CONICET- Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0662	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Propiedades mecánicas de membrana plasmática estudiadas en esferoplastos y membranas	WILKE, NATALIA	UNC- Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-3128	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Efectos de la luz sobre el splicing alternativo de genes del reloj de las plantas: mecanismos e	YANOVSKY, MARCELO JAVIER	FIL-Fundación Instituto Leloir	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3147	Proyectos Interdisciplinarios de Impacto Internacional	Equipo de Trabajo	BIOLOGÍA DE SISTEMAS Y SECUENCIACIÓN MASIVA DE ADN APLICADAS A DISECTAR	YANOVSKY, MARCELO JAVIER	FIL-Fundación Instituto Leloir	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3449	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio de variación genómica y cambios fenotípicos en bacterias del Complejo Burkholderia	YANTORNO, OSVALDO MIGUEL	UNLP-Universidad	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0189	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Las proteínas que contienen repeticiones de pentatricopéptidos son esenciales para sostener la	ZABALETA, EDUARDO	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-0324	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Regulación de AMPc en el parásito intestinal Giardia lamblia	ZURITA, ADOLFO	CONICET-Consejo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas
PICT-2015-3356	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	EXPLORACIÓN Y ESTUDIO DE LOS CRÁTERES DE IMPACTO Y CAMPOS DE DISPERSIÓN DE	ACEVEDO, ROGELIO DANIEL	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1717	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	LAS COMUNIDADES DE AVES ANTARTICAS: ANATOMÍA, MORFOLOGÍA FUNCIONAL Y	ACOSTA HOSPITALECHE, CAROLINA ILEANA ALICIA	UNLP-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1952	Temas Abiertos	Jóvenes	Reconstrucción paleoambiental y paleoecológica de ambientes estuariales del Holoceno mediante	Addino, Mariana del Sol	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-3110	Temas Abiertos	Jóvenes	ESTUDIO GEOQUIMICO DE LOS FLUIDOS DE LOS SISTEMAS VOLCÁNICOS-HIDROTERMALES	Agusto, Mariano Roberto	UBA-Universidad de	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-2015	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	GEO THERMOMETRIC STUDY OF LOWER PALEOZOIC BASINS IN NORTHERN ARGENTINA:	ALBANESI, GUILLERMO LUIS	UNC-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0211	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Morfodinámica y geofísica marina de la región costera de Bahía Blanca y Plataforma adyacente	Aliotta, Salvador	UNS-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-3232	Temas Abiertos	Jóvenes	ASPECTOS SEDIMENTOLOGICOS, ICNOLOGICOS Y ESTRATIGRAFICOS DE LOS DEPOSITOS GLACIALES	Alonso Muruaga, Pablo Joaquín	UBA-Universidad de	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0263	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	ESTRUCTURA DE CORTEZA Y SISMICIDAD ASOCIADA EN EL NORTE DE LA PROVINCIA DE	ALVARADO, PATRICIA MONICA	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0190	Temas Abiertos	Jóvenes	Efectos directos e indirectos vinculados a acciones antrópicas (ej. cambios en el uso del suelo y obras	Alvarez, Maria Fernanda	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-2262	Temas Abiertos	Jóvenes	"Sistemática filogenética de las familias Peltaspermaceae y Matatiellaceae.	Arce, Federico	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0709	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Contaminación marino-costera en el Sudoeste Bonaerense: exportación de compuestos, impacto	ARIAS, ANDRES	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0371	Temas Abiertos	Jóvenes	ESTRATIGRAFÍA Y GEOCRONOLÓGIA DE LAS SECUENCIAS ORDOVÍCICAS DEL SECTOR SUR-	ARMAS, MARÍA PAULA	UNRC-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-2644	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	PROCESOS MICROFISICOS DE NUBES, ELECTRIFICACION, DESCARGAS Y SUS EFECTOS EN	Avila, Eldo Edgardo	UNC-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0553	Temas Abiertos	Jóvenes	HISTORIA PALEOAMBIENTAL DESDE LA DESGLACIACIÓN PARA LOS BOSQUES DEL ÁREA	BAMONTE, FLORENCIA PAULA	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-3689	Temas Abiertos	Jóvenes	Desarrollo de un experimento para estimación de humedad del suelo basado en un radiómetro de	BARBER, MATIAS ERNESTO	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1295	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Diseño de modelos predictivos sobre el reclutamiento de invertebrados marinos	BARÓN, PEDRO JOSÉ	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-2346	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Evaluación de la relación arroyo-acuífero y sus implicancias ambientales en un sistema hídrico	Barranquero, Rosario Soledad	UNICEN-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0744	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Acoplamiento de modelos de arquitectura de raíz al transporte reactivo multicomponente, y su	Bea Jofre, Sergio Andres	UNICEN-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1322	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Deslizamientos subacuáticos en deltas lacustres en el contexto de la evaluación de peligrosidad de	BEIGT, DEBORA	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1522	Raíces	Equipo de Trabajo	Evolución de las Aves durante la transición Cretácico-Paleógeno del Noroeste Argentino	Bertelli, Sara Beatriz	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0489	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Reconstrucciones paleoclimáticas en los Andes Patagónicos: fluctuaciones de los glaciares	Bianchi, Lucas Osvaldo	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1829	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio de los cambios ambientales a largo plazo mediante el análisis del transporte y depósito de	Bianchi, Maria Martha	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-2923	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio de la fotooxidación diurna y nocturna de compuestos orgánicos volátiles en la troposfera.	Blanco, María Belén	UNC-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0474	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	MODELOS CUALI-CUANTITATIVOS DE RECARGA, CIRCULACIÓN Y EDAD DE AGUAS SUBTERRÁNEAS	Blarasin, Monica Teresa	UNRC-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0602	Temas Abiertos	Jóvenes	Rol ecológico de los bancos de cauce del río Paraná para los invertebrados bentónicos e hiporreicos.	Blettler, Martin Cesar Maria	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1306	Temas Abiertos	Jóvenes	Evolución del margen occidental de la Precordillera: petrología y metasomatismo de	Boedo, Florencia Lucila	UBA-Universidad de	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0724	Temas Abiertos	Jóvenes	Bio-cronoestratigrafía y diversidad de los mamíferos del Mioceno tardío de la provincia de	Bonini, Ricardo Adolfo	UNLP-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-2906	Temas Abiertos	Jóvenes	Interacciones bióticas y paleoecología de las comunidades incrustantes y perforantes asociadas	Brezina, Soledad Silvana	UNRN-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1415	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Los reptiles escamosos (Squamata) fósiles del Cenozoico tardío del sudeste bonaerense	Brizuela, Santiago	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-2027	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Evaluación de la calidad del aire pos-eventos naturales a través de biomonitores utilizando	Bubach, Débora Fabiana	CNEA-Comisión Nacional De	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0792	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Los Neoceti del Neógeno del NE de Patagonia: diversidad primaria, ajuste cronológico y	BUONO, MÓNICA	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0511	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Investigación de la Alta Atmosfera Terrestre Aplicada a Telecomunicaciones y Cambio Climático	Cabrera, Miguel Angel	UNT-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0258	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Los mamíferos del Cenozoico tardío de la Quebrada de Humahuaca (provincia de Jujuy,	CANDELA, ADRIANA MAGDALENA	UNLP-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1049	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	LOS SAURÓPODOS DEL CRETÁCICO "MEDIO" DE PATAGONIA, EVOLUCION Y DIVERSIFICACIÓN DE	CARBALLIDO, JOSE LUIS	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0671	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	PROCESOS GEOHIDROLÓGICOS Y GEOQUÍMICOS EN HUMEDALES COSTEROS DEL LITORAL	Carol, Eleonora	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-3139	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Empleo de datos satelitales para el estudio del material particulado en suspensión en atmosferas	CARRERAS, HEBE	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-3097	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Interrelaciones entre balances de agua, energía y condiciones de la superficie continental	Carril, Andrea	UBA-Universidad de	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-2206	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio integral de la megaflore de la Formación Springhill, Cretácico Inferior de Cuenca Austral	Carrizo, Martín Alejandro	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0984	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio paleobiogeográfico de gastrópodos cretácicos y su aporte al entendimiento de las	CATALDO, CECILIA SOLEDAD	UBA-Universidad de	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1021	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Microestructura ósea de sauropodomorfos (Dinosauria, Saurischia) de Argentina: aspectos	CERDA, IGNACIO ALEJANDRO	UNRN-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0449	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	PALEONTOLOGÍA Y ESTRATIGRAFÍA DEL MIOCENO DE MENDOZA: FORMACIONES MARIÑO Y RÍO DE	CERDEÑO SERRANO, MARÍA ESPERANZA	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0540	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Estimación del potencial geotérmico del área de la caldera del Cerro Blanco (Puna Austral) a través de	Chiodi, Agostina Laura	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-2239	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Caracterización y modelos sedimentarios de depósitos continentales de clima árido-semiárido:	CICCIOLI, PATRICIA LUCÍA	UBA-Universidad de	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-2074	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Evolución paleoclimática y tectosedimentaria del Triásico Superior de las cuencas Ischigualasto-Villa	COLOMBI, CARINA	UNSJ-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-3602	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Descarga terrestre de biomarcadores y contaminantes disueltos y particulados en el Río	Colombo, Juan Carlos	UNLP-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0609	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	La Icnofacies de Scoyenia en la Formación Yacoraita (Maastrichtiano-Daniano): paleobiología,	Cónsole Gonella, Carlos Alfredo	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1461	Temas Abiertos	Jóvenes	Evolución paleoflorística en la Cuenca Ischigualasto-Villa Unión y su relación con los	Correa, Gustavo Alejandro	UNSJ-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1580	Temas Abiertos	Jóvenes	Diversidad y paleoecología de las Lycopsidea y Equisetopsida neopaleozoicas de la Cuenca	Coturel, Eliana Paula	UNLP-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1276	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Fangolitas negras de las formaciones Los Molles y Vaca Muerta en la cuenca Nequina: su significado	CRAVERO, MARI FERNANDA	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1837	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Estudio del transporte eólico de sedimentos a ambientes marinos en Patagonia norte	CRESPI ABRIL, AUGUSTO CÉSAR	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-3634	Temas Abiertos	Jóvenes	Evaluación de efectos subletales del fungicida epoxiconazol en el pez dulceacuícola	Crupkin, Andrea Carina	UNMDP-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-3189	Temas Abiertos	Jóvenes	ESTUDIOS FILOGENÉTICOS, PALEOBIOGEOGRÁFICOS Y PALEOBIOLOGICOS DE	Cruzado Caballero, Penélope	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1258	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	PROCESOS DE FORMACION Y PRESERVACION DE ESTRUCTURAS SEDIMENTARIAS INDUCIDAS POR	CUADRADO, DIANA GRACIELA	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1267	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Análisis de secuencias sedimentarias lacustres recientes de cuerpos de agua afectados por el	DAGA, ROMINA BETIANA	CNEA-Comisión Nacional De	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1092	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	INFLUENCIA DEL CAMBIO DEL ESPESOR DE LA LITÓSFERA EN LA GENERACIÓN DE CUENCAS	DÁVILA, FEDERICO MIGUEL	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0765	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Correlaciones y consideraciones paleobiogeograficas para el Gondwana occidental	DE LA FUENTE, Marcelo Saúl	MHNSR-Museo Municipal de	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0600	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	COMPORTAMIENTO MORFOHIDROLÓGICO DE LA CUENCA DEL RÍO CUARTO, CON ÉNFASIS EN SITIOS	Degiovanni, Susana Beatriz	UNRC-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-2778	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Evaluación de cambios hidrodinámicos e hidroquímicos como consecuencia del	DELGADO, MARÍA ISABEL	UNLP-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-0419	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Desarrollo estructural de los frentes montañosos andinos: los casos de la Cordillera Principal y la	DIMIERI, LUIS VICENTE	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-2367	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Variabilidad y cambio climático de los extremos de precipitación y su impacto sobre la desertificación	Doyle, Moira Evelina	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0455	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio geológico integrado del Cratón del Río de la Plata en Tandilia (Argentina) y su comparación	DRISTAS, JORGE ANASTASIO	UNS-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-2696	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	PTERIDOSPERMAS DEL JURÁSICO-TRIÁSICO DE CHUBUT Y SANTA CRUZ: EXPLORACIÓN,	ESCAPA, IGNACIO	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0878	Temas Abiertos	Jóvenes	Los bancos de arena del cauce principal del río Paraná. Su importancia en los patrones de	ESPINOLA, LUIS	UNL-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-3570	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Esquema cronobioestratigrafico del Mioceno tardio-Plioceno del Noroeste de Argentina y su	Esteban, Graciela Irene	UNT-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-3146	Temas Abiertos	Jóvenes	ANÁLISIS TECTÓNICO-ESTRATIGRÁFICO Y TÉRMICO EN LOS BOLSONES INTERMONTANOS DE	Ezpeleta, Miguel	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0931	Temas Abiertos	Jóvenes	COMPOSICIÓN BIOQUÍMICA DE LA MATERIA ORGÁNICA SEDIMENTARIA EN COSTAS DE LA	Fernández, Carolina	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-2017	Temas Abiertos	Jóvenes	Análisis icnológico del Miembro Pilmatué de la Formación Agrio, cuenca Neuquina, en el centro-	FERNÁNDEZ, DIANA ELIZABETH	UBA-Universidad de	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0472	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudios diatomológicos en la interpretación de paleoambientes. Su potencial aplicado a la	Fernandez, Marilen	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1642	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Acoplamiento de la química de halógenos entre un modelo atmosférico global (CAM-Chem) y uno	FERNANDEZ, Rafael Pedro	UNCu-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1939	Temas Abiertos	Jóvenes	Caracterización Paleoambiental del Macrosistema Iberá	Fernandez-Pacella, Lionel	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0857	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Petrología y geoquímica de los intrusivos máficos - ultramáficos estratificados de la Sierra Grande de	FERRACUTTI, GABRIELA ROXANA	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-2636	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Evaluación de ambientes acuáticos contaminados: validación de poblaciones control para estudios de	FERRARI, LUCRECIA	UNLU-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1176	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	LOS DEPÓSITOS PORTADORES DE METALES PRECIOSOS LA PALOMA	FRANCHINI, MARTA	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0508	Temas Abiertos	Jóvenes	Exportación de aguas de plataforma a través del Frente Subtropical de Plataforma y sus potenciales	FRANCO, BÁRBARA CRISTIE	UBA-Universidad de	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-3034	Temas Abiertos	Jóvenes	Desarrollo de modelos de dispersión electromagnética para la obtención de humedad	FRANCO, MARIANO ANDRÉS	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0998	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	ESTUDIOS GEOLÓGICOS Y PALEONTOLÓGICOS EN LA CUENCA DEL RÍO SALADO, PROVINCIA DE	FUCKS, ENRIQUE EDUARDO	UNLP-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1734	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Estructura y evolución de las paleocomunidades de tetrápodos triásicos, integrando las fuentes de	Gaetano, Leandro Carlos	UBA-Universidad de	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0313	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Evaluación de sitios contaminados con arsénico, flúor y otros elementos derivados del vulcanismo y	García, María Gabriela	CICTERRA-Centro de	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0066	Temas Abiertos	Jóvenes	La foto-producción de peróxido de hidrógeno (H2O2) como indicador de estrés oxidativo y su	García, Patricia Elizabeth	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-0473	Temas Abiertos	Jóvenes	Paleofitoplacton y mioesporas del Silúrico y Devónico de la Precordillera Argentina:	GARCÍA, VICTORIA JOSEFINA	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0664	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Relación entre procesos geodinámicos profundos y someros durante la construcción del orógeno	GIAMBIAGI, LAURA	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-3471	Temas Abiertos	Jóvenes	Hidrogeoquímica e isótopos estables en acuíferos en rocas carbonáticas de la provincia de Buenos	Glok Galli, Melisa	UNICEN-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0731	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudios Paleomagnéticos y Paleoambientales del Sudeste de la Provincia de Buenos Aires y	Gogorza, Claudia Susana Gabriela	UNICEN-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0302	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	CICLOS CLIMATICOS Y EUSTÁTICOS HOLOCENOS EN EL MAR ARGENTINO. RELACIÓN CON EL	GÓMEZ, EDUARDO ALBERTO	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-3057	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	ESTUDIO INTEGRADO SEDIMENTOLOGICO, GEOMICROBIOLOGICO Y BIOGEOQUÍMICO	GOMEZ, FERNANDO	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1184	Temas Abiertos	Jóvenes	PATRONES EVOLUTIVOS DEL COMPLEJO SACROCAUDO-PÉLVICO EN ANFIBIOS SALIENTIA: EL	Gomez, Raul Orencio	UBA-Universidad de	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0992	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	INDICADORES DE CALIDAD Y ESTADO ECOLÓGICO DE RECURSOS HÍDRICOS CON PERTURBACIONES	GONZÁLEZ, SILVIA PATRICIA	UNSL-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0253	Temas Abiertos	Jóvenes	ESTUDIO ANATÓMICO DE CIERTOS PECES FÓSILES JURÁSICOS DE LA FORMACIÓN VACA MUERTA	GOUIRIC CAVALLI, SOLEDAD	UNLP-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-3248	Temas Abiertos	Jóvenes	Patrones de disparidad morfológica en las faunas marinas posglaciales del Carbonífero Superior de	Halpern, Karen	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0462	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Predicciones acerca de la estructura y funcionamiento de las comunidades	Helbling, Eduardo Walter	FPU-Fundación Playa Unión	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-3380	Temas Abiertos	Jóvenes	Análisis estructural de la inversión tectónica del noroeste argentino	Hernandez, Mariano	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0533	Temas Abiertos	Jóvenes	Evolución volcánica de calderas de colapso del Plioceno - Cuaternario: El caso del Payún Matrú y	Hernando, Irene Raquel	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-2896	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	PALEONTOLOGIA Y ESTRATIGRAFIA DEL CRETACICO SUPERIOR DEL GRUPO CHUBUT:	Ibiricu, Lucio Manuel	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0426	Temas Abiertos	Jóvenes	Biogeoquímica de la materia orgánica y relaciones con Vibrio spp. en el estuario del Río Negro y	Koppro, Germán Adolfo	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1703	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	PALEOSUELOS LATERÍTICOS DE SUDAMÉRICA A TRAVÉS DEL LAPSO PALEÓGENO-CUATERNARIO	KRAUSE, JAVIER MARCELO	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-2215	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Ecotoxicología acuática: Efectos tóxicos de pesticidas usados en Argentina en los	KRISTOFF, GISELA	UBA-Universidad de	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1381	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	El rol de las concentraciones fósiles en paleoecología y estratigrafía: la Formación Agrio	LAZO, DARIO GUSTAVO	UBA-Universidad de	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-3779	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Naturaleza y origen del agua superficial y subterránea en ambiente glacial y periglacial, y su	Leiva, Juan Carlos	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1204	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Los Elefantes marinos como plataformas oceanográficas multidimensionales de muestreo e	Lewis, Mirtha Noemi	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1226	Temas Abiertos	Jóvenes	Modelización numérica de la evolución térmica de la litosfera oceánica	Likerman, Jeremias	UBA-Universidad de	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-0433	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Reconstrucción de las variaciones climáticas en la región del Cerrado	Lopez Callejas, Lidio	Fundación Instit Fundacion para	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-2409	Temas Abiertos	Jóvenes	Evaluación del impacto de contaminación de origen orgánico sobre las interacciones tróficas de	Lopez van Oosterom , Maria Vanesa	CONICET- Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1539	Temas Abiertos	Jóvenes	ANATOMÍA DEL ESQUELETO APENDICULAR DE LOS NOTOUNGULATA (MAMMALIA) DEL PALEÓGENO	Lorente, Malena	UNLP- Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-3047	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	RECONSTRUCCIONES PALEOAMBIENTALES A DISTINTAS ESCALAS ESPACIALES Y TEMPORALES	LUPO, Liliana Concepción	CONICET- Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1934	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Análisis de observaciones y modelado numérico para el estudio de la variabilidad de la temperatura	Luz Clara Tejedor, Moira	INIDEP-Instituto Nacional de	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1015	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	DINAMICA DE CONTAMINANTES EN WETLANDS CONSTRUIDOS PARA TRATAMIENTO DE	MAINE, MARIA ALEJANDRA	UNL- Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0763	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Cambios en la diversidad de las comunidades vegetales de Patagonia Sur durante los últimos	MANCINI, MARIA VIRGINIA	UNMDP- Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-2760	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Zonificación Geológica Ambiental aplicada al Diseño de una Estrategia Nacional de Manejo	MARCOMINI, SILVIA CRISTINA	UBA- Universidad de	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0367	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Zeolitas ricas en mordenita en vulcanitas del sur de Mendoza. Diseño de aplicaciones industriales que	MARFIL, SILVINA	UNS- Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-3075	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	GEOMORFOLOGIA, PALEOCLIMA Y PALEOAMBIENTES EN EL CHUBUT OCCIDENTAL	Martínez, Oscar Alfredo	UNP- Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0711	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Las faunas del límite Triásico - Jurásico de la Cuenca Marayes - El Carrizal y sus correlaciones	MARTÍNEZ, RICARDO NÉSTOR	UNSJ- Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-2080	Temas Abiertos	Jóvenes	PULSOS DE EXHUMACIÓN TECTÓNICA Y SU RELACION CON EL EMPLAZAMIENTO DE CUERPOS	Maydagán, Laura	CONICET- Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1340	Temas Abiertos	Jóvenes	PALINOLOGÍA Y BIOESTRATIGRAFÍA EN SECUENCIAS CRETÁICAS DE LA REGIÓN CENTRO-	Mego, Natalia	CONICET- Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0920	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	DIVERSIDAD Y EVOLUCION DE LOS DINOSAURIOS DEL CRETÁICO SUPERIOR DE PATAGONIA:	Méndez, Ariel Hernán	CONICET- Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1776	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Deformación cortical en Tierra del Fuego: Determinación geodésica e interpretación	Mendoza, Luciano Pedro Oscar	CONICET- Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1181	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Evolución tecto-magmática de la faja plegada y corrida de Malargüe: hacia una mejor	Mescua, José Francisco	CONICET- Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-3710	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Climatología Espacial y Meteorología Geodésica	Meza, Amalia Margarita	UNLP- Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-2798	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Estudio de los aerosoles atmosféricos en sitios de especial interés en Argentina y Sudamérica, en	MICHELETTI, MARIA ISABEL	CONICET- Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-2160	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	INFLUENCIA DEL USO DEL SUELO Y CONDICIONES AMBIENTALES SOBRE LA PRESENCIA DE COPs Y	MIGLIORANZA, KARINA SILVIA BEATRIZ	UNMDP- Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0466	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Aportes para la gestión sostenible de recursos hídricos en zonas áridas sometidas a explotación	Miguel, Roberto Esteban	INTA-Instituto Nacional de	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0432	Temas Abiertos	Jóvenes	DEFORMACIÓN Y SEDIMENTACIÓN SINTECTÓNICA CENOZOICAS EN LOS ANDES DEL NOROESTE	Montero López, María Carolina	CONICET- Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-1864	Temas Abiertos	Jóvenes	Evolución y patrones de deformación durante la extensión Triásica en el borde occidental del	Monti, Mariana	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-2249	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Caracterización isotópica del agua de origen glacial en los Andes Centrales: un enfoque	Moreiras, Stella Maris	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0224	Temas Abiertos	Jóvenes	ESTUDIOS MINERALÓGICOS Y MICROTERMOMETRICOS EN LAS VETAS DEL	Mugas Lobos, Ana Cecilia	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1265	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	IMPACTO DEL CAMBIO CLIMATICO EN LAS CONDICIONES METEOROLOGICAS QUE AFECTAN A	MÜLLER, GABRIELA VIVIANA	CICYTTP-Centro de	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1069	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	El ciclo del arsénico, desde los desechos mineros hacia el agua subterránea y superficial de la	Murray, Jesica María	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-2641	Temas Abiertos	Jóvenes	MATERIALES ARCILLOSOS COMO AGENTES DE RETENCIÓN DE METALES PESADOS. SU	MUSSO, TELMA BELÉN	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-2356	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	ESTUDIO MORFOGÉNÉTICO Y MORFODINÁMICO DE LA DIVERSIDAD DE PAISAJES DE DOS REGIONES	NEDER, LILIANA DEL VALLE	UNT-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-2811	Temas Abiertos	Jóvenes	Contaminación de humedales. Utilización de crustáceos decápodos en biomonitoreos.	NEGRO, CARLOS LEANDRO	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-2036	Temas Abiertos	Jóvenes	Los primates fósiles del norte de Patagonia y su fauna asociada: filogenia e integración neotropical	Novo, Nelson Martín	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-3078	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Caracterización metalogenética en las rocas volcánicas del noreste de la Argentina	Nulló, Francisco Eudoro	UBA-Universidad de	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0527	Temas Abiertos	Jóvenes	DIVERSIDAD Y ECOLOGÍA DE PALINOMORFOS FÚNGICOS: APLICACIÓN EN LA CARACTERIZACIÓN	NUÑEZ OTAÑO, NOELIA BETIANA	CICYTTP-Centro de	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0678	Temas Abiertos	Jóvenes	Sistemática y Tafonomía de los Plesiosaurios de la Formación La Colonia (Campaniano-	O'Gorman, JOSE PATRICIO	UNLP-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1161	Temas Abiertos	Jóvenes	Evaluación de la cuenca alta del río Reconquista con un pulso de contaminación utilizando	Ossana, Natalia Alejandra	UNLU-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0504	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Evolución temprana de Sauropodomorpha (Dinosauria, Saurischia) y origen de Sauropoda:	OTERO, ALEJANDRO	UNLP-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1077	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	MODERNIZACIÓN DEL SISTEMA DE REFERENCIA VERTICAL ARGENTINO PARA SU INCLUSIÓN EN EL	PACINO, MARIA CRISTINA	UNR-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-3013	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	INVESTIGACIÓN GEOFÍSICA - GEOQUÍMICA EN LA CUENCA CHACO PARANAENSE	PACINO, MARIA CRISTINA	UNR-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1885	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	La Edad de Hielo del Paleozoico Tardío en Patagonia: caracterización faunística-	PAGANI, MARIA ALEJANDRA	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1924	Proyectos Interdisciplinarios de Impacto Internacional	Equipo de Trabajo	Avances interdisciplinarios para la mitigación de los eventos meteorológicos de alto impacto	PAOLA, SALIO	UBA-Universidad de	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-3549	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Efecto del petróleo crudo sobre sedimentos de ambientes con y sin historia previa de	PastorPastor, Catalina TeresaCatalina Teresa	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0221	Temas Abiertos	Jóvenes	ANÁLISIS FITOLÍTICOS DE LA FORMACIÓN EL PALMAR (PLEISTOCENO SUPERIOR) Y SUELOS	Patterer, Noelia Isabel	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-2245	Temas Abiertos	Jóvenes	Modelado 3D de la cuenca de antepaís cenozoica del Grupo Payogastilla: Valles Calchaquíes -	Payrola Bosio, Patricio Augusto	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-2093	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Desarrollo e implementación de una herramienta para el diagnóstico integrado de la calidad de los	Peluso, Fabio Oscar	UNICEN-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1180	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio de las variaciones de agua continental en sistemas hidrográficos y ambientes glaciares de	PEREIRA, AYELEN	UNR-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1221	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	CARACTERIZACIÓN DE LOS ESCENARIOS ÓPTICOS Y DE LAS PROPIEDADES BIO-ÓPTICAS DE LA	PÉREZ, GONZALO LUIS	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-3664	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	HISTORIA EVOLUTIVA DE LOS ROEDORES CAVIOIDEA (HYSTRICOGNATHI): UN ANÁLISIS	PEREZ, MARIA ENCARNACION	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-3149	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudios neotectónicos y geofísicos en el segmento central de la falla El Tigre, Precordillera de San	Peri, Veronica Gisel	UBA-Universidad de	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-3113	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Evaluación de la sedimentación en Puertos Rosales y su relación con las interacciones físico-biológicas	Pierini, Jorge Omar	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1676	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Modelado de concentraciones de contaminantes en la atmósfera del Área Metropolitana de Buenos	Pineda Rojas, Andrea Laura	UBA-Universidad de	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0446	Temas Abiertos	Jóvenes	Tafonomía comparativa de bioindicadores calcáreos en sedimentos fluvio-lacustres del	PISANO, FLORENCIA	UNLP-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1195	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Contribución hidrológica de los glaciares. Mediciones de campo en los Andes Desérticos y	Pitte, Pedro Miguel	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1900	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Estudio de fluctuaciones en glaciares de circo de los Andes Fueguinos durante los últimos mil años	PONCE, JUAN FEDERICO	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-2310	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	SEDIMENTOLOGIA, ICNOLOGÍA Y GEOBIOLOGÍA DE LAS FORMACIONES LOS MOLLES Y LAJAS,	Ponce, Juan José	UNRN-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-3346	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	EL ORIGEN DE LA MINERALIZACIÓN DE Au-Ag (Cu, Pb, Zn) EN EL DISTRITO MINERO ANDACOLLO,	PONS, MARIA JOSEFINA	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1719	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Potencial de lixiviación de herbicidas y efluentes aplicados en suelos cultivados con caña de azúcar	Portocarrero, Rocio de los Angeles	INTA-Instituto Nacional de	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1512	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	HISTORIA DE VIDA ("LIFE HISTORY") Y LA EXTINCIÓN DE LA MEGAFUNA EN LAS PAMPAS.	PRADO, JOSE LUIS	UNICEN-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1078	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Monitoreo oceanográfico en el sector sur del ecosistema costero bonaerense a partir de datos in	PRATOLONGO, PAULA	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0966	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Mamíferos carnívoros continentales del Mioceno Tardío-Plioceno de América del Sur: evolución,	PREVOSTI, FRANCISCO JUAN	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1531	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Evolución de la fauna y flora durante el Oligoceno tardío-Plioceno en el altiplano boliviano	PUJOS, FRANCOIS ROGER FRANCIS	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-2368	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Técnicas de Asimilación de Datos de Radar. Estimación de Parámetros Físicos y Estadísticos	Pulido, Manuel Arturo	UNNE-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-3496	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Análisis de la aloctonía en lagos andinos Norpatagónicos: un estudio integrador sobre	Queimaliños, Claudia Patricia	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1518	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio estructural y cinemático de los Andes Patagónicos Australes entre los Lagos Strobel, San	Ramos, Miguel Esteban	UBA-Universidad de	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0206	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudios paleomagnéticos en unidades mesozoicas del norte de Patagonia	Rapalini, Augusto Ernesto	UBA-Universidad de	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-1975	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Vertebrados del Mesozoico de Antártida Occidental (Península Antártica): historia evolutiva	REGUERO, MARCELO	DNA-Dirección Nacional del	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1269	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Metales pesados y oligoelementos potencialmente tóxicos de origen volcánico en ambientes lacustres	RIBEIRO GUEVARA, SERGIO	CNEA-Comisión Nacional De	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1044	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Patrones de circulación costera forzada por el viento y la marea: evidencia directa y mecanismos	Rivas, Andrés Luján	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-3335	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Anticipando la Crecida: generación de herramientas para la toma decisiones ante	Robledo, Federico Ariel	UBA-Universidad de	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0907	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Relación de los Esteros del Iberá con niveles hidrogeológicos someros y profundos	Rodriguez, Leticia Beatriz	UNL-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-2217	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Bosques templados Patagónicos en gradientes de precipitación: incidencia en la dinámica del	ROIG, FIDEL ALEJANDRO	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-3028	Temas Abiertos	Jóvenes	Cambios en la estructura ecológica de esclerobiontes asociados a arrecifes de ostras del	Romero, María Virginia	UNRN-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0234	Temas Abiertos	Jóvenes	Evaluación Integrada de la desertificación como base para la restauración en diferentes sistemas	Rubio,Mari-a Cecilia	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0679	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Predicción estacional estadística de la temperatura y la precipitación y sus extremos en Argentina	RUSTICUCCI, MATILDE	UBA-Universidad de	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1385	Temas Abiertos	Jóvenes	Alzamiento y exhumacion neógenos a cuaternarios de los Andes Centrales del Sur y su relación con la	Sagripanti, Lucia	UBA-Universidad de	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-2232	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	APLICACIÓN A LA DEFINICIÓN Y RECUPERACIÓN SECUNDARIA DE RESERVORIOS: ESTRATIGRAFÍA	Sánchez, María lidia	UNRC-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-2664	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	ESTUDIO GEOQUIMICO E ISOTOPICO DEL METANO DEL SUBSUELO DEL BAJO DELTA DEL	Sanci, Romina	UBA-Universidad de	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0459	Temas Abiertos	Jóvenes	Evolución tectosedimentaria y paleoclimática del Triásico superior alto de la cuenca de Ischigualasto-	Santi Malnis, Paula	UNSJ-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1909	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Caracterización estática y dinámica de yacimientos no convencionales mediante simulación numérica	SANTOS, JUAN ENRIQUE	UBA-Universidad de	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-3661	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Geoquímica endógena y exógena del litio en los grupos pegmatíticos de Villisman y El Taco, y zonas	SARDI, FERNANDO GUILLERMO	UNT-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1336	Temas Abiertos	Jóvenes	Predicciones climáticas decadales sobre el sur de Sudamérica	Saurral, Ramiro	UBA-Universidad de	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0413	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Vertebrados paleógenos del NOA: estudio de nuevos especímenes y exploración de nuevas	Scanferla, Carlos Agustín	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-2579	Temas Abiertos	Jóvenes	Biodiversidad, biocronología y paleobiogeografía de los "ungulados nativos" del Mioceno tardío de	SCHMIDT, GABRIELA INÉS	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-3735	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	CARACTERIZACIÓN DE LAS ASOCIACIONES PALEOFLORESTALES DEL CRETÁCICO INFERIOR	Sender Palomar, Luis Miguel	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-2076	Temas Abiertos	Jóvenes	LA PARTICIÓN GEOQUÍMICA DE METALES TRAZA EN SEDIMENTOS SUPERFICIALES COMO	SIMONETTI, PIA	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0757	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	ESTUDIOS MULTIDISCIPLINARIOS DEL CENOZOICO TARDÍO EN LA REGIÓN PAMPEANA:	SOIBELZON, LEOPOLDO HÉCTOR	UNLP-Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-1687	Temas Abiertos	Jóvenes	Cambios en la biodiversidad y los ecosistemas del límite altitudinal del Bosque del sudoeste de Santa	SOTTILE, GONZALO DAVID	CONICET- Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0305	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	ESTUDIOS DE LA CALIDAD DE SUELOS MEDIANTE MARCADORES BIOQUÍMICOS Y MOLECULARES	STEGE, PATRICIA WANDA	UNSL- Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0552	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	DIVERSIFICACIÓN, EXTINCIÓN Y DISPERSIÓN DE LAS TORTUGAS CONTINENTALES EN ARGENTINA	STERLI, JULIANA	CONICET- Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-2052	Temas Abiertos	Jóvenes	EVOLUCIÓN DEL MAGMATISMO TRIASICO SUPERIOR-JURASICO DEL SECTOR ORIENTAL DE LA	STRAZZERE, LEONARDO	UNS- Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1335	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Interacción entre las aproximaciones paleo y neolimnológicas en el estudio	STUTZ, SILVINA MARIA	UNMDP- Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1458	Temas Abiertos	Jóvenes	Características físico-químicas de los sedimentos y aguas en lagunas de la margen occidental del	Suarez, Paola Alejandra	CONICET- Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1535	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Tectónica y sedimentación en sistemas de antepaís: estudio multidisciplinario de la cuenca	Suriano, Julieta	CONICET- Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-2126	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Optimización, desarrollos e implementación de metodologías experimentales para la	SZUPIANY, RICARDO NICOLAS	UNL- Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-2919	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Degradación troposférica de gases de efecto invernadero halogenados y derivados de la	TERUEL, MARIANO	UNC- Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-2931	Raíces	Equipo de Trabajo	RECONSTRUCCIÓN CUANTITATIVA DE LA TEMPERATURA EN LOS ANDES PATAGÓNICOS	Tonello, Marcela Sandra	CONICET- Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-2617	Temas Abiertos	Jóvenes	Evaluación hidroambiental de la cuenca hidrográfica del río Santa Cruz, Santa Cruz,	Torrero, Mariana Paula	UCA-Pontificia Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-2982	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	EVOLUCIÓN TECTÓNICA Y MAGMÁTICA DEL NÚCLEO OROGÉNICO DE LOS ANDES FUEGUINOS:	TORRES CARBONELL, PABLO JUAN	CONICET- Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1667	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Efectos directos e indirectos de variables asociadas al cambio global en estadios planctónicos de	Valiñas, Macarena Soledad	FPU-Fundación Playa Unión	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-2012	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Erosión hídrica a escala de microcuenca agrícola. Estudio desde el enfoque de la dinámica de la	VARNI, MARCELO RAÚL	UNICEN- Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0409	Temas Abiertos	Jóvenes	EVALUACIÓN DE LA DISTRIBUCIÓN DE FLUJOS DE AGUA Y DEL TRANSPORTE DE SOLUTOS EN ZONAS	Veizaga, Emiliano	UNL- Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-3424	Temas Abiertos	Jóvenes	MODELADO DE LA DEFORMACIÓN SUPERFICIAL ASOCIADA AL COMPORTAMIENTO DE SISTEMAS	velez, maria laura	UBA- Universidad de	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1464	Temas Abiertos	Jóvenes	Vertebrados fósiles y bioestratigrafía del Paleógeno del sureste de Mendoza	VERA, BARBARA	CONICET- Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-2577	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Monitoreo y pronóstico intraestacional-estacional para Argentina con foco en la cuenca	VERA, CAROLINA	UBA- Universidad de	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-2648	Temas Abiertos	Jóvenes	Xilofloras del Cretácico Inferior-Cretácico Superior de Patagonia	Vera, Ezequiel Ignacio	CONICET- Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-1950	Temas Abiertos	Jóvenes	Sombra de la precipitación orográfica a sotavento de los Andes a 41ºS (Bariloche)	Viale, Maximiliano	CONICET- Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-2170	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Registro postglacial de erupciones volcánicas explosivas y eventos asociados en Patagonia	VILLAROSA, GUSTAVO	UNComa- Universidad	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-2515	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Análisis Tectónico de la Cuenca de Cañadón Asfalto a través de estudios geofísicos y geológicos	VizánVizán, HaroldoHaroldo	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0598	Temas Abiertos	Jóvenes	Historia Evolutiva y Análisis Filogenético de las tortugas terrestres de Sudamérica	VLACHOS, EVANGELOS	CONICET-Consejo	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-0383	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Evaluación de la capacidad de infiltración y almacenamiento de agua de lluvia en el suelo en	Wingeyer, Ana Beatriz	INTA-Instituto Nacional de	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-3227	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Geomorfología y riesgo geológico asociado en el Parque Nacional Los Glaciares, provincia de Santa	Winocur, Diego	UBA-Universidad de	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas
PICT-2015-3747	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Impacto de la secularización en la cultura jurídica argentina. Reflexiones iushistoriográficas y análisis	ABASOLO, EZEQUIEL	UCA-Pontificia Universidad	Ciencias Económicas y Derecho
PICT-2015-2597	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	¿Cómo impactan distintos modelos de formación docente en el aprendizaje de los alumnos? Un	Albornoz Crespo, Facundo	FUDESA-Fundación	Ciencias Económicas y Derecho
PICT-2015-0081	Temas Abiertos	Jóvenes	Gobierno corporativo en la Argentina	Briozzo, Anahi Eugenia	UNS-Universidad	Ciencias Económicas y Derecho
PICT-2015-1547	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estrategias de Mitigación del Cambio Climático: Gestión del Riesgo Agropecuario en Argentina	Casparri, María Teresa	UBA-Universidad de	Ciencias Económicas y Derecho
PICT-2015-0282	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	El actual sistema de responsabilidad penal juvenil en la Provincia de Buenos Aires: Un estudio sobre	Costantino, Gabriel	UNSAM-Universidad	Ciencias Económicas y Derecho
PICT-2015-3739	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Análisis de la evolución de las políticas de ciencia y tecnología en Brasil y Argentina. El papel de los	DEL BELLO, JUAN CARLOS	UNRN-Universidad	Ciencias Económicas y Derecho
PICT-2015-2119	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Mercado laboral, sector externo y desigualdad de ingresos	Descalzi, Ricardo Luis	UNC-Universidad	Ciencias Económicas y Derecho
PICT-2015-2758	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	EVALUACIÓN DE LA EFICIENCIA EN ORGANIZACIONES DE SALUD: APLICACIÓN EN	Elgart, Jorge Federico	UNLP-Universidad	Ciencias Económicas y Derecho
PICT-2015-1797	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Informalidad, seguro de desempleo y protección del empleo	Espino, Emilio	UTDT-Universidad	Ciencias Económicas y Derecho
PICT-2015-3017	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Dinero y política en Argentina: Financiamiento partidario, resultados electorales y elección de	Freille, Sebastián	UCC-Universidad	Ciencias Económicas y Derecho
PICT-2015-0747	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Valuación económica-financiera de inversiones en nanomedicina animal. El caso de	García Fronti, Javier Ignacio	UBA-Universidad de	Ciencias Económicas y Derecho
PICT-2015-2133	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	La influencia de los valores culturales de la generación Y argentina en la gestión de la carrera	Golik, Mariela Natacha	UNSAM-Universidad	Ciencias Económicas y Derecho
PICT-2015-1551	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	How increasing tobacco prices affects the decision to start and quit smoking: evidence from	Gonzalez Rozada, Osvaldo Martin	UTDT-Universidad	Ciencias Económicas y Derecho
PICT-2015-0312	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	RECURSOS NATURALES Y NUEVAS TERRITORIALIDADES EN LA ARGENTINA	Gorenstein, Silvia	UNS-Universidad	Ciencias Económicas y Derecho
PICT-2015-2090	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	CAPACIDADES DE LA BUROCRACIA DEL ESTADO NACIONAL PARA LA FORMULACIÓN E	Isuani, Fernando Javier	UNGS-Universidad	Ciencias Económicas y Derecho
PICT-2015-1225	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Análisis de factibilidad y su impacto social y económico de la producción de plantas aromáticas	Jäger, Mariano	UNLaM-Universidad	Ciencias Económicas y Derecho
PICT-2015-1765	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Financial Frictions, Trade, and International Business Cycles	Kohn, David	UTDT-Universidad	Ciencias Económicas y Derecho

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-1650	Temas Abiertos	Jóvenes	Administración de la Justicia penal, autoridades políticas y prensa. Relaciones y tensiones en la	Kostenwein, Ezequiel Roberto	UNLP-Universidad	Ciencias Económicas y Derecho
PICT-2015-1967	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Innovación, difusión y transferencia de tecnologías en firmas KIBS. El caso de las firmas de insumos y	Lepratte, Leandro	UTN-Universidad	Ciencias Económicas y Derecho
PICT-2015-0653	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	POLITICA Y TERRITORIO. Interrelación y articulación en el contexto de las políticas públicas	Manzanal, Mabel	UBA-Universidad de	Ciencias Económicas y Derecho
PICT-2015-3663	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio de la influencia de la política económica en la permanencia en el poder. El caso argentino	Meloni, Osvaldo	UNT-Universidad	Ciencias Económicas y Derecho
PICT-2015-2002	Temas Abiertos	Jóvenes	La protección jurídica del agua y de los bosques en Argentina y en Uruguay. Análisis normativo y	Minaverry, Clara Maria	UNLU-Universidad	Ciencias Económicas y Derecho
PICT-2015-1771	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Determinantes de la transición Universidad-Mercado de Trabajo. Un estudio longitudinal	Moncarz, Pedro Esteban	UNC-Universidad	Ciencias Económicas y Derecho
PICT-2015-2703	Temas Abiertos	Jóvenes	Procesos de innovación en empresas de software libre y open source en Argentina	morero, hernan alejandro	CONICET-Consejo	Ciencias Económicas y Derecho
PICT-2015-3250	Raíces	Equipo de Trabajo	Preguntas sobre política monetaria: reacción óptima a términos del intercambio y medición del	Neumeyer, Pablo Andres	UTDT-Universidad	Ciencias Económicas y Derecho
PICT-2015-0593	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	DESARROLLO DE UN BAROMETRO DE SATISFACCION PUBLICA	Picasso, Emilio	UBA-Universidad de	Ciencias Económicas y Derecho
PICT-2015-1629	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	CONSTRUCCIÓN DE PROYECTOS DE INTERVENCIÓN PARA MEJORAR LA GESTIÓN DEL	Rossetti, German Horacio	UNL-Universidad	Ciencias Económicas y Derecho
PICT-2015-1527	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	El derecho a la educación: la eficacia de las políticas educativas en la construcción de la	Ruiz, Guillermo Ramón	UBA-Universidad de	Ciencias Económicas y Derecho
PICT-2015-3554	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Efectos de la Representación del Estado en Directorios de Empresas Argentinas: Evidencia de	Ruzzier, Christian Alejandro	FUDESA-Fundación	Ciencias Económicas y Derecho
PICT-2015-2079	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	POBREZA MULTIDIMENSIONAL: ELEMENTOS DE ANALISIS MICRO Y MACROECONOMICOS	Santos, María Emma	UNS-Universidad	Ciencias Económicas y Derecho
PICT-2015-1896	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Primas de riesgo en el mercado de futuros de commodities: teoría y evidencia empírica con una	Sola, Martin	UTDT-Universidad	Ciencias Económicas y Derecho
PICT-2015-3118	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Los impactos del turismo en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires: Valoración del desarrollo turístico	THIEL ELLUL, DANIELA FERNANDA	UNSAM-Universidad	Ciencias Económicas y Derecho
PICT-2015-1424	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Coberturas basadas en índices climáticos aplicadas al sector agropecuario	Thomasz, Esteban Otto	UBA-Universidad de	Ciencias Económicas y Derecho
PICT-2015-0827	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Análisis de los Mercados Informales de Crédito y Microcréditos	Vigier, Hernan Pedro	UNS-Universidad	Ciencias Económicas y Derecho
PICT-2015-3239	Raíces	Equipo de Trabajo	LOS DESC COMO DERECHOS EXIGIBLES EN ARGENTINA: APORTES PARA UNA METODOLOGÍA	Vita, Leticia Jesica	UBA-Universidad de	Ciencias Económicas y Derecho
PICT-2015-2539	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	COORDINACIÓN Y AUTORIDAD EN EL ESTADO CONSTITUCIONAL DE DERECHO. DESAFÍOS	Zambrano, María del Pilar	UA-Universidad Austral	Ciencias Económicas y Derecho
PICT-2015-0385	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Materia activa: movimiento autopropulsado y fenómenos colectivos en sistemas biológicos y	ABRAMSON, GUILLERMO	CNEA-Comisión Nacional De	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-3719	Temas Abiertos	Jóvenes	Distribución y detección de entrelazamiento en estaciones remotas para el estudio experimental	AGÜERO, MÓNICA BEATRIZ	CITEDEF-Instituto de	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-3631	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Problemas analíticos asociados a difusiones en espacios métricos y sus modelos probabilísticos	Aimar, Hugo	CONICET-Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-3385	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio del momento angular orbital y de los vórtices ópticos en patrones de cluster regulares	Amaya Robayo, Dafne Cecilia	CONICET-Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-2556	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	RESOLUCIÓN DE ECUACIONES DIFERENCIALES NO LINEALES CON APLICACIONES A LA FÍSICA Y LA	Amster, Pablo Gustavo	UBA-Universidad de	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-0922	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Arquitectura con Moléculas Orgánicas en Superficies	Ascolani, Hugo del Luján	CNEA-Comisión Nacional De	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-0532	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	ESTUDIO DE NUEVOS ÓXIDOS MAGNETOELÉCTRICOS UTILIZANDO TÉCNICAS	Aurelio, Gabriela	CNEA-Comisión Nacional De	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-3628	Temas Abiertos	Jóvenes	Movimiento Colectivo: Un Abordaje desde la Física Estadística y Computacional	Baglietto, Gabriel	CONICET-Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-1017	Temas Abiertos	Jóvenes	Teoría de Cuerdas y su relación con las teorías de campos en cuatro dimensiones	Baron, Walter Helmut	CONICET-Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-0993	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio de sistemas estelares para la determinación de parámetros astrofísicos	BAUME, GUSTAVO LUIS	UNLP-Universidad	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-1981	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Investigaciones en astrofísica estelar y objetos relacionados	Benaglia, Paula	CONICET-Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-0135	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Nanoestructuras magnéticas de baja dimensionalidad	BERCOFF, PAULA GABRIELA	UNC-Universidad	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-3083	Temas Abiertos	Jóvenes	Progenitores de Supernovas de Colapso Gravitatorio	Bersten, Melina Cecilia	CONICET-Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-2428	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Detectores de Astropartículas	Bertou, Xavier	CNEA-Comisión Nacional De	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-1898	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Propiedades Dinámicas de Sistemas Complejos	Billoni, Orlando Vito	UNC-Universidad	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-1644	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Desarrollo de técnicas de detección de neutrones	Blostein, Juan Jerónimo	CNEA-Comisión Nacional De	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-3127	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Nuevas plataformas nanofotónicas para sensado, generación de luz e hipersonido	BRAGAS, ANDREA VERÓNICA	UBA-Universidad de	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-1063	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Espectroscopía Óptica y de Terahertz en Dominio Temporal: Estudio de nanoestructuras	BRUCHHAUSEN, AXEL EMERICO	CNEA-Comisión Nacional De	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-2065	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Formación, estabilidad y estructura de dominios en nuevos materiales magnéticos	Bustingorry, Sebastian	CNEA-Comisión Nacional De	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-2589	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudios experimentales de la interacción de iones con la materia a energías bajas e intermedias	Cantero, Esteban Daniel	CNEA-Comisión Nacional De	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-2299	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Análisis no lineal en dimensión infinita y geometría de espacios de Banach	Carando, Daniel Germán	UBA-Universidad de	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-1821	Temas Abiertos	Jóvenes	Difusión sobre fractales: aproximación numérica y propiedades de la solución	Carena, Marilina	CONICET-Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-0299	Temas Abiertos	Jóvenes	Bases de Gröbner, curvas algebraicas, modularidad y sus aplicaciones a la teoría de torres de cuerpos	Chara, María de los Angeles	CONICET-Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-0075	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Física de las Estrellas B con Líneas en Emisión.	Cidale, Lydia Sonia	UNLP-Universidad	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-2161	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Algebra Lineal Numérica con latencia	COLAVECCHIA, FLAVIO	CNEA-Comisión Nacional De	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-1396	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudios fenomenológicos de fuentes de rayos-X en el Universo	COMBI, JORGE ARIEL	UNLP-Universidad	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-2236	Temas Abiertos	Jóvenes	Manipulación de sistemas cuánticos abiertos e implementaciones con iones ultrafíos	Cormick, Maria Cecilia	CONICET-Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-2058	Temas Abiertos	Jóvenes	MODELADO MOLECULAR DE LA ADSORCIÓN EN SUPERFICIES NANOESTRUCTURADAS	CORNETTE, VALERIA	UNSL-Universidad	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-0916	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Resultados exactos en teorías de gauge supersimétricas	CORREA, DIEGO HERNAN	CONICET-Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-1828	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Dispositivos fotónicos para procesamiento de señales y Láseres mode-locking todo-fibra	CUADRADO LABORDE, CHRISTIAN ARIEL	CONICET-Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-2880	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Materiales nanoestructurados con aplicación en energías alternativas y otras tecnologías.	Damonte, Laura Cristina	CONICET-Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-3125	Temas Abiertos	Jóvenes	Evolución Químico-Dinámica de Galaxias en el Universo	DE ROSSI, MARIA EMILIA	CONICET-Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-2152	Temas Abiertos	Jóvenes	Diversos problemas no locales y no lineales	Del Pezzo, Leandro Martín	UBA-Universidad de	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-1759	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio integral de remanentes de supernova y su impacto en el medio circundante	Dubner, Gloria Mabel	CONICET-Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-2562	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Categorías, teoría de 2-categorías, teoría de topos y aplicaciones	DUBUC, EDUARDO JULIO	UBA-Universidad de	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-0893	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio estadístico de las propiedades de sistemas menores de galaxias	Duplancic Videla, Mar?a Fernanda	UNSJ-Universidad	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-1591	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Antenas ópticas multi-escala: transporte electrónico en moléculas únicas y monitoreo	Fainstein, Alejandro	CNEA-Comisión Nacional De	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-2156	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Un aporte para la formación de ciudadanos en convivencia democrática y de cooperación. Una	FEMENIA, Delfina	UNSJ-Universidad	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-3785	Temas Abiertos	Jóvenes	INTERFEROMETRIA MILIMETRICA EN REGIONES DE FORMACION ESTELAR	Fernandez Lopez, Manuel	CONICET-Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-3583	Raíces	Equipo de Trabajo	Grafos aleatorios, procesos puntuales y metaestabilidad	Ferrari, Pablo Augusto	UBA-Universidad de	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-2917	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Propiedades electrónicas de materiales para espintrónica	FERRARI, VALERIA	CNEA-Comisión Nacional De	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-2023	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Metodos estaditicos para datos funcionales y/o de alta dimension. Aplicación a la construcción de	Forzani, Liliana	CONICET-Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-3504	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Dinámica de Redes Aleatorias: Estadística, Modelos y Aplicaciones en Neurociencias.	Fraiman, Daniel	FUDESA-Fundación	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-0443	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Obtención y caracterización de materiales para el ensamblado de nuevas baterías de Litio de estado	Frechero, Marisa Alejandra	UNS-Universidad	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-3085	Temas Abiertos	Jóvenes	Análisis funcional no-lineal: Desigualdades polinomiales, series de Dirichlet e integrales de	GALICER, DANIEL ERIC	UBA- Universidad de	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-2958	Temas Abiertos	Jóvenes	Caracterización de materia condensada blanda mediante dispersión de rayos x y neutrones.	Galván Josa, Víctor Martín	UNC- Universidad	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-2845	Temas Abiertos	Jóvenes	Álgebras de Hopf y deformaciones	García Iglesias, Agustín	UNC- Universidad	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-3098	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudios estadísticos y dinámicos de la estructura en gran escala del universo	GARCIA LAMBAS, DIEGO RODOLFO	CONICET- Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-2773	Temas Abiertos	Jóvenes	Resonancia Magnética Nuclear (RMN) de estado sólido y cálculos computacionales aplicados al	GARRO LINCK, YAMILA	CONICET- Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-1672	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Estudios computacionales de procesos relacionados con energías sustentables.	GIMENEZ, MARÍA CECILIA	UNC- Universidad	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-2375	Temas Abiertos	Jóvenes	Determinación de la composición evento por evento de los rayos cósmicos de ultra-alta energía	Golup, Geraldina Tamara	CNEA-Comisión Nacional De	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-3099	Temas Abiertos	Jóvenes	Adsorción de moléculas orgánicas y transporte electrónico en contactos metálicos	Gómez Carrillo, Sandra Carolina	UNL- Universidad	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-1707	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Magnetohidrodinámica extendida para la descripción de plasmas espaciales y astrofísicos	GOMEZ, DANIEL OSVALDO	UBA- Universidad de	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-3154	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Sistemas desordenados en equilibrio y fuera de él.	Groisman, Pablo José	UBA- Universidad de	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-2426	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Teoría de Grafos	GUTIERREZ, MARISA	UNLP- Universidad	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-2171	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Relación entre propiedades intrínsecas y el tipo de centros de anclaje en dinámica vórtices resultante	Haberkorn, Néstor	CNEA-Comisión Nacional De	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-2734	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Nacimiento y Muerte de Estrellas Masivas: Su relación con el Medio Interestelar.	HÄGELE, GUILLERMO FEDERICO	CONICET- Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-3564	Temas Abiertos	Jóvenes	Ecuación e Invariante de Yamabe	Henry, Guillermo	UBA- Universidad de	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-2905	Temas Abiertos	Jóvenes	Medidas de información y correlaciones en teorías probabilísticas generalizadas	Holik, Federico	CONICET- Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-2157	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Análisis de series temporales de sistemas dinámicos reales	Irurzun, Isabel María	CONICET- Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-2990	Temas Abiertos	Jóvenes	Parámetros fundamentales y abundancias químicas de estrellas evolucionadas con planetas	Jofre, Jorge Emiliano	UNC- Universidad	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-1228	Temas Abiertos	Jóvenes	Diseño de sistemas dinámicos con aprendizaje autónomo	Kaluza, Pablo Federico	UNCu- Universidad	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-1066	Temas Abiertos	Jóvenes	Modelos y simulaciones matemáticas para sistemas complejos vivientes	KNOPOFF, DAMIAN ALEJANDRO	UNC- Universidad	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-1255	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Dinámica de no equilibrio de paredes de dominios magnéticos en películas delgadas	Kolton, Alejandro Benedykt	CNEA-Comisión Nacional De	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-2911	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Propiedades magneto-elásticas en materiales de baja dimensionalidad: Estudio del magnetismo	LAMAS, CARLOS ALBERTO	CONICET- Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-2448	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Testeando modelos cosmológicos alternativos al modelo cosmológico estándar con datos del Fondo	LANDAU, SUSANA	UBA- Universidad de	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-0274	Temas Abiertos	Jóvenes	Relaciones entre geometría espectral, teoría de representaciones y teoría de números	LAURET, EMILIO AGUSTÍN	CONICET- Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-3254	Raíces	Equipo de Trabajo	Confinamiento óptico y manipulación de estructuras con tamaños en la mesoescala, para el	LEDESMA, SILVIA	UBA- Universidad de	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-1633	Temas Abiertos	Jóvenes	Observables de la correspondencia AdS/CFT	LEONI OLIVERA, MATIAS	UBA- Universidad de	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-0707	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Mejor aproximación de funciones y problemas relacionados	LEVIS, FABIÁN EDUARDO	UNRC- Universidad	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-3292	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Base molecular del mecanismo de acción de compuestos antioxidantes. Topología de la	Lobayan, Rosana Maria	UNNE- Universidad	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-0217	Temas Abiertos	Jóvenes	Control y diseño de propiedades magnéticas en sistemas nanoestructurados	Lobos, Alejandro Martin	CONICET- Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-0683	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Fenomenología de partículas fundamentales, materia oscura y energía oscura	LOPEZ, DANIEL ELBIO	UBA- Universidad de	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-1709	Temas Abiertos	Jóvenes	Exposición de cultivos celulares a campos magnéticos débiles y de frecuencias	Makinistian, Leonardo	CONICET- Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-2647	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Caracterización de materiales luminiscentes para detección de radiación ionizante	MARCAZZÓ, SALVADOR JULIÁN	UNICEN- Universidad	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-0735	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Dinámica y transporte en materia blanda y activa	MARCONI, VERONICA IRIS	CONICET- Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-3593	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Multimensajeros del espacio : una ventana para explorar el universo	Mariazzi, Analisa Gabriela	CONICET- Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-0395	Temas Abiertos	Jóvenes	Búsqueda numérica de cambios termodinámicos en la transición vítrea	Mártin, Daniel Alejandro	UNMDP- Universidad	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-1523	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Microscopía biotérmica, fototérmica y super-resolución 3D de alta velocidad: nuevos	Martinez, Oscar Eduardo	UBA- Universidad de	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-0590	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Sistemas Complejos Alejados del Equilibrio Termodinamico	Mazzitello, Karina Irma	UNMDP- Universidad	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-3530	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Transporte de partículas Lagrangianas y partículas inerciales en flujos turbulentos	MININNI, PABLO	UBA- Universidad de	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-1313	Temas Abiertos	Jóvenes	Experimento ATLAS del LHC: Niveles superiores de Trigger y Búsqueda de SUSY	MONTICELLI, FERNANDO	CONICET- Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-3556	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Criticalidad auto-organizada en erupciones solares. Modelado y predicciones	Morales, Laura Fernanda	UBA- Universidad de	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-2224	Temas Abiertos	Jóvenes	Dinámica de operadores y espacios de funciones analíticas	Muro, Luis Santiago Miguel	UBA- Universidad de	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-2195	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Uranio-236 como trazador oceanográfico: inventario natural, antropogénico y niveles en el	NEGRI, AGUSTIN EDUARDO	UNSAM- Universidad	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-1157	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Diseño de Mecanismos: Incentivos y racionalidad.	NEME, ALEJANDRO	CONICET- Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-1701	Temas Abiertos	Jóvenes	Análisis matemático en el grupo de Heisenberg con extensiones a grupos generales de Carnot	Ochoa, Pablo Daniel	UNCu-Universidad	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-1850	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Comparación de Procesos Espacio-Temporales. Medidas de Similaridad, Asociación e Indices de	Ojeda, Silvia MarÃ-a	UNC-Universidad	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-2801	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Ecuaciones de Estado para la Materia Densa en el Interior de Estrellas Híbridas y Magnetares	ORSARIA, MILVA GABRIELA	CONICET-Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-2656	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Control, Dinámica y Propiedades Espectrales de Sistemas Cuánticos de Pocos Cuerpos:	Osenda, Omar	UNC-Universidad	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-0826	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio experimental de interacciones fundamentales a altas energías en el LHC	OTERO Y GARZON, GUSTAVO	UBA-Universidad de	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-2871	Raíces	Equipo de Trabajo	Propiedades de transporte y magnéticas en superconductores: nematicidad electrónica y fases	PASQUINI, GABRIELA	UBA-Universidad de	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-1107	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Teoría y simulación en Materia Blanda: Microfluidica, e interfaces poliméricas y coloidales	PASTORINO, CLAUDIO	CNEA-Comisión Nacional De	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-1514	Temas Abiertos	Jóvenes	Espacios invariantes aproximando conjuntos finitos de datos	Paternostro, Victoria	UBA-Universidad de	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-3071	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Desarrollo de nuevos métodos para estudios en Recuperación Asistida de Petróleo (EOR)	Pérez, Maximiliano Sebastián	UTN-Universidad	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-3185	Temas Abiertos	Jóvenes	Búsqueda de otros cuerpos en sistemas con un único planeta transitante excéntrico	Petrucci, Romina Paola	UNC-Universidad	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-3079	Temas Abiertos	Jóvenes	Búsqueda de blazares de muy alta energía en el plano galáctico	PICHEL, ANA CAROLINA	IAFE-Instituto de Astronomia	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-0997	Temas Abiertos	Jóvenes	Procesos superficiales en nanoparticulas con interacciones no aditivas	Pinto, Oscar Alejandro	CONICET-Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-1833	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Códigos sobre curvas algebraicas, torres de cuerpos de funciones y aplicaciones	Podestá, Ricardo Alberto	CONICET-Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-0175	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Tomografía óptica Infrarroja. Estudio de la aplicación de nanomateriales como absorbentes	POMARICO, JUAN ANTONIO	UNICEN-Universidad	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-1994	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Sensado de información espacio-temporal y respuesta a nivel celular: un abordaje	PONCE DAWSON, SILVINA MARTHA	UBA-Universidad de	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-2913	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Correlaciones cuánticas e información cuántica	Portesi, Mariela Adelina	CONICET-Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-1390	Temas Abiertos	Jóvenes	Autorradiografía neutrónica de alta resolución para el análisis de la microdistribución de boro en	Portu, Agustina Mariana	CNEA-Comisión Nacional De	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-1881	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Medidas de alta precisión en la nano-escala utilizando momento angular orbital y nano-	PUENTES, GRACIANA	UBA-Universidad de	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-0366	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Aspectos homológicos de álgebras asociativas.	Redondo, María Julia	UNS-Universidad	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-0335	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio de plasmas en galaxias con núcleo activo: la conexión entre la emisión en rayos-X y en el	Reynaldi, María Victoria	CONICET-Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-3392	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	LA FISICA DE LAS INTERACCIONES ATOMICAS DESDE LOS FEMTOSEGUNDOS A LOS	RIVAROLA, ROBERTO DANIEL	CONICET-Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-3217	Temas Abiertos	Jóvenes	Propiedades magnéticas y de transporte en materiales con texturas magnéticas no triviales	ROSALES, HÉCTOR DIEGO	CONICET-Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-3275	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Interacciones dipolares entre nanopartículas magnéticas monodominio: Resolución de	Sánchez, Francisco Homero	CONICET-Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-0112	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Modelado fisicoquímico a multiescala de fluidos nanoconfinados y matrices geológicas relevantes	Sanchez, Veronica Muriel	CONICET-Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-1525	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Dualidad AdS/CFT en la física de altas energías	SCHVELLINGER, MARTIN	CONICET-Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-1484	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Teoría, fenomenología y aplicaciones de interacciones fundamentales	SCIUTTO, SERGIO JUAN	CONICET-Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-2995	Temas Abiertos	Jóvenes	Estructura a gran escala del Universo en el marco de teorías de gravedad modificada	Scoccola, Claudia Graciela	UNLP-Universidad	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-2225	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Desarrollo y Control de Dispositivos Cuánticos Superconductores SQUID	Segnorile, Héctor Hugo	CONICET-Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-2201	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Agujeros negros, ondas gravitacionales y astrofísica con campo gravitacional intenso	SERGIO ALEJANDRO, DAIN	UNC-Universidad	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-3675	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Geometría Fractal, Teoría Ergódica y Análisis Armónico	SHMERKIN, PABLO	UTDT-Universidad	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-1372	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Galaxias de tipo temprano y sistemas de cumulos globulares: hacia una interpretación de sus	SMITH CASTELLI, ANALIA VIVIANA	CONICET-Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-1816	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Métodos cuantitativos en sistemas de ecuaciones algebraico-diferenciales	SOLERNO, PABLO LUIS	UBA-Universidad de	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-2054	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Mathematical Methods for Inverse Problems and Their Applications	Spies, Rubén Daniel	CONICET-Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-1505	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Teoría de operadores y aplicaciones	STOJANOFF, DEMETRIO	CONICET-Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-0541	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio multifrecuencia de supercáscaras de hidrógeno neutro y su rol en el medio interestelar	Suad, Laura Andrea	CONICET-Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-2717	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Procedimientos Estadísticos Robustos	SUED, RAQUEL MARIELA	UBA-Universidad de	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-2752	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	La determinación de la composición química de los rayos cósmicos más energéticos y la calibración en	SUPANITSKY, ALBERTO DANIEL	CONICET-Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-3341	Temas Abiertos	Jóvenes	Ionización de moléculas poliatómicas por impacto de iones desnudos: cálculo de funciones de onda	TACHINO, CARMEN ALEJANDRA	CONICET-Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-1360	Temas Abiertos	Jóvenes	Perfiles de producción de muones en rayos cósmicos entre $10^{17.5}$ eV y 10^{19} eV: aportes de	Tapia Casanova, Alex Marcelo	UNSAM-Universidad	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-0925	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio de problemas de dominación en grafos y coloreo en hipergrafos de Kneser.	TORRES, PABLO DANIEL	UNR-Universidad	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-1224	Temas Abiertos	Jóvenes	Sistemas fuertemente interactuantes en física de altas energías y materia condensada	Torroba, Gonzalo	CONICET-Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-2312	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Propagación de paredes de dominios magnéticos en heteroestructuras híbridas metal-	Tortarolo, Marina	CNEA-Comisión Nacional De	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-1631	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Detección de la radiación electromagética producida por cascadas de partículas generadas	Tueros, Matías Jorge	CONICET- Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-3148	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Desarrollo de nanocentelladores coloidales de haluros de lantánidos para detectores comerciales	VARGAS, JOSE MARCELO	CNEA-Comisión Nacional De	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-2372	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio y caracterización de emisión láser por efecto Raman en cristales ópticos acoplados con	Vaveliuk, Pablo	CONICET- Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-0869	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Simulaciones de materiales y sistemas de baja dimensión con fuertes correlaciones electrónicas	VILDOSOLA, VERÓNICA LAURA	CNEA-Comisión Nacional De	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-2172	Temas Abiertos	Jóvenes	Fases Geométricas en sistemas cuánticos abiertos	VILLAR, PAULA INES	UBA- Universidad de	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-2196	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Síntesis de nanotubos de carbono sobre estructuras porosas de carbono para aplicaciones	Vozer Felisberto, Marcos Daniel	UNRC- Universidad	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-0624	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Estudios de interacciones hadrónicas y composición primaria de los rayos cósmicos de	Wahlberg, Hernan Pablo	CONICET- Consejo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-2425	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Formación de gases de electrones bidimensionales en interfaces y superficies de óxidos complejos.	Weht, Ruben Oscar	CNEA-Comisión Nacional De	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-0912	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Control y Caos en sistemas cuánticos complejos	WISNIACKI, DIEGO	UBA- Universidad de	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-2213	Temas Abiertos	Jóvenes	Calibración, resolución y eficiencia de los detectores de muones del Observatorio Pierre	Wundheiler, Brian	UNSAM- Universidad	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-2460	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Decoherencia cuántica y Relajación en Resonancia Magnética Nuclear de sistemas fuertemente	Zamar, Ricardo César	UNC- Universidad	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-0883	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Diseño, fabricación y estudio de nuevas Nanoestructuras Magnéticas basadas en	Zysler, Roberto Daniel	CNEA-Comisión Nacional De	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas
PICT-2015-0118	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Política, asociaciones y espacio público: prácticas y representaciones en el peronismo (1943-1976)	Acha, José Omar	UBA- Universidad de	Ciencias Humanas
PICT-2015-1869	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Historias de vida indígena para la formación y enseñanza en la EIB	Acuña, María Leonor Elena	UBA- Universidad de	Ciencias Humanas
PICT-2015-1795	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Clases nominales: estudios semánticos y aplicaciones lexicográficas	ADELSTEIN, ANDREÍNA	UNGS- Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-1259	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Condiciones ambientales en museos, uso de nuevas tecnologías en el cuidado del patrimonio	Ajmat, Raúl Fernando	UNT- Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-0343	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Filón de Alejandría en clave contemporánea	ALESSO, MARTA	UNLPAM- Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-2797	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Apellidos de Argentina y estructura poblacional: Dinámica temporal y diferenciación geográfica	ALFARO GÓMEZ, Emma Laura	UNJU- UNIVERSIDAD	Ciencias Humanas
PICT-2015-0235	Temas Abiertos	Jóvenes	SUBSISTENCIA EN LA PAMPA HÚMEDA DURANTE EL HOLOCENO: APORTES A LAS ÁREAS	ÁLVAREZ, MARÍA CLARA	UNICEN- Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-0361	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	La literatura argentina y sus cuerpos (corporeidades reales, inventadas, exterminadas,	arpes, marcela monica	UNPA- Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-2440	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	(Des) ordenamiento territorial e inclusión socio-espacial: desafíos para la agricultura familiar en el	Arzeno, Mariana Beatriz	UBA- Universidad de	Ciencias Humanas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-3650	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Conflictividad territorial y etnicidad Mapuche en Norpatagonia Argentina: transformaciones	BALAZOTE OLIVER, ALEJANDRO OMAR	UNLU-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-0296	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	La formación disciplinar como marco para comprender cómo se construyen las prácticas de	Bar, Aníbal Roque	UNNE-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-0323	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	ESTUDIO SOBRE LAS CONSTRUCCIONES SOCIALES DEL PAISAJE EN LA LLANURA ALUVIAL DEL	BARBOZA, MARÍA CAROLINA	UNR-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-0923	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Género y procesos histórico - sociales: agencias, sentimientos y representaciones	Barrancos, Dora Beatriz	UBA-Universidad de	Ciencias Humanas
PICT-2015-1233	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Literatura y memoria en el campo literario latinoamericano de las últimas décadas	Basile, Maria Teresa Gabriela	UNLP-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-1431	Temas Abiertos	Jóvenes	Lo a priori y lo trascendental. Dos claves metodológicas para argumentar la unidad de la	BASSO MONTEVERDE, MERCEDES LETICIA	CONICET-Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-2140	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	El tiempo histórico: entre el pasado compartido y las expectativas de futuro	BELVEDRESI, ROSA ELENA	CONICET-Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-1394	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Aplicación de técnicas analíticas como sustento de la investigación, conservación y puesta en valor de	Berón, Mónica Alejandra	UBA-Universidad de	Ciencias Humanas
PICT-2015-0725	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Historia regional y patrimonio rural. El trazado ferroviario en el surgimiento y ocaso de los	Blanco, Mónica Alejandra	UNICEN-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-3310	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Prácticas de lectura y escritura en la escuela: las alfabetizaciones multimodales ante los desafíos de	Bonnin, Juan Eduardo	CONICET-Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-2772	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Conjuntos instrumentales cazadores-recolectores de la Patagonia Austral: aplicación articulada de	Briz Godino, Ivan	CONICET-Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-1504	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	La Universidad de Buenos Aires entre la misión Ottalagano y la transición democrática	Buchbinder, Pablo Gabriel	CONICET-Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-2336	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Dinámicas socioecológicas de larga duración del norte de la Sierra de Velasco, La Rioja.	Cahiza, Pablo Andrés	CONICET-Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-2943	Raíces	Equipo de Trabajo	Relaciones entre Egipto y Palestina a fines del IV milenio a.C.: hacia la construcción de un modelo	CAMPAGNO, MARCELO PEDRO	CONICET-Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-2724	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Condiciones materiales de existencia y cuestión social en Tucumán. Actores, controversias y	Campi, Daniel Enrique Antonio	CONICET-Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-2040	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Dinámica de las interacciones humanos-plantas durante el Holoceno a lo largo de la Diagonal Árida	CAPPARELLI, AYLEN	UNLP-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-1971	Temas Abiertos	Jóvenes	Alternancias de la transitividad y escisiones semánticas en los verbos en toba del oeste de	Carpio, María Belén	CONICET-Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-1639	Temas Abiertos	Jóvenes	Arqueología de grupos cazadores-recolectores en el sector centro-norte de las sierras de San Luis	Carrera Aizpitarte, Manuel Pedro	UBA-Universidad de	Ciencias Humanas
PICT-2015-2541	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Un abordaje interdisciplinario para el estudio de la organización tecnológica del material leñoso entre	Caruso, Laura Lihué	CONICET-Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-2229	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Dinámicas y procesos en metrópolis de segundo orden. Enfoques emergentes y Agendas de	CASARES, MARTA	UNT-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-1663	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Archivo Virtual de Artistas e Intelectuales Argentinos (AVAIA)	CASARIN, MARCELO	UNC-Universidad	Ciencias Humanas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-2134	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudios arqueológicos comparativos entre el sector de la Cuenca inferior del Deseado y el	Castro, Alicia	UNLP-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-2141	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Estudios de tecnología y tafonomía lítica en el sitio Casa de Piedra (Aldea Beleiro, Sudoeste de	Castro, Analia	Ministerio de Cu-Ministerio	Ciencias Humanas
PICT-2015-2145	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Variación genética del color del iris en la población bonaerense	CATANESI, CECILIA INÉS	CONICET-Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-0411	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Variaciones morfológicas de las puntas de proyectil de Fuego-Patagonia: experimentación,	Charlin, Judith Emilce	CONICET-Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-3648	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	La codificación de géneros en los circuitos de la literatura marginalizada en la Argentina	CONDE, OSCAR MARIO	Unipe-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-1257	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Desbordes y temporalidades heterocrónicas en la literatura y las artes visuales y performativas	Contreras, Sandra Claudia	UNR-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-1817	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Música académica y política en Argentina (1945-2001)	Corrado, Omar Domingo	UNQ-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-0255	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Traducción al español de obras (siglos XI-XV) receptivas y contextuales de las categorías	Corti, Enrique Camilo	UNSAM-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-1630	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Funciones institucionales y políticas intelectuales en la crítica literaria y cultural argentina (1910-	Crespi, Gerardo Maximiliano	UNLP-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-3499	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Acompañar para incluir. Estrategias de intervención institucional en una universidad de	CROSS, MARIA CECILIA	Universidad Metr-UMET	Ciencias Humanas
PICT-2015-3505	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Estrategias de gestión, planificación espacial y resultados socio territoriales de grandes proyectos	Cuenya, Beatriz Elena	CONICET-Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-0779	Temas Abiertos	Jóvenes	Estrategias de producción y uso de artefactos líticos durante el Holoceno medio en la Meseta	Cueto, Manuel Enrique	UNLP-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-3243	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	ADAPTACION AL CAMBIO CLIMATICO EN CIUDADES COSTERAS	DADON, JOSE ROBERTO	UBA-Universidad de	Ciencias Humanas
PICT-2015-2395	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	USO DEL ESPACIO, SUBSISTENCIA Y TECNOLOGÍA EN EL VALLE DE AMBATO ENTRE LOS SIGLOS VI Y	Dantas, Mariana	CONICET-Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-3572	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Seguridad lingüística aeronáutica: estrategias y recursos para el desarrollo de competencias	DE MATTEIS, LORENA MARTA AMALIA	UNS-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-2856	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Problemas teórico-epistemológicos de las teorías poscolonial y decolonial en contextos de	DE OTO, ALEJANDRO JOSÉ	CONICET-Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-3831	Proyectos Interdisciplinarios de Impacto Internacional	Equipo de Trabajo	Historia y patrimonio de la Argentina moderna. Inmigración, transferencia y readaptación de	Devoto, Fernando Jorge	UNSAM-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-2604	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Síntesis Espacial de Sonido en el Arte Sonoro	Di Liscia, Oscar Pablo	UNQ-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-3073	Temas Abiertos	Jóvenes	Experiencia, narración y crítica. Un diálogo entre las perspectivas filosófico-políticas de Walter	DI PEGO, ANABELLA	UNLP-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-0560	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	INVESTIGACIÓN, GESTIÓN, SIGNIFICACION SOCIAL Y SUSTENTABILIDAD DEL PATRIMONIO EN EL	ENDERE, MARIA LUZ	UNICEN-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-0654	Temas Abiertos	Jóvenes	Ser en la frontera. Experiencias formativas de niños y niñas mbyá guaraní en la triple frontera.	ENRIZ, NOELIA MARÍA	UBA-Universidad de	Ciencias Humanas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-3155	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	POBLACIONES ORIGINARIAS DEL CENTRO DE ARGENTINA: APORTES PARA SU ESTUDIO DESDE	FABRA, MARIANA	CONICET-Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-1389	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	"Políticas públicas, ruralidades y medioambiente en el periurbano bonaerense. El partido de La	Feito, María Carolina	UNLaM-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-2200	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Las Revistas político-culturales en la historia intelectual. Publicaciones de las izquierdas en la	Fernandez Cordero, Maria Laura	CeDInCI-Centro de	Ciencias Humanas
PICT-2015-2933	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Arqueología de las mesetas y pampas altas en Nordpatagonia ¿Espacios complementarios y/o	Fernández, Mabel María	CONICET-Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-0408	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Los partidos políticos minoritarios en clave subnacional. Organización, coaliciones, dirigencias,	FERRARI, MARCELA PATRICIA	UNMDP-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-0320	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Deleuze: ontología práctica (II)	Ferreyra, Diego Julian	UBA-Universidad de	Ciencias Humanas
PICT-2015-0140	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Cazadores recolectores del centro este de las Sierras de Tandil y llanuras aledañas.	Flegenheimer, Nora	CONICET-Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-0616	Temas Abiertos	Jóvenes	BIOARQUEOLOGÍA, PALEOPATOLOGÍA Y PALEODIETA EN POBLACIONES CAZADORAS-	FLENSBORG, GUSTAVO ARIEL	UNICEN-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-1815	Temas Abiertos	Jóvenes	Análisis filosófico de las relaciones entre subdisciplinas biológicas involucradas en	Folguera, Guillermo	CONICET-Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-0378	Temas Abiertos	Jóvenes	LA CONSTITUCIÓN SOCIAL DEL PAISAJE AGRARIO TARDÍO EN	FRANCO SALVI, VALERIA LETICIA	CONICET-Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-2038	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Poblamiento humano en contextos de variabilidad ambiental: el caso del extremo sur del Macizo del	FRANCO, NORA VIVIANA	CONICET-Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-1990	Temas Abiertos	Jóvenes	El manejo del fuego en la Meseta Central de Santa Cruz durante el Holoceno medio.	FRANK, ARIEL DAVID	UNLP-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-0272	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Redes sociales y tecnología de los cazadores-recolectores pampeanos	Frere, Maria Magdalena	UBA-Universidad de	Ciencias Humanas
PICT-2015-0440	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Explosión matérica. Estrategias estéticas, técnicas y materiales en la obra de Antonio Berni entre los	GABRIELA, SIRACUSANO	CONICET-Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-0911	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Constructivismo, relativismo y realismo científico	GAETA, RODOLFO LUJÁN	UNLU-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-2035	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	La Naturaleza en la Literatura Latina. El campo semántico de Natura y sus funciones textuales:	GALÁN, LÍA MARGARITA	UNLP-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-1497	Temas Abiertos	Jóvenes	HABITANDO EL TERRITORIO FLUVIAL. Tensiones y conflictos en el uso y apropiación de la ribera de la	Galimberti, Cecilia InÃ©s	UNR-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-1194	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Las elites en las sociedades precapitalistas mediterráneas	GARCÍA MAC GAW, CARLOS GUILLERMO	UNLP-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-3802	Temas Abiertos	Jóvenes	Pastores en el Límite Sur del Área Andina. Osteometría de Camélidos en Diferentes Ecozonas	Gasco, Alejandra Valeria	UNCu-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-0567	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Las articulaciones espaciales coloniales del COA (Mendoza y San Juan, 1600-1740). Ejes de	Gascon, Margarita	CONICET-Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-0516	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Política de masas y cultura de masas en Argentina entre las dos guerras mundiales: miradas locales,	GAYOL, SANDRA VIVIANA	UNGS-Universidad	Ciencias Humanas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-0431	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Consumo, nivel de vida y desigualdad. La Argentina de la colonia al Centenario	Gelman, Jorge Daniel	UBA- Universidad de	Ciencias Humanas
PICT-2015-2836	Temas Abiertos	Jóvenes	Análisis de una revista en el campo cultural argentino: Saber Vivir (1940-1956)	Gerhardt, Federico	UNLP- Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-2478	Temas Abiertos	Jóvenes	Aportes de la bioarqueología al conocimiento de las poblaciones antiguas de La Rioja	GHEGGI, MARÍA SOLEDAD	CONICET- Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-0267	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	La vida prehispánica de los períodos tardío-inka en el centro de Catamarca. El entramado de paisajes	GIOVANNETTI, MARCO ANTONIO	CONICET- Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-0743	Raíces	Equipo de Trabajo	El archivo como política de lectura. Reformulaciones teóricas y metodológicas en	Goldchluk, Graciela Beatriz	UNLP- Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-1838	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Propuesta metodológica para el monitoreo y la gestión democrática del Área Metropolitana de	Gómez López, Claudia Fernanda	UNT- Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-2997	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Léxico tapiete (Tupí - Guaraní): mecanismos de formación de palabras y lexicografía	González, Hebe Alicia	UNSJ- Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-3752	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Poder y cultura política en la España moderna: las élites y sus prácticas y representaciones en la	GONZÁLEZ MEZQUITA, MARÍA LUZ	UNMDP- Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-2619	Temas Abiertos	Jóvenes	Edgardo Cozarinsky, Margo Glantz, Sylvia Molloy y Tamara Kamenszain: identidades exílicas, post-	González Roux, Maya	UNLP- Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-2380	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Arqueología de poblaciones interiores en Patagonia meridional: movilidad de cazadores	GOÑI, RAFAEL AGUSTÍN	Ministerio de Cu-Ministerio	Ciencias Humanas
PICT-2015-2971	Temas Abiertos	Jóvenes	Agua, mercantilización y tierras secas: un estudio territorial sobre la gestión y uso del agua para	Grosso Cepparo, María Virginia	CONICET- Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-3647	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Tensiones entre el régimen institucional, las demandas distributivas y los imperativos	Guariglia, Osvaldo	CIF-Centro de Investigaciones	Ciencias Humanas
PICT-2015-0238	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	BIODETERIORO DE MATERIALES DEL PATRIMONIO HISTÓRICO Y CULTURAL. PREVENCIÓN Y	GUIAMET, PATRICIA SANDRA	CONICET- Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-1441	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Las poblaciones humanas de Tierra del Fuego: El uso del ambiente y la movilidad en distintos	GUICHÓN, RICARDO ANÍBAL	CONICET- Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-1935	Temas Abiertos	Jóvenes	La traducción y glosa de la Divina Comedia (1515) en el marco de la literatura apologética del reinado	hamlin, cinthia	CONICET- Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-0839	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Circulación de materias primas líticas y diseños artefactuales en Patagonia. Su estudio a partir de	Hermo, Darío Omar	CONICET- Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-2775	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	El mudo de las cosas. Objetos, materiales y ensamblajes en la producción estética	Horne, Luz	FUDESA- Fundación	Ciencias Humanas
PICT-2015-0095	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio de historia conceptual de las teorías estéticas en la Argentina	IBARLUCÍA, RICARDO MARCELO	CIF-Centro de Investigaciones	Ciencias Humanas
PICT-2015-1090	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Análisis de la variación histomorfológica del esqueleto durante la ontogenia. Implicancias en el	Inda, Ana María	UNLP- Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-3569	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	La relación entre poder personal y poder institucional en el mundo cristianizado. Por una	INGERFLOM, CLAUDIO SERGIO	UNSAM- Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-3724	Temas Abiertos	Jóvenes	La alfarería en el paisaje tardío del Valle de Hualfín. Relaciones entre la imagen, la	IUCCI, MARÍA EMILIA	UNLP- Universidad	Ciencias Humanas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-1423	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	APROXIMACIONES INTERDISCIPLINARIAS PARA EL ESTUDIO ARQUEOLÓGICO DE SOCIEDADES	IZETA, ANDRES DARIO	CONICET- Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-2572	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	La naturaleza y estructura de los contenidos mentales	Kalpokas, Daniel Enrique	CONICET- Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-1996	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Lenguaje y lazo social. Subjetivación, sujeción y crítica en algunas corrientes del pensamiento	KARCZMARCZYK, PEDRO DIEGO	UNLP- Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-3011	Temas Abiertos	Jóvenes	Etnopolítica y gubernamentalidad en contexto etnográfico. Tensiones epistémicas y jurídico-	Katzer, María Leticia	CONICET- Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-0360	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	HISTORIAS, TERRITORIOS Y AMBIENTES DE LA VIDA COTIDIANA INDÍGENA. ESTUDIOS DE LARGA	Korstanje, María Alejandra	UNT- Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-3273	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	LAS GRANDES EMPRESAS EN LA ECONOMÍA ARGENTINA. Un análisis histórico del capitalismo	Lanciotti, Norma Silvana	UNR- Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-2799	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	DE LAS TOLDERÍAS AL RANCHO. ARQUEOLOGÍA ESPACIAL DEL POBLAMIENTO EN EL NORDESTE DE	LANDA, CARLOS GILBERTO	CONICET- Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-0172	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	La institución en debate: un acercamiento fenomenológico	Larison, Mariana Isabel	CONICET- Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-2000	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Investigaciones arqueológicas en el sector sur de la actual provincia de Santiago del Estero: aportes	León, Diego Catriel	UNSE- Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-1027	Temas Abiertos	Jóvenes	Las formas locales de la política. Actores, redes partidarias y dinámicas asociativas en el pueblo	Lichtmajer, Leandro Ary	CONICET- Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-1368	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	PERON, UNA NUEVA ESTRATEGIA GEOPOLÍTICAMENTE: INVERSIONES EXTRANJERAS	Llairó, María de Monserrat	UBA- Universidad de	Ciencias Humanas
PICT-2015-3020	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	"Impactos negativos sobre el patrimonio ambiental cultural y la planificación en ciudades	LOLICH, LILIANA	UNRN- Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-0766	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Interpretación Modal-Hamiltoniana de la mecánica cuántica: enfrentando nuevos desafíos	LOMBARDI, OIMPIA	CONICET- Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-0165	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Variabilidad arqueológica en la cuenca media e inferior del Paraná.	Loponte, Daniel Marcelo	Ministerio de Cu-Ministerio	Ciencias Humanas
PICT-2015-2278	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Modelos y teorías en ciencias físicas, químicas, biológicas y sociales	LORENZANO, PABLO JULIO	UNQ- Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-0638	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Diálogos transatlánticos: España y Argentina. Campo editorial, literatura, cultura, memoria:	MACCIUCI, RAQUEL	UNLP- Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-0477	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	La historiografía de la cultura literaria latinoamericana a través de las redes intelectuales	Maíz, Claudio Gustavo	UNCu- Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-2254	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Gráfica política y cultura visual en las décadas de 1960 y 1970 en la Argentina. Proyecto de	Malosetti Costa, Laura	UNSAM- Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-1507	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Tecnologías de papel. Patrones para la documentación y comunicación científica en los	Malvestitti, Liliana Marisa	UNRN- Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-3573	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Sintaxis léxica y huecos léxicos: los límites no sistemáticos de la derivación verbal	Mangialavori Rasia, Maria Eugenia	UNR- Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-1116	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Dinámica de ocupación humana y variabilidad del registro arqueológico en la zona central de Tierra	MANSUR, MARIA ESTELA	CONICET- Consejo	Ciencias Humanas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-3578	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Juventud, cultura y política en la historia reciente: entre lo local, lo nacional y lo transnacional	Manzano, Valeria Adriana	UNSAM-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-1742	Temas Abiertos	Jóvenes	ESTUDIOS TAFONÓMICOS EN EL NORESTE DE LA MESETA CENTRAL DE LA PROVINCIA DE SANTA	Marchionni, Laura	CONICET-Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-1962	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estrategias refutativas frente a adversarios radicales en los escritos de Platón y Aristóteles	Marcos, Graciela Elena	UBA-Universidad de	Ciencias Humanas
PICT-2015-0072	Temas Abiertos	Jóvenes	El nacionalismo argentino de derecha frente a la Guerra Fría. Movilización cultural, circulación de	Maria Valeria, Galvan	UBA-Universidad de	Ciencias Humanas
PICT-2015-1710	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Diseño de mecanismos de mercado. Análisis epistemológico y filosófico de estas tecnologías	MARQUÉS, GUSTAVO LEONARDO	UBA-Universidad de	Ciencias Humanas
PICT-2015-2184	Temas Abiertos	Jóvenes	La paleo-ecología humana de ambientes andinos: acercamiento a la organización espacial mediante	Marsh, Erik Johnson	CONICET-Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-2067	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Producción, interacción y reproducción social durante el segundo milenio de la era en las	MARTEL, Alvaro Rodrigo	UNT-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-3748	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	(Des)articulación de la "tradición clásica" en la cultura argentina, siglos XIX-XX	Martino, Luis Marcelo	UNT-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-3617	Temas Abiertos	Jóvenes	Modelos normativos de obligaciones morales: análisis conceptual y aplicación a la ética de la	Mastroleo, Ignacio Damian	FLACSO-Facultad	Ciencias Humanas
PICT-2015-2563	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Los trabajadores de la actuación en Buenos Aires: la especificidad laboral como condicionamiento de	MAURO, KARINA MARIEL	UBA-Universidad de	Ciencias Humanas
PICT-2015-2433	Temas Abiertos	Jóvenes	"La impartición de justicia en el ámbito diocesano. La diócesis de Córdoba del Tucumán entre la	MAZZONI, MARÍA LAURA	CONICET-Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-2066	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	SITIOS ARQUEOLÓGICOS EN TORNO AL CAMINO DE LOS INDIOS A SALINAS (SIGLO XIX)	Merlo, Julio	UNICEN-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-1326	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	LAS CONDICIONES Y APTITUDES DEL TERRITORIO DE LAS TIERRAS SECAS COMO BASE PARA EL	MESA, NESTOR ALEJANDRO	CONICET-Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-2266	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudios morfosintácticos, discursivos y de contacto en lenguas guaycurúes, mataguayas y	MESSINEO, MARIA CRISTINA	UBA-Universidad de	Ciencias Humanas
PICT-2015-0102	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Lugares, caminos y redes de interacción social entre los cazadores-recolectores de las mesetas	Miotti, Laura Lucía	UNLP-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-0518	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Body and Metaphor in the Ideological Construction of Institutions	MIRANDA, LIDIA RAQUEL	UNLPAM-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-2493	Temas Abiertos	Jóvenes	Los oficiales del Ejército Auxiliar del Perú en los Movimientos de Pueblo de La Rioja y Santiago del	Morea, Alejandro Hernán	CONICET-Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-1405	Temas Abiertos	Jóvenes	Procesos de poblamiento en el cono sur, una aproximación desde el estudio de los linajes	MOTTI, JOSEFINA MARIA BRENDA	CONICET-Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-2549	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Poblaciones humanas y animales de la costa patagónica meridional: integrando múltiples líneas	Muñoz, Andrés Sebastián	CONICET-Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-1704	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	HUMANISMO CRÍTICO: EXISTENCIA Y LIBERACIÓN. Intersecciones y configuraciones conceptuales en	MUÑOZ, MARISA ALEJANDRA	CONICET-Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-1941	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	La representación de prácticas de poder, del período Medio a los tiempos tardíos en el valle de	Nastri, Javier Hernán	UM-Universidad	Ciencias Humanas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-2965	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	La experiencia de niños, jóvenes y docentes en la Ciudad de Buenos Aires: análisis etnográfico de la	Neufeld, Mari-a Rosa	UBA- Universidad de	Ciencias Humanas
PICT-2015-0633	Proyectos Interdisciplinarios de Impacto Internacional	Equipo de Trabajo	Atlas Argentino de Expresiones Interculturales e Interreligiosas	Noufour, Hamurabi	UNTREF- Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-1751	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Ambiente y Cambio Social: el proceso agropastoril en Antofagasta de la Sierra (Puna Meridional)	Olivera, Daniel Enzo	Ministerio de Cu-Ministerio	Ciencias Humanas
PICT-2015-3707	Temas Abiertos	Jóvenes	SUBSISTENCIA, MOVILIDAD Y RANGOS DE ACCIÓN EN EL LÍMITE DE LA AGRICULTURA	Otaola, Clara	CONICET- Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-2164	Temas Abiertos	Jóvenes	Expresiones de la dominación incaica en el sector central de la Quebrada de Humahuaca (Jujuy,	Otero, Clarisa	UNJU- UNIVERSIDAD	Ciencias Humanas
PICT-2015-1300	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Cambios en el crecimiento, estado nutricional y enteroparasitosis de niños residentes en	Oyhenart, Evelia Edith	UNLP- Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-2064	Temas Abiertos	Jóvenes	Lógicas del poder en la ciudad clásica. Gobernar y ser gobernado en la democracia ateniense	PAIARO, DIEGO GONZALO	UNGS- Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-2743	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Paradojas, verdad y lógica: aplicaciones de lógicas subestructurales y lógicas de la inconsistencia	Pailos, Federico Mati-as	SADAF- Sociedad	Ciencias Humanas
PICT-2015-0334	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	El estatuto de los artefactos: problemas ontológicos, políticos y estéticos de lo artificial.	PARENTE, DIEGO CARLOS	CONICET- Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-3522	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Construcción de redes sociales locales y regionales en las sierras y planicies del centro de Argentina	Pastor, Sebastián	CEH-Centro de Estudios	Ciencias Humanas
PICT-2015-1139	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	La construcción del territorio en la frontera sur de Buenos Aires en perspectiva arqueológica e	Pedrotta, Victoria	CONICET- Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-3257	Temas Abiertos	Jóvenes	El estado y sus márgenes: la violencia en la producción del espacio social en Nor-Patagonia	PÉREZ, PILAR MARÍA VICTORIA	UNRN- Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-3544	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Comunismo y filo-sovietismo en la Argentina: Redes transnacionales, organización intelectual e	Petra, Adriana Carmen	CeDInCI-Centro de	Ciencias Humanas
PICT-2015-2676	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Políticas de vivienda social y rehabilitación urbana	Petrina, Alberto Andres	UBA- Universidad de	Ciencias Humanas
PICT-2015-1737	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	INNOVACION PARA LA GESTION DE TECNOLOGIA SOCIAL EN EL CAMPO DEL HABITAT. Experiencias:	PEYLOUBET, PAULA	UNC- Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-1578	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Los saberes botánicos locales ocultos en la pluri/interculturalidad: diversidad biocultural en	Pochettino, María Lelia	UNLP- Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-3534	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	La fauna marina del Atlántico Sur en la ciencia, el derecho y el comercio (siglos XVIII y XIX)	PODGORNY, IRINA	UNLP- Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-2777	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Un abordaje arqueológico de las poblaciones prehispánicas del sudeste de la región pampeana	Politis, Gustavo Gabriel	UNICEN- Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-3645	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Continuidad y cambio en los patrones de explotación de recursos en el centro de Río Negro	Prates, Luciano Raúl	UNLP- Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-2595	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Tensiones y persistencias entre el tardío prehispánico y el temprano colonial:	Quiroga, Laura	CONICET- Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-2992	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Crecimiento Urbano en ciudades intermedias de la Provincia del Chaco: dinámica entre 1990 y la	Ramirez, Mirta Liliana	UNNE- Universidad	Ciencias Humanas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-3571	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Conocimiento y puesta en valor del patrimonio de sitios históricos de Argentina relacionados con la	Ramos, Mariano Sergio	UNLU-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-1430	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Comunicación y redes de interacción social en la meseta del Strobel (Patagonia meridional)	Re, Anahí	Ministerio de Cu-Ministerio	Ciencias Humanas
PICT-2015-0627	Temas Abiertos	Jóvenes	La difusión y apropiación del fútbol como proceso global en la primera mitad del siglo XX. Enfoques	Reyna, Franco Damián	CEH-Centro de Estudios	Ciencias Humanas
PICT-2015-1735	Temas Abiertos	Jóvenes	LA AUTOSUBSISTENCIA CAMPESINA EN EL MONTE DE SANTIAGO DEL ESTERO, UNA ALTERNATIVA	Riat, Patricia	UNLP-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-3354	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	La Calidad en los Programas Habitacionales del Plan Federal. Evaluación integral de la vivienda del	RIDL CIANCIO, MARIAROSA	UBA-Universidad de	Ciencias Humanas
PICT-2015-2048	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	LAS REDES DE INTERACCIÓN SOCIAL DE LOS CAZADORES-RECOLECTORES EN LAS SIERRAS DE	RIVERO, DIEGO EDUARDO	CEH-Centro de Estudios	Ciencias Humanas
PICT-2015-3517	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Espacios de pintura y poder: estrategias locales en la producción de imágenes sobre lienzo y muro en	Rodríguez Romero, Agustina	CONICET-Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-3466	Temas Abiertos	Jóvenes	"Transiciones hacia una economía regional diversificada: actividades productivas para una	RODRIGUEZ VAZQUEZ, FLORENCIA	CONICET-Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-1422	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Las publicaciones periódicas como contextos formativos de la literatura argentina (siglo XX)	Rogers, Geraldine	UNLP-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-0812	Temas Abiertos	Jóvenes	Ocupaciones aldeanas tempranas en la vertiente oriental de las Cumbres Calchaquíes. Estudios	SALAZAR, JULIAN	CEH-Centro de Estudios	Ciencias Humanas
PICT-2015-0877	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	DINÁMICA CULTURAL CHAQUEÑA DURANTE EL HOLOCENO TARDÍO	Salceda, Susana Alicia	UNLP-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-3547	Temas Abiertos	Jóvenes	Arquitectura de Poder y Paisajes de Dominación. El imperio Inca en las Sierras de Famatina (La Rioja) y	SALMINCI, PEDRO MIGUEL	CONICET-Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-1010	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Tierras de labranza y paisaje prehispánico en el Noroeste Argentino: un enfoque geoarqueológico	SAMPIETRO VATTUONE, MARIA MARTA	UNT-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-3029	Temas Abiertos	Jóvenes	La prensa y la opinión pública argentina ante la Gran Guerra (1914-1919). Debates, alineamientos	Sánchez, Emiliano Gastón	CONICET-Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-2209	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Las expresiones de violencia en la literatura. De Grecia a nuestros días	Saravia, María Inés	UNLP-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-0332	Temas Abiertos	Jóvenes	El uso del espacio en un ambiente de borde de la llanura aluvial del río Paraná durante el Holoceno	Sartori, Julieta Isabel	CONICET-Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-3166	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	MIGRACIONES, INTERCULTURALIDAD Y TERRITORIO: CARTOGRAFIAS MULTIESCALARES DE	SASSONE, SUSANA MARIA	CONICET-Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-0494	Raíces	Equipo de Trabajo	Gente y paisajes: Bioarqueología y espacios de cazadores-recolectores en el Centro Oeste del	SCHEINSOHN, VIVIAN GABRIELA	Ministerio de Cu-Ministerio	Ciencias Humanas
PICT-2015-3008	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	ARTICULACIÓN TERRITORIAL DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA PARA LA INNOVACIÓN PRODUCTIVA	Schiavo, Ester Clelia	REDES-Grupo Redes	Ciencias Humanas
PICT-2015-3476	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	El espacio y sus representaciones en la literatura latina	schniebs, alicia noemi	UBA-Universidad de	Ciencias Humanas
PICT-2015-2078	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Sistema y libertad. El problema de la génesis del Idealismo alemán.	SOLÉ, MARÍA JIMENA	UBA-Universidad de	Ciencias Humanas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-1428	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Profesionales, intelectuales y Estado. Análisis comparado de trayectorias y configuraciones	Soprano Manzo, Germán Flavio	UNQ-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-0686	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Organización social y solidaria en Patagonia. Entre la exclusión y las prácticas colectivas de	Steimbregger, Norma Graciela	UNComa-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-1879	Temas Abiertos	Jóvenes	Platonismo en el siglo XVII de acuerdo a Ralph Cudworth	STROK, NATALIA	UBA-Universidad de	Ciencias Humanas
PICT-2015-2057	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	EVALUACIÓN DE LA SALUD Y LA DINAMICA SOCIAL DE LAS POBLACIONES HUMANAS DEL HOLOCENO	SUBY, JORGE ALEJANDRO	UNICEN-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-1697	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	"Instrumentos para una planificación Ambiental en Patagonia: Ambiente, vivienda y el espacio público	TAPIA, MARIA ANDREA	UNRN-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-2117	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Experiencias escolares y políticas educativas orientadas a atender la dimensión cultural y	Tiramonti, María Guillermina	FLACSO-Facultad	Ciencias Humanas
PICT-2015-0799	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Perspectivas de la performance en la Grecia Antigua. Contextos culturales para la transmisión	Torres, Daniel Alejandro	UBA-Universidad de	Ciencias Humanas
PICT-2015-1974	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Contingencias narrativas: una re-escritura pragmatista de la Nueva Filosofía de la Historia	Tozzi, María Verónica	UBA-Universidad de	Ciencias Humanas
PICT-2015-1802	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Profesores innovadores, críticos y reflexivos en la educación secundaria. Un estudio biográfico y	Vain, Pablo Daniel	UNAM-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-3298	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Danza y política: una aproximación a la historia de la danza escénica en Argentina entre el peronismo	VALLEJOS, JUAN IGNACIO	UNSAM-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-3600	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Paradojas de género en los proyectos de modernización política y social, 1946-1970	VALOBRA, ADRIANA MARÍA	UNLP-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-1673	Temas Abiertos	Jóvenes	Arqueología del puruma - wasara: prospecciones en el sector de altura en Cusi - Cusi (Cuenca)	VAQUER, JOSÉ MARÍA	CONICET-Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-0571	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	UNIDAD Y DIVERSIDAD, CONTINUIDAD Y CAMBIO FENOTÍPICO EN LAS POBLACIONES DEL ÁREA	Varela, Héctor Hugo	UNRC-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-2935	Temas Abiertos	Jóvenes	Umbral, experiencia, juventud: la semántica antropológica de la modernidad en el 'Libro de los	Vargas, Mariela Silvana	UNSa-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-1183	Temas Abiertos	Jóvenes	El anarquismo filosófico a posteriori: características, justificación y consecuencias	Venezia, Luciano Javier	UNQ-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-1344	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	MUTACIONES SOCIO-TERRITORIALES DE GRANDES ÁREAS METROPOLITANAS DEL MERCOSUR, FASE	Vidal, Sonia	CONICET-Consejo	Ciencias Humanas
PICT-2015-2394	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Matemática y TIC: estudios de escenas de aula en la escuela secundaria	Villella, José Agustín	UNSAM-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-3712	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	La comunidad discursiva del Archivo de la Dirección de Inteligencia de la Policía de la	VITALE, MARÍA ALEJANDRA	UBA-Universidad de	Ciencias Humanas
PICT-2015-3716	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Los Pukara del Valle de Hualfín. Interrelaciones en un paisaje de conflictos	WYNVELDT, FEDERICO	UNLP-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-1503	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	La Argentina fragmentada: economías regionales agrarias. Transformaciones territoriales, impactos	ZARRILLI, ADRIAN GUSTAVO	UNQ-Universidad	Ciencias Humanas
PICT-2015-2314	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Policía, redes transnacionales y prácticas delictivas en la Argentina, siglos XIX y XX	ZIMMERMANN, EDUARDO ALBERTO	FUDESA-Fundación	Ciencias Humanas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-2959	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Dispositivo de lectura para una nueva crítica de la violencia en la literatura y en el cine	ZUBIETA, ANA MARÍA	UBA- Universidad de	Ciencias Humanas
PICT-2015-0114	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Mediadores de la angiogénesis en la fisiopatología del Síndrome de Ovario Poliquístico: estrategias	ABRAMOVICH, DALHIA	CONICET- Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-3104	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Relevancia de la fisiopatología de la placenta en la restricción del crecimiento intrauterino inducido	AISEMBERG, JULIETA	CONICET- Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-2406	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio de la capacidad adipogénica en animales sometidos a cambios en la programación post-	ALZAMENDI, ANA	CONICET- Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-0470	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Neuroesteroides y obesidad. Importancia de la neuroesteroidogénesis en el control de la ingesta.	Andreoli, María Florencia	UNL- Universidad	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-2614	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Análisis funcional de la proteína asociada a microtúbulos Tau en procesos neurodegenerativos	Avale, Maria Elena	CONICET- Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-3010	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	CARDIOPROTECCIÓN EN LA HIPOVOLEMA: ACCIÓN DE LA ERITROPOYETINA Y PARTICIPACIÓN	Balaszczuk, Ana María	UBA- Universidad de	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-3643	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio del posible papel del receptor GABAB como modulador de la acción analgésica y	BALERIO, GRACIELA NOEMÍ	UBA- Universidad de	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-3203	Temas Abiertos	Jóvenes	Mecanismos biológicos involucrados en la memoria y separación de patrones en seres	Ballarini, Fabricio Matias	UBA- Universidad de	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-0123	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Lípidos como reguladores del destino de células madre neuronales. Mecanismos moleculares	Banchio, Claudia	CONICET- Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-1242	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	MODULACIÓN DE LOS NIVELES ENDOGENOS DE BILIRRUBINA COMO ESTRATEGIA TERAPÉUTICA EN	BASIGLIO, CECILIA LORENA	CONICET- Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-0110	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Mecanismos biológicos involucrados en el olvido adaptativo	Bekinschtein, Pedro Alejandro	CONICET- Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-1019	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio de los efectos benéficos de una grasa láctea funcional sobre ciertas alteraciones	BERNAL, CLAUDIO	UNL- Universidad	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-2288	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Disfunción pulmonar por deficiencia de andrógenos asociado a un cuadro de fibrosis	Biaggio, Veronica Silvina	UNSL- Universidad	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-2594	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Efectos farmacológicos de estimulantes adictivos versus estimulantes pro-cognitivos: análisis de	Bisagno, Veronica	CONICET- Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-0209	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	FISIOPATOLOGÍA DEL DOLOR EN EL SÍNDROME DEL INTESTINO IRRITABLE: CONTRIBUCIONES DE	Brumovsky, Pablo Rodolfo	UA-Universidad Austral	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-0648	Temas Abiertos	Jóvenes	PARTICIPACIÓN DE LA FOSFATASA ALCALINA INTESTINAL EN LA ABSORCIÓN DE CALCIO Y	Brun, Lucas Ricardo Martín	UNR- Universidad	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-2294	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	MECANISMOS DE REGULACION DE LA EXOCITOSIS ACROSOMAL EN ESPERMATOZOIDES DE	Buffone, Mariano Gabriel	CONICET- Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-0107	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	SUSCEPTIBILIDAD AL DESARROLLO DE INSULINO-RESISTENCIA EN UN MODELO DE PROGRAMACIÓN	BURGUEÑO, ADRIANA LAURA	CONICET- Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-2418	Temas Abiertos	Jóvenes	Plasticidad Neuronal y Remodelado Sináptico en Ratones Deficientes del Receptor Cannabinoide	CALTANA, LAURA ROMINA	UBA- Universidad de	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-2417	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	MODULACIÓN POR INTERMEDIARIOS METABÓLICOS REDOX DE LA FUNCIÓN DE LOS	CALVO, DANIEL JUAN	CONICET- Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-1964	Temas Abiertos	Jóvenes	INTERFASE OSEO-VASCULAR: ROL DE LOS ANDROGENOS EN LA	Campelo, Adrian Esteban	UNS-Universidad	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-1622	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Comorbilidad entre estrés crónico y autoadministración de cocaína. Proteínas gliales	CANCELA, LILIANA MARINA	CONICET-Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-2168	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Rol de las acuaporinas en el edema de miocardio posterior al uso de bomba de circulación	CAPURRO, CLAUDIA	UBA-Universidad de	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-1012	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Actividad antigenotóxica y protectora de vegetales dietarios de la familia Brassicaceae frente a	CARBALLO, MARTA ANA	UBA-Universidad de	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-1366	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	ROL DE LA CITOQUINA PRO-INFLAMATORIA TNFalfa EN EL DESARROLLO DE	CARNOVALE, CRISTINA ESTER	CONICET-Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-1358	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	BASES MOLECULARES DE LA REGULACIÓN DE SISTEMAS ENZIMATICOS DE	CATANIA, VIVIANA ALICIA	CONICET-Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-3636	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Consumo perigestacional de alcohol como inductor de patología cardio-vascular feto-	CEBRAL, ELISA	UBA-Universidad de	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-2928	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Progresión de las Enfermedades del Hígado Graso No Alcohólico: Alteraciones Metabólicas e	CHERÑAVSKY, ALEJANDRA CLAUDIA	CONICET-Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-2926	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	La malnutrición proteica durante la gestación y la lactancia induce el desarrollo de enfermedades	CHISARI, ANDREA NANCY	UNMDP-Universidad	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-1047	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Acciones sobre el metabolismo intermedio a nivel central y periférico de extractos provenientes de	COIRINI, HECTOR	CONICET-Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-2628	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Energética, mecanismos y farmacología en modelos de isquemia-reperusión de corazones de	CONSOLINI, Alicia Elvira	UNLP-Universidad	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-1379	Proyectos Interdisciplinarios de Impacto Internacional	Equipo de Trabajo	BIOMATERIALES POLIMERICOS NANOESTRUCTURADOS PARA APLICACIÓN EN	CORTIZO, M SUSANA	UNLP-Universidad	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-2714	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	BIOLOGÍA CELULAR DEL PROCESO DE INTERNALIZACIÓN ENDOCÍTICA DE	Crocenzi, Fernando Ariel	CONICET-Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-2586	Proyectos Interdisciplinarios de Impacto Internacional	Equipo de Trabajo	REGENERACIÓN DEL SINCICIO FUNCIONAL MIOCÁRDICO EN LA INSUFICIENCIA CARDÍACA	CROTTOGINI, ALBERTO JOSÉ	FF-Fundación Universitaria	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-0471	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	NUEVAS ESTRATEGIAS PARA EL ESTUDIO DE LAS PROTEINAS "CRISP" COMO REGULADORES DE LA	CUASNICÚ, PATRICIA SARA	CONICET-Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-1008	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	IMPACTO DE LA DISFUNCION ADRENOCORTICAL SOBRE LA RESPUESTA AL ESTRES EN UN MODELO	CYMERUNG, CORA BEATRIZ	UBA-Universidad de	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-0844	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Potenciación de la memoria de largo plazo mediante la aplicación de técnicas no invasivas.	DELLA MAGGIORE, VALERIA	UBA-Universidad de	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-2795	Temas Abiertos	Jóvenes	Desentrañando la conexión entre los receptores GABAB, GnRH y kisspeptina y su función en el	Di Giorgio, Noelia Paula	CONICET-Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-3525	Temas Abiertos	Jóvenes	PARTICIPACIÓN DE LA AQP2 EN EL PROCESO DE MIGRACIÓN DE CÉLULAS RENALES.	Di Giusto, Gisela	UBA-Universidad de	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-0268	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Participación de la caliceína tisular (KLK1) en la función hipofisaria y el desarrollo de	Díaz de Torga, Graciela Susana	CONICET-Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-0356	Temas Abiertos	Jóvenes	Desarrollo de nuevas estrategias para la preservación de las funciones visuales	Dorfman, Damian	CONICET-Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-2039	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	El rol de la microcirculación en la insuficiencia renal en la sepsis, en la repuesta a fluidos y el daño	Dubin, Arnaldo	UNLP-Universidad	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-3117	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	El cadmio como promotor del desarrollo de adenocarcinomas mamarios. Mecanismos	DUVILANSKI, BEATRIZ HAYDÉE	CONICET-Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-0919	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Participación del Sistema Eferente Olivococlear en el Desarrollo de la Vía Auditiva	ELGOYHEN, ANA BELÉN	CONICET-Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-1470	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Impacto del entrenamiento aeróbico sobre la hiperactividad del NHE-1 miocárdico, el estrés	ENNIS, IRENE LUCIA	UNLP-Universidad	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-0588	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Alteraciones reproductivas y del desarrollo en la descendencia causadas por obesidad materna	FALETTI, ALICIA GRACIELA	CONICET-Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-0162	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Homeostasis mitocondrial en Parkinson. Estudio de Sinucleina como regulador del transporte,	FALZONE, TOMAS LUIS	CONICET-Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-3582	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Rol de la hipoxia en la regulación del sistema endocannabinoide. Implicancias de los	FARINA, MARIANA	CONICET-Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-0956	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	ESTUDIO DEL SISTEMA ENDOCANNABINOIDE COMO BLANCO TERAPÉUTICO PARA EL	FERNANDEZ SOLARI, JOSE JAVIER	UBA-Universidad de	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-1030	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Desarrollo de matrices "inteligentes" basadas en alginatos y estroncio para ingeniería de tejido óseo	FERNANDEZ, JUAN MANUEL	UNLP-Universidad	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-2443	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	IDENTIFICACIÓN, OBTENCIÓN Y EVALUACIÓN DE COMPUESTOS INHIBIDORES DE LA ACTIVIDAD RGS	FERNANDEZ, NATALIA CRISTINA	CONICET-Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-0266	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Influencia del sistema inmune innato sobre la neuroinflamacion crónica cortical. Un nuevo	FERRARI, CARINA	F.I.U.E.M.H.I.-Fundación	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-1223	Temas Abiertos	Jóvenes	EFFECTOS DEL LITIO EN EL EJE HIPÓFISO-GONADAL DE VIZCACHAS HEMBRAS	FILIPPA, VERÓNICA PALMIRA	UNSL-Universidad	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-3597	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Evaluación Funcional Del Sistema Endocannabinoide Como Posible Blanco	FRANCHI, ANA MARIA	CONICET-Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-3709	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Tratamiento ocular y sistémico de la retinopatía diabética por medio de la utilización de alfa-1-	GALLO, JUAN EDUARDO	UA-Universidad Austral	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-0150	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Estudio de la interacción leptina-TRHcardíaca como una de las responsables de las alteraciones	GARCÍA, SILVIA	CONICET-Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-1594	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Interacción de Hsp70/CHIP en la regulación de TLR4 durante la injuria renal por	Garramuño de Vallés, Patricia Paula	UNCu-Universidad	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-3487	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Deleción selectiva del receptor dopaminérgico D2: Interacción con receptores NMDA en	GELMAN, DIEGO MATIAS	CONICET-Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-0454	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Efecto del estrés en el desarrollo y evolución de obesidad y de los trastornos inmunes, metabólicos	Genaro, Ana María	CONICET-Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-3576	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Efectos de la administración de paracetamol (APAP) durante la gestación. Modulación del	GHANEM, CAROLINA INES	CONICET-Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-2352	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Receptor de Glucocorticoides o Mineralocorticoides: ¿quién media los efectos de	Giovambattista, Andrés	CONICET-Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-3757	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	INFLAMACIÓN NEUTROFÍLICA Y GENOTOXICIDAD EN PULMÓN IRRITADO POR ENDOTOXINA	GOMEZ-MEJIBA, SANDRA ESTHER	UNSL-Universidad	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-2354	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Esteroides neuroactivos y neuroesteroides: rol neuroprotector en una enfermedad degenerativa	GONZALEZ DENISELLE, MARIA CLAUDIA	CONICET-Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-3012	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Búsqueda de un nuevo inhibidor con implicancia antiaterogénica sobre la actividad de la proteína	GONZALEZ, MARINA CECILIA	CONICET-Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-2464	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Short-term synaptic plasticity and calcium dynamics at hair cells in the mammalian cochlea	GOUTMAN, JUAN	INGEBI-Instituto de	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-0817	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	MEDICINA REGENERATIVA PARA LA RESTAURACION DE LA FUNCION COGNITIVA Y	GOYA, RODOLFO GUSTAVO	UNLP-Universidad	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-0897	Temas Abiertos	Jóvenes	Rol de la acidosis y la activación de los canales ASICs el proceso de neurodegeneración espinal.	GRACIELA LUJÁN, MAZZONE	FLENI-Fundación para	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-0405	Temas Abiertos	Jóvenes	LA AUTOFAGIA MEDIADA POR VMP1 EN LA REGULACIÓN DE LA SENESCENCIA INDUCIDA POR	Grasso, Daniel Hector	CONICET-Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-0554	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Participación de la célula de Sertoli en la inmunoregulación testicular	GUAZZONE, VANESA ANABELLA	CONICET-Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-2585	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	INSECTICIDAS PERSISTENTES Y POCO PERSISTENTES: MECANISMOS DE TOXICIDAD Y	GUIÑAZÚ ALANIZ, NATALIA LORENA	UNComa-Universidad	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-1925	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Detección y caracterización rápida de beta-lactamasas de relevancia clínica en bacilos gram	GUTKIND, GABRIEL	UBA-Universidad de	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-0666	Temas Abiertos	Jóvenes	Embriopatía diabética y programación intrauterina de alteraciones inducidas por la diabetes materna:	HIGA, ROMINA DANIELA	CONICET-Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-1592	Temas Abiertos	Jóvenes	Rol de las anhidrasas carbónicas en la cardiomiopatía diabética y su inhibición como	JAQUENOD DE GIUSTI, CAROLINA	UNLP-Universidad	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-1164	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Estudios de fase preclínica del mecanismo de acción y la eficacia de productos naturales	Jerez, Susana	CONICET-Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-0381	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Desarrollo de vectores virales neurotrópicos portadores de transgenes activos contra la	JERUSALINSKY, DIANA ALICIA	CONICET-Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-0041	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Nuevas Estrategias para el Control del Crecimiento Benigno y Maligno de la Glándula Tiroides	JUVENAL, GUILLERMO JUAN	CNEA-Comisión Nacional De	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-1552	Temas Abiertos	Jóvenes	Rol funcional de la corteza retrosplenial en el procesamiento de la memoria de reconocimiento	KATCHE, CYNTHIA LORENA	CONICET-Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-3357	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	GENERACIÓN DE UN MODELO CELULAR PARA LA INVESTIGACIÓN TRASLACIONAL DE LOS	KAUFFMAN, MARCELO	CONICET-Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-1273	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio de la influencia de las neuronas nuevas del giro dentado sobre su output en CA3 durante la	Kropff, Emilio	FIL-Fundación Instituto Leloir	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-0891	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	ACCIÓN Y FUNCIONALIDAD DE LOS RECEPTORES LXR EN EL HIPOTÁLAMO	KRUSE, MARÍA SOL	CONICET-Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-2183	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Impacto de la lesión medular en la gliogénesis y neurogénesis: perspectivas terapéuticas	Labombarda, Maria florencia	CONICET-Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-0281	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Participación de la bomba de calcio PMCA1 en la vulnerabilidad selectiva de las neuronas	Leal, Maria Celeste	FIL-Fundación Instituto Leloir	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-0631	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Medicina regenerativa de rodilla: nuevos tratamientos con células mesenquimales extraídas	Lopez, Maria Veronica	FIL-Fundación Instituto Leloir	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-2473	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Mecanismos moleculares asociados con el efecto inhibitorio de anticuerpos	LOPEZ, PABLO HÉCTOR HORACIO	CONICET- Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-2081	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	CAMBIOS EN LA EXPRESIÓN DE FACTORES ASOCIADOS A NEFROGÉNESIS PODRÍAN SER	MANUCHA, WALTER	CONICET- Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-0364	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	PLASTICIDAD EN LA REPRESENTACION DE OLORES DE LOS CIRCUITOS NEURONALES EXCITATORIOS E	MARIN BURGIN, ANTONIA	CONICET- Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-2203	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Participacion de la autofagia y de la proteina kinasa B, Akt, en la cardioproteccion ejercida por la	MARINA PRENDES, MARÍA GABRIELA	UBA- Universidad de	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-0439	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	TRANSFERENCIA GÉNICA ADENOVIRAL DE AQUAPORINAS HUMANAS EN DISFUNCIÓN	MARINELLI, RAUL ALBERTO	CONICET- Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-1627	Temas Abiertos	Jóvenes	Migración e invasión placentaria: participación de las proteínas ENaC, CFTR y EGF. Relación con la	MARINO, GABRIELA INÉS	CONICET- Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-2337	Temas Abiertos	Jóvenes	Envejecimiento y longevidad: impacto a nivel testicular	MATZKIN, MARÍA EUGENIA	CONICET- Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-2630	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	"MEDICINA REGENERATIVA PARA LA CIRROSIS HEPATICA MEDIANTE EL EMPLEO DE CÉLULAS	Mazzolini, Guillermo Daniel	UA-Universidad Austral	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-1361	Raíces	Equipo de Trabajo	Síndrome metabólico inducido por fructosa y su tratamiento con Metformina: efecto sobre la	MCCARTHY, ANTONIO DESMOND	UNLP- Universidad	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-0829	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio del mecanismo de acción del 17b-estradiol sobre el canal BK en el musculo liso vascular.	MILESI, MARIA VERONICA	UNLP- Universidad	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-1100	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Exceso de hormona de crecimiento, resistencia a la insulina en corazón y patología cardíaca:	MIQUET, JOHANNA GABRIELA	UBA- Universidad de	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-1447	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	MECANISMOS NEUROBIOLOGICOS INVOLUCRADOS EN LA RESISTENCIA AL PROCESO	Molina, Víctor	UNC- Universidad	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-2320	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	El etiquetado conductual como mecanismo subyacente a la reconsolidación de memorias.	Moncada, Diego	CONICET- Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-1480	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	RESPUESTA CRUZADA ENTRE RECEPTORES A GLUCOCORTICOIDES E HISTAMINÉRGICOS.	MONCZOR, FEDERICO	CONICET- Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-2486	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	CONTRIBUCIÓN DEL CO-TRANSPORTADOR Na - HCO3- (NBC) Y DE LA ANHIDRASA CARBÓNICA (AC)	Mosca, Susana María	UNLP- Universidad	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-2557	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Circuitos neuronales que modulan el comportamiento de sueño/vigilia en Drosophila	MURARO, NARA INES	CONICET- Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-3687	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Mecanismos subyacentes a la hiperexcitabilidad de las interneuronas colinérgicas estriatales en un	Murer, Mario Gustavo	CONICET- Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-0988	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Estudio de Mecanismos Celulares y Moleculares involucrados en el Remodelado Vascular	MUSRI, MELINA MARA	CONICET- Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-1073	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	EFFECTO DEL TRASPLANTE ALOGÉNICO DE CÉLULAS MESENQUIMALES DE TEJIDO ADIPOSO QUE	OLEA, FERNANDA DANIELA	FF-Fundación Universitaria	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-2101	Temas Abiertos	Jóvenes	ESTUDIO DE LA DISFUNCIÓN DEL COTRANSPORTADOR SODIO/BICARBONATO	Orlowski, Alejandro	UNLP- Universidad	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-2379	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Caracterización de la enfermedad renal crónica inducida por litio en un modelo animal	Ossani, Georgina Paula	UBA- Universidad de	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-0159	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	MECANISMOS IMPLICADOS EN DAÑO PANCREÁTICO Y PATOLOGÍA DIABÉTICA	Otero-Losada, Matilde Estela	CONICET- Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-3520	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Análisis del comportamiento biológico de cepas del virus hepatitis B circulantes en Argentina en	OUBIÑA, JOSÉ RAÚL	UBA- Universidad de	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-1588	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	"Rol de las vías de señalización del Wnt en la vulnerabilidad a los efectos de cocaína en ratas"	PACCHIONI, ALEJANDRA MARIA	CONICET- Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-1117	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	"Esfingolípidos y láser de baja intensidad para restaurar la fertilidad en la falla ovárica	PARBORELL, FERNANDA	CONICET- Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-1873	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Epilepsia: Canales iónicos como blanco de acción terapéutica de principios activos de origen vegetal.	Pastore, Valentina	CONICET- Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-2929	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	ESTUDIO DE LOS MECANISMOS QUE TRANSPORTAN LA GHRELINA PLASMÁTICA AL	PERELLO, MARIO CARLOS	CONICET- Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-0126	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	INGENIERIA EPIGENETICA APLICADA AL MEJORAMIENTO DE LA REPROGRAMACION	PEREYRA BONNET, FEDERICO	F.I.U.E.M.H.I.- Fundación	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-2006	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Procesos de plasticidad neuronal mediados por oxido nítrico y vulnerabilidad a drogas de abuso	PEREZ, MARIELA	CONICET- Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-1421	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio de las señales pro-hipertróficas disparadas por angiotensina II en el miocardio. Rol del	PÉREZ, NÉSTOR GUSTAVO	UNLP- Universidad	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-1963	Temas Abiertos	Jóvenes	Alteración de los ritmos circadianos y ultradianos de presión arterial en pacientes con Síndrome	PEREZ-LLORET, SANTIAGO	CONICET- Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-2204	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Expresión in vivo de IL-37 transgénica mediante células dendríticas en modelos de diabetes	PERONE, MARCELO JAVIER	CONICET- Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-2609	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Diseción optogenética de los circuitos cerebrales involucrados en la perdurabilidad de una memoria	Piriz, Joaquin	CONICET- Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-1477	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Acciones Neuroendocrinas de la L-3,4-dihidroxifenilalanina (L-DOPA)	PISERA, DANIEL	UBA- Universidad de	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-2812	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Estudios sobre el mecanismo patológico subyacente en la Epilepsia Benigna de la Infancia	PITOSI, FERNANDO	FIL-Fundación Instituto Leloir	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-3077	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	FKBP51 en tejido adiposo blanco y pardo: estudio de su participación en el control de los procesos de	PIWIEN PILIPUK, GRACIELA	CONICET- Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-1373	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Estudio farmacológico, molecular y genético de la combinación antioxidante- beta bloqueantes de	POLIZIO, ARIEL HECTOR	UBA- Universidad de	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-3330	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Regulación de canales de calcio operados por voltaje por la actividad constitutiva del receptor de	RAINGO, JESICA	CONICET- Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-1451	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Respuesta glial a la injuria cerebral. Puntos de control y su modulación como estrategia	RAMOS, ALBERTO JAVIER	CONICET- Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-0794	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	DISFUNCION DEL EJE HIPOTÁLAMO-HIPÓFISO-ADRENAL EN INSULINO-RESISTENCIA Y DIABETES	Repetto, Esteban Martin	UBA- Universidad de	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-0228	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Análisis de los posibles efectos de metformina sobre la función testicular en ratas. Estudios "in	RIERA, MARIA FERNANDA	CONICET- Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-0836	Temas Abiertos	Jóvenes	Efecto del fitoestrógeno genisteína sobre la resistencia a multidroga en cáncer de mama.	Rigalli, Juan Pablo	CONICET- Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-3605	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Mecanismos epigenéticos en control del desarrollo y diferenciación de las células beta	RODRÍGUEZ SEGUÍ, SANTIAGO ANDRÉS	UBA- Universidad de	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-1457	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Efectos del microARN-210 en la diferenciación de células madre pluripotentes humanas	ROMORINI, LEONARDO	FLENI- Fundación para	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-1581	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	STUDY OF THE COREGULATORY ROLE OF DUX4 ON NUCLEAR RECEPTORS AND THE PROTECTIVE	ROSA, ALBERTO LUIS	UCC- Universidad	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-1314	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Retinopatias proliferativas. Low-density lipoprotein receptor-related protein-1 (LRP1) y su	SANCHEZ, MARIA CECILIA	UNC- Universidad	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-0222	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Crecimiento y variación en el cerebro y el neurocráneo. Referencias no patológicas	SARDI, MARINA LAURA	UNLP- Universidad	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-1760	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Respuesta efectora e inmunoreguladora de las células B en el Síndrome Pulmonar por Hantavirus	SCHIERLOH, LUIS PABLO	ANM-Academia Nacional de	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-0899	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Mapeo espacio-temporal del acoplamiento inhibitorio de neuronas generadas en el	Schinder, Alejandro Fabian	FIL-Fundación Instituto Leloir	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-3814	Proyectos Interdisciplinarios de Impacto Internacional	Equipo de Trabajo	MOLECULAR MECHANISMS UNDERLYING NEURAL CIRCUIT FORMATION:	Schinder, Alejandro Fabian	FIL-Fundación Instituto Leloir	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-2363	Temas Abiertos	Jóvenes	Preservación de la fertilidad durante la edad reproductiva avanzada: Esfingolípidos como	Scotti, Leopoldina	CONICET- Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-3216	Raíces	Equipo de Trabajo	Estudio de los mecanismos de daño y regeneración/repación del epitelio tubular renal.	Silberstein, Claudia Marcela	UBA- Universidad de	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-1813	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Búsqueda e identificación de biomarcadores implicados en la falta de efectividad al tratamiento	SORIA, NÉSTOR WALTER	UCC- Universidad	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-2940	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Hormona de crecimiento (GH): Efecto de distintos patrones de administración de GH durante la	SOTELO, ANA ISABEL	UBA- Universidad de	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-2969	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Diabetes: prevención de lesiones tempranas en la retina	SUBURO, ANGELA MARÍA	UA-Universidad Austral	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-1811	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Caracterización de los Mecanismos Fisiopatológicos y Moleculares que Intervienen en	TARGOVNIK, HÉCTOR MANUEL	CONICET- Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-2730	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Caracterización bioquímica y toxicológica del veneno de orugas	Teibler, Gladys Pamela	UNNE- Universidad	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-1567	Temas Abiertos	Jóvenes	Suplementación perinatal con taurina en ratas espontáneamente hipertensas. Programación fetal	TELLECHEA, MARIANA LORENA	CONICET- Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-3524	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio de la interacción entre el receptor de ghrelina (GHSR1a) y una isoforma truncada	TOLOSA, Maria Jose Anahi	CONICET- Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-1136	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	EXCRECIÓN URINARIA DE CAVEOLINAS (Cav1 y Cav2) Y DEL TRANSPORTADOR DE ANIONES	Torres, Adriana Mónica	UNR- Universidad	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-1494	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Rol de leptina en la fisiología molecular de la placenta normal y patológica	VARONE, CECILIA LAURA	UBA- Universidad de	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-2030	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	EL SISTEMA ENDOTELINÉRGICO CENTRAL PARTICIPA EN EL DESARROLLO DE LA HIPERTROFIA	VATTA, MARCELO SERGIO	UBA- Universidad de	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-1919	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	CONSECUENCIAS DE LA ACUMULACION DE ACETALDEHIDO CEREBRAL Y FORMACION DE	VIRGOLINI, MIRIAM	CONICET- Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-1510	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Sistema central de osmoregulación: Estudio sobre el mecanismo de transducción osmótica modulado	VIVAS, LAURA	CONICET- Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-1281	Temas Abiertos	Jóvenes	Rol del sistema VIP/VPAC2 en la regulación del transporte de nutrientes a través de la placenta e	Vota, Daiana Marina	UBA- Universidad de	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-2344	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	ROL DE LA CORTEZA PREFRONTAL MEDIAL EN EL CONTROL DE LA EVOCACIÓN DE MEMORIAS DE	Weisstaub, Noelia Victoria	CONICET- Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-0295	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	EPIGENÉSIS Y VULNERABILIDAD INDUCIDA POR ESTRÉS EN ETAPAS TEMPRANAS DEL	ZORRILLA ZUBILETE, MARIA AURELIA	CONICET- Consejo	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Organos y
PICT-2015-2251	Temas Abiertos	Jóvenes	DESARROLLO DE COLUMNAS CAPILARES MONOLÍTICAS Y RELLENAS EMPLEANDO	Acquaviva, Agustin	UNLP- Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-2399	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	BIOCATALIZADORES VEGETALES APLICADOS A LA PRODUCCIÓN DE MOLÉCULAS BIOACTIVAS.	Aimar, Mario Leandro	UNC- Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-3438	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	DISEÑO Y EVALUACION DE NUEVOS SISTEMAS FARMACÉUTICOS PARA EL	Allemandi, Daniel Alberto	CONICET- Consejo	Ciencias Químicas
PICT-2015-1308	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Calidad y Trazabilidad de Mieles Argentinas mediante Técnicas Avanzadas: Espectroscopías	ALONSO SALCES, ROSA MARIA	UNMDP- Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-2386	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	BUSQUEDA POR MODELADO MOLECULAR DE NUEVOS LIGANDOS DE INTERES EN QUIMICA	ANDUJAR, SEBASTIAN	CONICET- Consejo	Ciencias Químicas
PICT-2015-1893	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Modulación molecular y síntesis de heterociclos tricíclicos fusionados. Estructuras privilegiadas de	APPIGNANESI, GUSTAVO ADRIÁN	CONICET- Consejo	Ciencias Químicas
PICT-2015-2781	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Nanopartículas de Plata: Aplicaciones en Tecnología de Alimentos	Arce, Valeria Beatriz	CICPBA- Comisión de	Ciencias Químicas
PICT-2015-3642	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estabilidad y cinética de compuestos clorados de potencial impacto ambiental	BADENES, MARÍA PAULA	CONICET- Consejo	Ciencias Químicas
PICT-2015-2638	Raíces	Equipo de Trabajo	MODULADORES DE LA ACTIVIDAD ENZIMÁTICA DE CRUZAÍNA	BALDONI, HÉCTOR ARMANDO	CONICET- Consejo	Ciencias Químicas
PICT-2015-1123	Temas Abiertos	Jóvenes	Una conveniente unión: fotoredox catálisis con luz visible y	BARDAGI, JAVIER IVAN	CONICET- Consejo	Ciencias Químicas
PICT-2015-0801	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Nanomateriales para la construcción de interfases electroquímicas	BATTAGLINI, FERNANDO	UBA- Universidad de	Ciencias Químicas
PICT-2015-0348	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Búsqueda de Nuevos Fármacos Tripanocidas para el Tratamiento de la Enfermedad de Chagas	BELLERA, Carolina Leticia	UNLP- Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-1493	Temas Abiertos	Jóvenes	Hidrogeles para tratamiento de afecciones óseas basados en sistemas alginato/nano-hidroxiapatita	Benedini, Luciano Alejandro	UNS- Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-1262	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Inocuidad y seguridad alimentaria: Desarrollo de dispositivos analíticos en papel aplicadas a la	BERTOLINO, FRANCO ADRIÁN	UNSL- Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-2989	Temas Abiertos	Jóvenes	Determinantes moleculares de la reactividad química del hemo ligado a la albúmina humana	BOECHI, LEONARDO	CONICET- Consejo	Ciencias Químicas
PICT-2015-0828	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Desarrollo y caracterización de nanocompuestos para monitoreo y depuración de aguas	BORSARELLI, CLAUDIO DARÍO	UNSE- Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-2626	Temas Abiertos	Jóvenes	Química Nano-supramolecular analítica: síntesis y caracterización de nuevas Nanoestructuras	Bracamonte, Angel Guillermo	UNC- Universidad	Ciencias Químicas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-0903	Proyectos Interdisciplinarios de Impacto Internacional	Equipo de Trabajo	Nuevos abordajes inter-disciplinarios para el tratamiento de la epilepsia refractaria: diseño de	Bruno-Blanch, Luis Enrique	UNLP-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-0736	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	REACTIVIDAD Y PROPIEDADES DE PESTICIDAS EN SISTEMAS ORGANIZADOS	BUJÁN, ELBA INÉS	UNC-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-0374	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio de los efectos fototóxicos y fotogenotóxicos inducidos por b-carbolinas libres o	CABRERIZO, FRANCO MARTÍN	CONICET-Consejo	Ciencias Químicas
PICT-2015-1177	Temas Abiertos	Jóvenes	Nanopartículas fotoactivas funcionalizadas con porfirinas	CAMINOS, DANIEL ALBERTO	CONICET-Consejo	Ciencias Químicas
PICT-2015-2123	Temas Abiertos	Jóvenes	Caracterización molecular de lípidos en matrices complejas mediante técnicas de espectrometría de	Careaga Quiroga, Valeria Pilar	UBA-Universidad de	Ciencias Químicas
PICT-2015-3592	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	"BÚSQUEDA Y DESARROLLO DE ALTERNATIVAS NATURALES PARA EL CONTROL DE PATÓGENOS	CASTELLI, MARIA VICTORIA	UNR-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-1279	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Detección de anticuerpos marcadores de la Enfermedad de Chagas en soluciones proteicas	CHAIN, CECILIA YAMIL	CONICET-Consejo	Ciencias Químicas
PICT-2015-3558	Temas Abiertos	Jóvenes	Síntesis de Selenodisacáridos y Evaluación Biológica como Inhibidores de Glicosidasas	COLOMER, JUAN PABLO	CONICET-Consejo	Ciencias Químicas
PICT-2015-0585	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	DESARROLLO DE SISTEMAS AUTOENSAMBLADOS INTELIGENTES Y SUS APLICACIONES EN	CORREA, NESTOR MARIANO	UNRC-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-1870	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Caracterización biofísica de la acción de las apitoxinas en sistemas membranas modelo y	Cutro, Andrea Carmen	CONICET-Consejo	Ciencias Químicas
PICT-2015-1835	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Materiales Porosos en Estado Líquido	DEL POPOLO, MARIO GABRIEL	UNCu-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-1598	Temas Abiertos	Jóvenes	Efecto de nanomateriales carbonosos comerciales sobre el destino ambiental de contaminantes	Dell'Arciprete, María Laura	CONICET-Consejo	Ciencias Químicas
PICT-2015-1001	Temas Abiertos	Jóvenes	Determinación de la adulteración de alimentos mediante técnicas espectrométricas y análisis	DI ANIBAL, CAROLINA	UNS-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-2422	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Diseño, Síntesis y Aplicaciones de Nuevos Organogelificantes Supramoleculares de Bajo Peso	DI CHENNA, PABLO HÉCTOR	UBA-Universidad de	Ciencias Químicas
PICT-2015-3084	Temas Abiertos	Jóvenes	Síntesis y actividad antimicrobiana de 4-quinazolinonas y 4-quinazoliniminas	DÍAZ, JIMENA ESTELA	UBA-Universidad de	Ciencias Químicas
PICT-2015-0453	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Síntesis y propiedades de fotosensibilizadores basados en macrociclos tetrapirrólicos y fullereno	DURANTINI, EDGARDO NÉSTOR	UNRC-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-3351	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Deducción teórica y evaluación empírica de dos modelos termodinámicos de evolución de	ECHAVE, JULIAN	UNSAM-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-1769	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Diseño sobre bases estructurales y evaluación biológica de nuevos inhibidores del proceso de	ENRIZ, RICARDO DANIEL	CONICET-Consejo	Ciencias Químicas
PICT-2015-0964	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Evaluación de nuevos compuestos del grupo de las guanidinas como antimicrobianos frente a	Erben, Mauricio Federico	UNLP-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-1338	Temas Abiertos	Jóvenes	BIO-NANOMATERIALES SORBENTES APLICADOS AL DESARROLLO DE MÉTODOS ANALÍTICOS	Escudero, Leticia Belén	UNCu-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-2761	Proyectos Interdisciplinarios de Impacto Internacional	Equipo de Trabajo	Desarrollo de herramientas de simulación masivamente paralelas aplicadas al estudio de	ESTRIN, DARIO ARIEL	UBA-Universidad de	Ciencias Químicas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-2715	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Nanoformulaciones de fármacos y de biocidas, su incidencia en la contaminación ambiental.	FERNÁNDEZ BAND, BEATRIZ SUSANA	UNS-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-0479	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Desarrollo de glicobiosensores ópticos y electroquímicos para su aplicación en la detección	Ferreya, Nancy Fabiana	UNC-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-0546	Temas Abiertos	Jóvenes	Desarrollo de catalizadores para electrolizadores para la producción de H2.	FRANCESCHINI, ESTEBAN	CNEA-Comisión Nacional De	Ciencias Químicas
PICT-2015-3574	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Descubrimiento de nuevos compuestos bioactivos utilizando química combinatoria dinámica	FURLÁN, RICARDO	CONICET-Consejo	Ciencias Químicas
PICT-2015-2382	Temas Abiertos	Jóvenes	Diseño, síntesis y evaluación biológica de nuevos péptidos antibacterianos de tamaño pequeño.	GARRO, ADRIANA DEOLINDA	CONICET-Consejo	Ciencias Químicas
PICT-2015-2576	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Almacenamiento de hidrógeno en hidruros complejos desestabilizados y nanoconfinados	Gasnier, Aurélien	CNEA-Comisión Nacional De	Ciencias Químicas
PICT-2015-0563	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Fermentación láctica de avena: bioestrategia para potenciar la actividad antioxidante y	Gerez, Carla Luciana	CONICET-Consejo	Ciencias Químicas
PICT-2015-0346	Temas Abiertos	Jóvenes	Síntesis, caracterización y aplicaciones de polímeros hiperramificados con diferentes	Giussi, Juan Martín	CONICET-Consejo	Ciencias Químicas
PICT-2015-0226	Temas Abiertos	Jóvenes	Desarrollo de lenguas electrónicas para la caracterización de productos de interés	Gomez, Federico Jose Vicente	CONICET-Consejo	Ciencias Químicas
PICT-2015-1266	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Nanopartículas sustentables basadas en el Carbono para usos tecnológicos	GONZALEZ, MÓNICA CRISTINA	CONICET-Consejo	Ciencias Químicas
PICT-2015-1997	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	SÍNTESIS Y CARACTERIZACIÓN DE NANOPARTÍCULAS CON SUPERFICIES	GRANADOS, ALEJANDRO MANUEL	UNC-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-1364	Temas Abiertos	Jóvenes	DISEÑO Y ESTUDIOS ANALÍTICOS DE SISTEMAS NANOESTRUCTURADOS PORTADORES DE	GRÜNHUT, MARCOS	UNS-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-2244	Temas Abiertos	Jóvenes	Diseño y evaluación biológica de nuevos inhibidores de Girasa B (E. coli), actuando como	GUTIERREZ, LUCAS JOEL	CONICET-Consejo	Ciencias Químicas
PICT-2015-1172	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Elucidación de los mecanismo de acción de péptidos catiónicos antibacterianos mediante	HOLLMANN, AXEL	CONICET-Consejo	Ciencias Químicas
PICT-2015-3677	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Nanoestructuras de oro para el diagnóstico cito e histopatológico del cáncer y otras enfermedades	HUERGO, María Ana Cristina	CONICET-Consejo	Ciencias Químicas
PICT-2015-0818	Temas Abiertos	Jóvenes	Empleo de diatomitas argentinas como catalizadores naturales en la ozonización catalítica	INCHAURRONDO, NATALIA SOLEDAD	CONICET-Consejo	Ciencias Químicas
PICT-2015-3706	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Obtención de oligonucleótidos funcionales modificados a partir de una nueva estrategia	IRIBARREN, ADOLFO MARCELO	UNQ-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-3204	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio de complejos de coordinación de biometales con ligandos antihipertensivos.	Islas, María Soledad	UNLP-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-2096	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Preparación y caracterización de catalizadores estructurados para la eliminación de nitratos en	JAWORSKI, MARIA ANGELICA	CONICET-Consejo	Ciencias Químicas
PICT-2015-0859	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Aplicaciones de Nuevos Complejos Polinucleares de Metales de Transición en Fotocatálisis,	KATZ, NÉSTOR EDUARDO	CONICET-Consejo	Ciencias Químicas
PICT-2015-2722	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Síntesis de nuevos derivados orgánicos de estaño y germanio con ligandos asimétricos,	KOLL, LILIANA CRISTINA	UNS-Universidad	Ciencias Químicas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-3529	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Desarrollo de nuevos métodos de análisis molecular y diagnóstico médico basados en micro	lasorsa, Carlos Alberto	UTN-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-1887	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Diseño, síntesis, caracterización y aplicaciones de nuevos polímeros solubles de polietilimina para	LÁZARO MARTÍNEZ, JUAN MANUEL	UBA-Universidad de	Ciencias Químicas
PICT-2015-1605	Proyectos Interdisciplinarios de Impacto Internacional	Equipo de Trabajo	Desarrollo de materiales para electrodos de celdas de ion litio y sistemas relacionados, adecuados	LEIVA, EZEQUIEL PEDRO MARCOS	UNC-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-2574	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Obtención de proteasas de aplicación industrial a partir de desechos del cultivo de pescado en el	Leiva, Laura Cristina Ana	UNNE-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-2793	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Simplificación y miniaturización del proceso analítico. Empleo de nanotubos de carbono,	LISTA, ADRIANA GUILLERMINA	UNS-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-0756	Temas Abiertos	Jóvenes	Glicomiméticos: Síntesis y evaluación biológica de C- y tio-C-oligosacáridos	Lo Fiego, Marcos Jacinto	UNS-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-0790	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	DISEÑO, DESARROLLO Y CARACTERIZACIÓN DE SISTEMAS SUPRAMOLECULARES DESTINADOS A	LONGHI, MARCELA RAQUEL	UNC-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-2859	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Materiales nanoestructurados: Preparación, propiedades y aplicaciones.	López Teijelo, Manuel	UNC-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-3508	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	BIOSÍNTESIS DE METABOLITOS SECUNDARIOS DE INTERÉS EN ESPECIES DE LAS FAMILIAS	LOPEZ, SILVIA	UNR-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-1025	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Diseño de nuevas secuencias peptídicas como antimicrobianos contra cepas bacterianas	MAFFIA, PAULO CÉSAR	UNQ-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-0945	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	DESARROLLO DE NUEVOS INHIBIDORES MÚLTIPLES COMO FÁRMACOS POTENCIALES PARA	MARDER, NORA MARIEL	CONICET-Consejo	Ciencias Químicas
PICT-2015-0906	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Desarrollo de técnicas electroanalíticas para la determinación de residuos de plaguicidas y	MARIOLI, JUAN	UNRC-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-2191	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Nanomateriales para aplicaciones en energías alternativas	MARISCAL, MARCELO MARIO	CONICET-Consejo	Ciencias Químicas
PICT-2015-0239	Temas Abiertos	Jóvenes	Ensamblados Supramoleculares Electroactivos formados a partir de Nanomateriales y Polímeros	Marmisollé, Waldemar Alejandro	CONICET-Consejo	Ciencias Químicas
PICT-2015-0523	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Un enfoque Multiescala del proceso alostérico en los sensores Hemo-Histidina Kinasa de	MARTI, MARCELO ADRIAN	UBA-Universidad de	Ciencias Químicas
PICT-2015-0415	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estrategias analíticas orientadas al estudio de metalómica en muestras ambientales expuestas a	Martínez, Luis Dante	UNSL-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-1688	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Nanomateriales Magnéticos para la Adsorción y Fotodegradación de Contaminantes.	MARTIRE, DANIEL OSVALDO	CONICET-Consejo	Ciencias Químicas
PICT-2015-1138	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Diseño, síntesis y aplicación de fotosondas de afinidad en la elucidación de mecanismos de	MÉNDEZ, LUCIANA	CONICET-Consejo	Ciencias Químicas
PICT-2015-1386	Temas Abiertos	Jóvenes	NANOMATERIALES TRANSPORTADORES DE FÁRMACOS MEDIANTE PROPIEDADES	Mendieta, Silvia Nazaret	UTN-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-2246	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	DESARROLLO DE METODOS BIOANALÍTICOS PARA LA DETERMINACIÓN DE MARCADORES	MESSINA, GERMÁN ALEJANDRO	UNSL-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-1201	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Nuevos aniones radicales como alternativa para la determinación de actividad antioxidante en	Mirífico, María Virginia	UNLP-Universidad	Ciencias Químicas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-1680	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio Teórico-Experimental y Simulación Computacional en Ciencia de Materiales y Catálisis	MOLA, EDUARDO ELÍAS	CONICET-Consejo	Ciencias Químicas
PICT-2015-0111	Temas Abiertos	Jóvenes	Diseño de nanoestructuras metálicas con alta orientación superficial y su aplicación como	MONTERO, MARÍA DE LOS ANGELES	UNL-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-2151	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Empleo de sistemas confinados en beneficio del medio ambiente y la salud. Reacciones de catálisis	Moyano, Fernando	UNRC-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-0133	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Metaloproteínas Redox: Determinantes de la Transferencia Electrónica y de Funciones	MURGIDA, DANIEL HORACIO	UBA-Universidad de	Ciencias Químicas
PICT-2015-0938	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Agentes multifuncionales con potencial aplicación en la terapia de la Enfermedad de Alzheimer a	MURRAY, ANA PAULA	UNS-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-1602	Temas Abiertos	Jóvenes	"Diseño, Síntesis y Evaluación Biológica de Heterociclos Nitrogenados como Potenciales	MUSCIA, GISELA CELESTE	UBA-Universidad de	Ciencias Químicas
PICT-2015-2496	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	ESTRUCTURA Y PROPIEDADES DE HÍBRIDOS METAL-ORGÁNICOS DE INTERÉS TECNOLÓGICO Y	NARDA, GRISELDA EDITH	UNSL-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-1495	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Uso de energía limpia en la eliminación de contaminantes acuáticos. Estudios cinético-	NATERA, JOSE EDUARDO	UNRC-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-0101	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Estudio de catalizadores metalocorróicos para la reacción de oxidación de agua	Neuman, Nicolás	UNL-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-0915	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	ESTUDIO FITOQUÍMICO Y DERIVATIZACION DE METABOLITOS SECUNDARIOS EN BUSCA DE	NICOTRA, VIVIANAESTELA	UNC-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-3794	Temas Abiertos	Jóvenes	Síntesis de heterociclos nitrogenados unidos a hidratos de carbono, como potenciales agentes	OCAMPO, ROMINA ANDREA	UNS-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-2729	Temas Abiertos	Jóvenes	Procesos Fotoquímicos Aplicados a la Síntesis y Modificación de Materiales	Oksdath Mansilla, Gabriela	CONICET-Consejo	Ciencias Químicas
PICT-2015-3629	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Nuevas nitronas heterocíclicas como antianaerobios, spin traps y antioxidantes	Orelli, Liliana Raquel	UBA-Universidad de	Ciencias Químicas
PICT-2015-2764	Temas Abiertos	Jóvenes	Análisis multivariado de datos cromatográfico-espectroscópicos de segundo orden. Aplicación a	PADRÓ, JUAN MANUEL	UNLP-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-0776	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Catálisis Fotoredox con Luz Visible, Enzimática y por Metales. Hacia una Catálisis Cooperativa:	PEÑEÑORY, ALICIA	UNC-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-1575	Temas Abiertos	Jóvenes	DESARROLLO DE ELECTRODOS NANOESTRUCTURADOS PARA LA DETECCIÓN DE	PEREIRA, SIRLEY VANESA	UNSL-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-2008	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Interacciones Intermoleculares. Desde pequeños complejos moleculares hasta el diseño de	PERUCHENA, NELIDA MARIA	UNNE-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-0651	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio de reacciones fotoquímicas con interés atmosférico	PICONE, ANDREA LORENA	UNLP-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-2436	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio teórico sobre las bases moleculares del funcionamiento del canal transmembrana P2X	PIERDOMINICI SOTTILE, GUSTAVO	UNQ-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-0596	Temas Abiertos	Jóvenes	Eliminación de tetraciclinas mediante adsorción y/o degradación sobre montmorillonitas: Estudio	PIRILLO, SILVINA	UNS-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-2873	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Diseño y Desarrollo de Superficies Multicomponente Biofuncionalizadas en la	Pissinis, Diego Ezequiel	CONICET-Consejo	Ciencias Químicas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-2300	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	DISEÑO DE PROTOTIPOS PORTÁTILES PARA LA DETERMINACIÓN DE INSECTICIDAS EN MIEL,	PISTONESI, MARCELO FABIAN	UNS-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-0178	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	REACCIONES RADICALARIAS DE PERFLUORALQUILACIÓN DE SUSTRATOS	POSTIGO, ALBERTO	UBA-Universidad de	Ciencias Químicas
PICT-2015-1930	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Actividad anticancerígena de productos naturales y derivados, estudios a nivel molecular y celular	Pungitore, Carlos Rodolfo	UNSL-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-1075	Temas Abiertos	Jóvenes	ANÁLISIS DE LA ACTIVIDAD DE COMPUESTOS NO-FENÓLICOS DE ORIGEN NATURAL COMO	Quiroga, Patricia Raquel	CONICET-Consejo	Ciencias Químicas
PICT-2015-2285	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Formación de nanoestructuras básicas: aglomerados atómicos, nanopartículas y	REQUEJO, FÉLIX GREGORIO	CONICET-Consejo	Ciencias Químicas
PICT-2015-3500	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Del campo a la huerta: desarrollo de una tecnología de estudio que fomente la	Ricciardi, Gabriela Ana Leticia	UNNE-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-0061	Temas Abiertos	Jóvenes	ESTUDIO DE LOS MECANISMOS DE TRANSPORTE DE MOLIBDENO Y TUNGSTENO EN BACTERIAS	RIVAS, MARIA GABRIELA	UNL-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-2112	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudios electroquímicos de monoterpénos oxigenados. Desarrollo de una metodología	ROBLEDO, SEBASTIAN NOEL	UNRC-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-1167	Temas Abiertos	Jóvenes	Aislamiento y caracterización de especies reactivas de azufre y compuestos tiocarbónicos de interés	Robles, Norma Lis	UNT-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-2784	Temas Abiertos	Jóvenes	Caracterización del metabolismo electrogénico de Geobacter metallireducens	ROBUSCHI, LUCIANA	CONICET-Consejo	Ciencias Químicas
PICT-2015-1349	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Biosíntesis de isoprenoides como blanco molecular para el diseño de agentes antiparasitarios	RODRIGUEZ, JUAN BAUTISTA	UBA-Universidad de	Ciencias Químicas
PICT-2015-0077	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	APTÁMEROS: BIOMOLECULAS ESPECÍFICAS PARA EL DISEÑO DE NANO-BIO-INTERFACES CON	RODRÍGUEZ, MARCELA CECILIA	UNC-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-1766	Temas Abiertos	Jóvenes	Control de brúquidos, principal plaga de las vainas de Prosopis alba (algarrobo blanco), mediante el	Rodríguez, Sergio Antonio	CONICET-Consejo	Ciencias Químicas
PICT-2015-3027	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Búsqueda de nuevas materias primas de origen vegetal con actividad antiinflamatoria y/o	ROSELLA, MARIA ADELAIDA	UNLP-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-1000	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	ASPECTOS MECANÍSTICOS Y APLICACIONES SINTÉTICAS DE REACCIONES DE TRANSFERENCIA	Rossi, Roberto Arturo	UNC-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-1944	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	ESTUDIOS FOTOQUÍMICOS Y FOTOFÍSICOS DE COMPUESTOS Y POLÍMEROS DE COORDINACIÓN.	RUIZ, GUSTAVO TEODOSIO	CONICET-Consejo	Ciencias Químicas
PICT-2015-0465	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	DESARROLLO RACIONAL DE SISTEMAS TERAPÉUTICOS NANOMÉTRICOS PARA EL	RUIZ, MARÍA ESPERANZA	UNLP-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-3046	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Diseño, síntesis y evaluación biológica de nuevos heterociclos nitrogenados, 1,n-diaminas y	Salerno, Alejandra	UBA-Universidad de	Ciencias Químicas
PICT-2015-3182	Temas Abiertos	Jóvenes	Composición química en Undaria pinnatifida y Macrocystis pyrifera de la región central del Golfo	SALOMONE, VANESA NATALIA	UNSAM-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-1003	Temas Abiertos	Jóvenes	FORMACIÓN, CARACTERIZACIÓN Y EVALUACIÓN DE COMPLEJOS DE INCLUSIÓN ENTRE	SANCHO, MATIAS ISRAEL	CONICET-Consejo	Ciencias Químicas
PICT-2015-1098	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	EVALUACIÓN DEL PERFIL ELEMENTAL EN ALIMENTOS UTILIZADOS EN LA PRODUCCION	Savio, Marianela	UNLPAM-Universidad	Ciencias Químicas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-1351	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	FUNCIONALIZACION DE SUPERFICIES CON BIOMOLÉCULAS COMO PLATAFORMA DE INTERÉS	SCHILARDI, PATRICIA	UNLP-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-2173	Temas Abiertos	Jóvenes	Diseño y caracterización de microcápsulas formadas por multicapas de polielectrolitos	Serrano, Mariana Paula	UNSE-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-0526	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	"Caracterización de moléculas obtenidas de plantas autóctonas del Norte Argentino sobre	SGARIGLIA, MELINA ARACELI	UNT-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-1005	Temas Abiertos	Jóvenes	Agentes terapéuticos para el tratamiento de enfermedades neurodegenerativas: Diseño de	SIANO, ALVARO SEBASTIÁN	UNL-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-0502	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	OBTENCIÓN, PROPIEDADES Y ESTUDIOS DE ACTIVIDAD CATALÍTICA DE COMPLEJOS	SIGNORELLA, SANDRA ROSANNA	CONICET-Consejo	Ciencias Químicas
PICT-2015-1471	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estrategias analíticas sustentables para la implementación de extractos de plantas nativas	SILVA, MARIA FERNANDA	CONICET-Consejo	Ciencias Químicas
PICT-2015-1278	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Modulación de las propiedades electrónicas, propiedades magnéticas y reactividad en	Slep, Leonardo Daniel	UBA-Universidad de	Ciencias Químicas
PICT-2015-3526	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Diseño de Nanosistemas Multifuncionales con Aplicaciones en Biomedicina mediante la	Soler-Illia, Galo Juan de Avila Arturo	UNSAM-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-3535	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Utilización de nanomateriales para el diseño de fases estacionarias en técnicas separativas	Sombra, Lorena Luján	UNSL-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-2766	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Sondas fluorescentes competentes para microscopías avanzadas	SPAGNUOLO, CARLA	UBA-Universidad de	Ciencias Químicas
PICT-2015-1483	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	DESARROLLO DE HERRAMIENTAS ANALÍTICAS SENSIBLES PARA EL MONITOREO DE LA	SPOTORNO, VIVIANA GRACIELA	INTA-Instituto Nacional de	Ciencias Químicas
PICT-2015-0155	Temas Abiertos	Jóvenes	NUEVAS ESTRATEGIAS PARA LA DETERMINACIÓN DE CONTAMINANTES ORGÁNICOS EMERGENTES	Springer, Valeria Haydée	UNS-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-2477	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	DESARROLLO DE POLÍMEROS INTELIGENTES CON Estricto CONTROL DE SU COMPOSICIÓN,	STRUMIA, MIRIAM CRISTINA DEL MILAGRO	UNC-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-0099	Temas Abiertos	Jóvenes	Una Teoría General para el Autoensamblado Capa-por-Capa de Polímeros	Tagliazucchi, Mario Eugenio	CONICET-Consejo	Ciencias Químicas
PICT-2015-2449	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Síntesis orientada a la diversidad de heterociclos conteniendo nitrógeno y oxígeno a través de	TESTERO, SEBASTIAN ANDRES	CONICET-Consejo	Ciencias Químicas
PICT-2015-1988	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Aspectos básicos y aplicados de procesos fotosensibilizados por pterinas que alteran al ADN,	THOMAS, ANDRÉS HÉCTOR	CONICET-Consejo	Ciencias Químicas
PICT-2015-0097	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Ligandos multivalentes inspirados en oligo- y polisacáridos naturales. Síntesis y actividad	UHRIG, MARÍA LAURA	UBA-Universidad de	Ciencias Químicas
PICT-2015-2635	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio de estructura y reactividad dirigido al diseño de reacciones orgánicas para la obtención	VALLEJOS, MARGARITA DE LAS MERCEDES	UNNE-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-1586	Temas Abiertos	Jóvenes	PEROXIDACIÓN LIPÍDICA FOTOINDUCIDA UTILIZANDO LIPOSOMAS COMO MODELO DE	Vignoni, Mariana	CONICET-Consejo	Ciencias Químicas
PICT-2015-3595	Proyectos Interdisciplinarios de Impacto Internacional	Equipo de Trabajo	Engineering novel functions in electron transfer copper proteins	VILA, ALEJANDRO JOSÉ	CONICET-Consejo	Ciencias Químicas
PICT-2015-3594	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudios sobre la metalación, desmetalación e intercambio de centros metálicos en porfirinas	WILLIAMS, FEDERICO JOSE	CONICET-Consejo	Ciencias Químicas

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-2634	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Producción de plásticos biodegradables de origen bacteriano a partir de residuos industriales	YASHCHUK, OXANA	UNSAM-Universidad	Ciencias Químicas
PICT-2015-0192	Temas Abiertos	Jóvenes	DESARROLLO DE MATERIALES NANOESTRUCTURADOS POR SÍNTESIS SOL-GEL DE	Yohai del Cerro, Lucia	CONICET-Consejo	Ciencias Químicas
PICT-2015-2351	Temas Abiertos	Jóvenes	El papel de la Asignación Universal por hijo (AUH) en las estrategias de reproducción social de	Alberti, Alfonsina Verónica	CONICET-Consejo	Ciencias Sociales
PICT-2015-1936	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Las formas sociales de la pertenencia religiosa. Análisis de los modos de vinculación entre el actor	ALGRANTI, JOAQUIN	CONICET-Consejo	Ciencias Sociales
PICT-2015-1118	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Relaciones de subalternidad, hegemonía y construcción de identidades	Alvarez Leguizamón, Sonia	UNSa-Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-2207	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Cognición y Expectación en Música: ¿algoritmos o heurísticos?	Anta, Juan Fernando	UBA-Universidad de	Ciencias Sociales
PICT-2015-0957	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	De la peligrosidad a la evaluación del riesgo de violencia: Adaptación y validación de técnicas	Arbach, Karin	CONICET-Consejo	Ciencias Sociales
PICT-2015-3025	Temas Abiertos	Jóvenes	CONVIVENCIA BARRIAL CON PACIENTES EXTERNADOS DE INSTITUCIONES PSIQUIÁTRICAS Y	Ardila GÃ³mez, Sara Elena	UBA-Universidad de	Ciencias Sociales
PICT-2015-1822	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Conocimientos, actitudes, significados y prácticas en relación al VPH, cáncer cervicouterino y sus	ARROSSI, SILVINA	CEDES-Centro de Estudios de	Ciencias Sociales
PICT-2015-2053	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	CONSTRUCCIÓN DE TESTS CON FORMATOS FIJO Y ADAPTATIVO PARA LA MEDICIÓN DE APTITUDES Y	ATTORRESI, HORACIO FELIX	UBA-Universidad de	Ciencias Sociales
PICT-2015-1293	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Procesos de conformación del hábitat popular a partir de las tomas de tierras y la autopromoción	BACHILLER, SANTIAGO	UNPA-Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-1270	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	La naturaleza en litigio: campesinos, indígenas y justicia ambiental	BARBETTA, PABLO NICOLÁS	UBA-Universidad de	Ciencias Sociales
PICT-2015-1739	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	La construcción del peronismo en el territorio: la política y los dirigentes 1945-1976.	Barry, Carolina	UNTREF-Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-1210	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Entre buenos y malos trabajos. Un estudio sobre las representaciones de los trabajadores sobre sus	Battistini, Osvaldo Rubén	UNGS-Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-1959	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	De la propiedad a la recepción. Estudio integral del circuito productivo de las noticias sobre delito e	Becerra, Martin Alfredo	UNQ-Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-1903	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	DISEÑO Y VALIDACIÓN DE UNIDADES DIDÁCTICAS INNOVADORAS PARA LA ENSEÑANZA Y EL	BERMUDEZ, GONZALO MIGUEL ANGEL	UNC-Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-3704	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Una aproximación operativa a la gestión turístico ambiental de Necochea	Bertoni, Marcela Beatriz	UNMDP-Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-1560	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Formación docente: trayectorias y posiciones en territorios de desigualdad	BIRGIN, ALEJANDRA	UBA-Universidad de	Ciencias Sociales
PICT-2015-1006	Temas Abiertos	Jóvenes	Elaboración, implementación y evaluación de un Diseño Instruccional para promover la	Boatto, Yanina Elizabet	UNRC-Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-2378	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Producción de materiales didácticos y generación de dispositivos formativos para la Educación	Bonan, Maria Leonor	UBA-Universidad de	Ciencias Sociales
PICT-2015-2889	Temas Abiertos	Jóvenes	Prácticas y estrategias de legitimación de las medicinas no convencionales. Análisis de las	Bordes, Mariana	CAEA-Centro Argentino de	Ciencias Sociales

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-2043	Temas Abiertos	Jóvenes	Conflictos urbanos en torno al acceso y uso del espacio público: interacciones y negociaciones	Boy, Martí-n	UBA-Universidad de	Ciencias Sociales
PICT-2015-3511	Temas Abiertos	Jóvenes	Arte y participación: las formas de intervención del espectador como dispositivos de democratización	Bugnone, Ana Liza	UNLP-Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-3519	Temas Abiertos	Jóvenes	Subcontratación, deslocalización e inestabilidad laboral: un análisis sobre el trabajo y sus procesos	Bulloni Yaquinta , MarÃ-a Noel	UNAJ-Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-2706	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Factores cognitivos en la comprensión de textos y multimedia expositivos en el aula virtual	Burin, Debora Ines	UBA-Universidad de	Ciencias Sociales
PICT-2015-1989	Temas Abiertos	Jóvenes	LA RISA EN TIEMPOS DE DICTADURA. LA PRENSA DE HUMOR GRÁFICO EN ARGENTINA, CHILE Y	BURKART, MARA ELISA	UBA-Universidad de	Ciencias Sociales
PICT-2015-2291	Temas Abiertos	Jóvenes	Investigación científica, problemas públicos y políticas sociales: la alimentación en Argentina	BUSCHINI, JOSÉ DANIEL	UNLP-Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-1218	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Dinámicas del Conurbano bonaerense como región en la posconvertibilidad: persistencias en la	CABRERA, MARIA CLAUDIA	UNDAV-Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-2476	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Luchas sociales por la apropiación y uso de espacios y recursos. Un abordaje sustantivo,	CAGGIANO, SERGIO	CONICET-Consejo	Ciencias Sociales
PICT-2015-2208	Temas Abiertos	Jóvenes	Latinoamérica como región de la sociedad mundial. ¿Cómo puede describir la teoría de	Calise, Santiago Gabriel	UBA-Universidad de	Ciencias Sociales
PICT-2015-0242	Temas Abiertos	Jóvenes	Memoria de culturas argentinas. Recopilación y estudio de la obra de Jorge Prelorán	Campo, Javier	UNICEN-Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-2253	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Primer Ciclo de Teatro Científico en la provincia de Jujuy	Canavire, Vanina BelÃ©n	CONICET-Consejo	Ciencias Sociales
PICT-2015-3344	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Creación y difusión de saberes y conocimientos desde y para los/as trabajadores/as. Estudio de la	Caresani, Daniel Dario	Universidad Metr-UMET	Ciencias Sociales
PICT-2015-2144	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Poder Judicial e Inclusión Social: Desarrollo de modelos de intervención judicial para la garantía	CARO ZOTTOLA, LUIS ESTEBAN	UNT-Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-2606	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Representaciones de los cambios territoriales y juicios morales (de adolescentes, adultos y	Carretero, Mario	FLACSO-Facultad	Ciencias Sociales
PICT-2015-1140	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Empresarios, políticos y tecnócratas. Las elites durante los años kirchneristas (2003-2015)	Castellani, Ana Gabriela	UNSAM-Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-2918	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Involucramientos sociales juveniles en la contemporaneidad: construcción de identidades	Castro, Graciela Yolanda	UNSL-Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-2602	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	La relación entre los procesos de movilidad social, las clases y los modelos de regulación en las	CHAVEZ MOLINA, WINSTON EDUARDO	UBA-Universidad de	Ciencias Sociales
PICT-2015-1557	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Educación superior para el desarrollo social y la inclusión. En busca de las claves para la promoción	Chiecher, Analía Claudia	UNRC-Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-2818	Temas Abiertos	Jóvenes	Perfomances infantiles en los procesos de transferencia de niños mediados por agencias	Ciordia, Carolina	CONICET-Consejo	Ciencias Sociales
PICT-2015-2242	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Precarización, gobierno de la vida y resistencias. Un estudio de los conflictos políticos y sociales de	Ciuffolini, María Alejandra	UCC-Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-1582	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Transformaciones estructurales rurales, políticas públicas y disputas sobre educación	Cragnolino, Elisa Rita	UNC-Universidad	Ciencias Sociales

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-1093	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Agentes sociales y dinámicas de anclaje territorial de la actividad agroalimentaria	CRAVIOTTI, CLARA VIRGINIA	CONICET- Consejo	Ciencias Sociales
PICT-2015-1824	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	La dimensión instituyente de la acción social: análisis sistemático y construcción teórica	CRISTIANO, JAVIER LUIS	CONICET- Consejo	Ciencias Sociales
PICT-2015-3691	Temas Abiertos	Jóvenes	La felicidad como principio normativo de la crítica. Saber, técnica y experiencia en contextos actuales	cuesta, micaela	UNSAM- Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-2819	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Tiempos y espacios en la construcción de memorias e historias locales. Tramas productivas,	DA SILVA CATELA, LUDMILA	UNC- Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-2633	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	El gobierno de la prostitución en clave de género: actores, discursos y lógicas profesionales	Daich, Deborah Edith	UBA- Universidad de	Ciencias Sociales
PICT-2015-1695	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Las masas en el pensamiento sociológico. Un análisis de textos claves desde la perspectiva de la	de Marinis, Ernesto Pablo	CONICET- Consejo	Ciencias Sociales
PICT-2015-0423	Temas Abiertos	Jóvenes	Factores Asociados a la Utilización de Servicios Odontológicos en adultos de la Ciudades de	Dho, MarÃ-a Silvina	UNNE- Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-2514	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Respuesta a la intervención en lectura y escritura en niños de contextos socialmente vulnerados	Diuk, Beatriz	UNSAM- Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-3473	Temas Abiertos	Jóvenes	Los sentidos del materialismo, el cuerpo y la violencia hacia los niños en Nietzsche y Freud:	Drivet, Leandro	CONICET- Consejo	Ciencias Sociales
PICT-2015-1329	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Prácticas y representaciones sobre el juego y las infancias contemporáneas	DUEK, CAROLINA	UBA- Universidad de	Ciencias Sociales
PICT-2015-2902	Temas Abiertos	Jóvenes	Sindicalismo y política en el centro de la provincia de Buenos Aires, Azul 2003-2015	DUHALDE, SANTIAGO	UNICEN- Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-0904	Temas Abiertos	Jóvenes	La práctica del planeamiento en la Región Metropolitana de Buenos Aires: expectativas,	Elinbaum, Pablo	CONICET- Consejo	Ciencias Sociales
PICT-2015-1818	Temas Abiertos	Jóvenes	Bases psicológicas del prejuicio sexual y étnico en adultos de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires	Etchezahar, Edgardo Daniel	CONICET- Consejo	Ciencias Sociales
PICT-2015-1125	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	LA INCORPORACION DE CONOCIMIENTOS EN ORGANIZACIONES QUE EJECUTAN POLÍTICAS	Fassio, Adriana Norma	UBA- Universidad de	Ciencias Sociales
PICT-2015-0659	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Prácticas políticas colectivas, modos de gobierno y vida cotidiana: etnografía de la producción de	Fernandez Alvarez, Maria Ines	UBA- Universidad de	Ciencias Sociales
PICT-2015-0318	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Políticas empresarias y respuestas sindicales en el capitalismo global. Estudio de casos múltiples en	Figari, Claudia Alicia Susana	CONICET- Consejo	Ciencias Sociales
PICT-2015-0308	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	La energía del Litio en Sudamérica	Fornillo, Bruno Martín	CONICET- Consejo	Ciencias Sociales
PICT-2015-0515	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Análisis sistémico de las transformaciones de la unidad selectiva de la comunicación en el contexto	FORTE, MIGUEL ÁNGEL	UBA- Universidad de	Ciencias Sociales
PICT-2015-1826	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	El Estado y la seguridad pública: obediencia, desobediencia y autoridad en las fuerzas policiales	FREDERIC, SABINAFREDERIC	UNQ- Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-0448	Temas Abiertos	Jóvenes	Las nuevas estrategias de la guerra. Cuba y las redes del Partido Revolucionario cubano en	Gallegos, Claudio Antonio	UNS- Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-1638	Temas Abiertos	Jóvenes	Lo político y su di-visión a partir de la "Escuela de Frankfurt" y Bourdieu: dialéctica, reflexividad y la	GAMBAROTTA, EMILIANO MATÍAS	UNLP- Universidad	Ciencias Sociales

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-1530	Temas Abiertos	Jóvenes	LA INTEGRACIÓN DE LA ARGUMENTACIÓN Y LAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA	GARCIA, LETICIA	UNC-Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-3579	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Ciencia y Política en Argentina: producción pública de semillas y apropiación privada de conocimiento.	Gargano, Cecilia	CONICET-Consejo	Ciencias Sociales
PICT-2015-0635	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	ÉTICAS, ESTÉTICAS E IDENTIDADES COLECTIVAS. ETNOGRAFÍAS SOBRE ESTILOS DE VIDA EN LA	GIL, GASTÓN JULIÁN	UNMDP-Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-2016	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Expresiones del catolicismo, del evangelismo, del judaísmo y del Islam en la Argentina y en las	Giménez Béliveau, Verónica	CONICET-Consejo	Ciencias Sociales
PICT-2015-0322	Temas Abiertos	Jóvenes	Trayectorias de propiedad y accionarias y políticas de Responsabilidad Social Empresaria, de	GINIGER, NURIA INÉS	CONICET-Consejo	Ciencias Sociales
PICT-2015-0697	Temas Abiertos	Jóvenes	Los elencos ministeriales de la crisis. Trayectorias, sociabilidades y redes sociopolíticas y religiosas de	Giorgi, Guido Ignacio	CONICET-Consejo	Ciencias Sociales
PICT-2015-1160	Temas Abiertos	Jóvenes	El patrimonio urbano en cuestión: tensiones y negociaciones en torno a su instrumentalización	González Bracco, María de las Mercedes	UBA-Universidad de	Ciencias Sociales
PICT-2015-1403	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	LAS DECISIONES, ESTRATEGIAS Y EXPERIENCIAS LABORALES DE LAS MUJERES DE SECTORES	Gorban, Débora	UNGS-Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-1383	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	ANTROPOLOGÍA DE CIUDADES MEDIAS DEL CENTRO BONAERENSE:	Gravano, Ariel Rodolfo	UNICEN-Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-1884	Temas Abiertos	Jóvenes	Cuestión racial, modernización y saberes expertos. Una indagación a propósito de la sociología de	GRONDONA, ANA LUCIA	CONICET-Consejo	Ciencias Sociales
PICT-2015-0965	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	PLANIFICAR EL TERRITORIO: los desafíos de la política de Ordenamiento Territorial en Mendoza	Guardamagna, MarÃ-a Melina	UNCu-Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-1783	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	REPRODUCCIÓN SOCIAL EN EL GRAN CÓRDOBA: ESTRATEGIAS FAMILIARES Y DINÁMICAS	GUTIÉRREZ, ALICIA BEATRIZ	CONICET-Consejo	Ciencias Sociales
PICT-2015-2847	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	ANÁLISIS REFLEXIVO DE LAS PRACTICAS DOCENTES EN PROFESORES DE BIOLOGÍA,	GUTIÉRREZ, ANTONIO JOSÉ	Unipe-Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-2255	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Seguridad y reconfiguración de las políticas de control del delito y de la migración en Argentina y	Hathazy, Paul Carlos	CONICET-Consejo	Ciencias Sociales
PICT-2015-0481	Temas Abiertos	Jóvenes	Televisión y crítica de medios en el contexto de la Ley de Servicios de Comunicación Audiovisual.	heram, yamila	UBA-Universidad de	Ciencias Sociales
PICT-2015-0943	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	COMPRENDER EL APRENDIZAJE COLECTIVO DE CARÁCTER COOPERATIVO SOLIDARIO. SUS	Heras, Ana Inés	UNSAM-Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-0210	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Eclecticismo técnico y complementariedad terapéutica en la Terapia Cognitiva en la Argentina	KORMAN, GUIDO PABLO	CONICET-Consejo	Ciencias Sociales
PICT-2015-2188	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Criterios de jerarquización en tramas organizacionales: un estudio comparativo	Landau, Matias	UBA-Universidad de	Ciencias Sociales
PICT-2015-0692	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Aprendizajes colectivos y reflexión sobre la práctica en el diálogo entre extensionistas rurales.	LANDINI, FERNANDO PABLO	UCP-Universidad de	Ciencias Sociales
PICT-2015-0488	Temas Abiertos	Jóvenes	Luchas por la escolarización en contextos de pobreza urbana de Caleta Olivia (Santa Cruz)	LANGER, EDUARDO DANIEL	UNPA-Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-2190	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Las condiciones internacionales de la estabilidad y la calidad de los regimenes democráticos: un	Leiras, Marcelo Carlos Cesar	FUDESA-Fundación	Ciencias Sociales

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-2007	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Tensiones, agencia y devenir en la reconstitución de colectivos, territorios y memorias indígenas en	LENTON, DIANA	UBA- Universidad de	Ciencias Sociales
PICT-2015-0438	Temas Abiertos	Jóvenes	Democracia y elites políticas: reconversiones y circulaciones en las trayectorias sociales de los	Levita, Gabriel	CONICET- Consejo	Ciencias Sociales
PICT-2015-3404	Temas Abiertos	Jóvenes	Consumo de alcohol, cognición social y violencia en adultos jóvenes: el papel mediador de las	López, Mariana Beatriz	CONICET- Consejo	Ciencias Sociales
PICT-2015-0044	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	LA INVESTIGACIÓN EN DIDÁCTICA DE LAS CIENCIAS COMO ESTRATEGIA PARA EL	LORENZO, MARÍA GABRIELA	UBA- Universidad de	Ciencias Sociales
PICT-2015-3324	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Transformaciones sociales y prácticas del vestir: abordajes sociológicos sobre el campo de la moda	Lucena, Daniela	CONICET- Consejo	Ciencias Sociales
PICT-2015-1059	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Indicadores socio-territoriales para la evaluación de la Calidad de Vida de la Población en Argentina	Lucero, Patricia Iris	UNMDP- Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-1543	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	La promoción de la inclusión social de las cooperativas cartoneras en las políticas	MALDOVAN BONELLI, JOHANNA	UNAJ- Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-3068	Temas Abiertos	Jóvenes	Desigualdades microespaciales urbanas: un estudio de las condiciones sociohabitacionales en	Marcos, Mariana	UBA- Universidad de	Ciencias Sociales
PICT-2015-3451	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Mito-praxis, imaginación cultural e interpretación del pasado en el Valle del Cajón (Catamarca)	Martinez, Barbara	UBA- Universidad de	Ciencias Sociales
PICT-2015-2616	Temas Abiertos	Jóvenes	El imperativo estratárquico y las estrategias coalicionales de los actores extrapartidistas en	mauro, sebastián	UBA- Universidad de	Ciencias Sociales
PICT-2015-0739	Temas Abiertos	Jóvenes	La regulación social de las y los jóvenes en condiciones de desigualdad: articulaciones	Medan, Marina	UNSAM- Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-2744	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	La producción científica sobre los países latinoamericanos. Aproximación a su estudio	Miguel, Sandra	UNLP- Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-0896	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	DEMOCRATIZACIÓN Y MODALIDADES COLEGIADAS DE GESTIÓN ESCOLAR	Miguez, Daniel	UNICEN- Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-1684	Raíces	Equipo de Trabajo	Construcción de autonomía y procesos de estructuración social en la juventud de principios	MIRANDA, ANA	FLACSO- Facultad	Ciencias Sociales
PICT-2015-2197	Raíces	Equipo de Trabajo	Centro de Estudios de Medios y Sociedad - Universidad de San Andrés -Northwestern	Mitchelstein, MarÃ-a Eugenia	FUDESA- Fundación	Ciencias Sociales
PICT-2015-2321	Temas Abiertos	Jóvenes	Memoria y discurso político: disputas y sentidos sobre el pasado reciente en Argentina (2003-2015)	Montero, Ana Soledad	CONICET- Consejo	Ciencias Sociales
PICT-2015-1874	Temas Abiertos	Jóvenes	Género y sexualidad desde la mirada de varones que pagan por sexo en San Juan y Buenos Aires	Morcillo, Santiago	CONICET- Consejo	Ciencias Sociales
PICT-2015-2037	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Fútbol, violencias y medios de comunicación: prácticas y representaciones en conflicto	MOREIRA, MARÍA VERÓNICA ELIZABETH	UBA- Universidad de	Ciencias Sociales
PICT-2015-1932	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Los cazadores recolectores en la cuenca del lago Colhué Huapi: diversificación económica,	Moreno, Julian Eduardo	CONICET- Consejo	Ciencias Sociales
PICT-2015-1966	Temas Abiertos	Jóvenes	Prácticas terapéuticas, redes institucionales y posicionamientos públicos en torno al consumo	Mosqueira, Mariela Analía	CONICET- Consejo	Ciencias Sociales
PICT-2015-1256	Temas Abiertos	Jóvenes	Ámbitos, redes de sociabilidad y posicionamientos políticos de las elites episcopal y empresarial	MOTTA, GUSTAVO JAVIER	UNSAM- Universidad	Ciencias Sociales

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-2147	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	La concepción de la equidad y la justicia social en diversas fracciones de trabajadores de Argentina	Muleras, Edna AnalÃ-a	UBA- Universidad de	Ciencias Sociales
PICT-2015-0928	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Trayectorias y carreras laborales heterogéneas de generaciones jóvenes en el Gran La Plata. Un	MUÑIZ TERRA, LETICIA MAGALÍ	UNLP- Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-2193	Temas Abiertos	Jóvenes	Las dimensiones políticas del proceso de revitalización sindical (Argentina 2002-2015)	NATALUCCI, ANA LAURA	UBA- Universidad de	Ciencias Sociales
PICT-2015-0121	Temas Abiertos	Jóvenes	La conflictividad social en la Argentina contemporánea: procesos de lucha y organización	NIETO, ALEJANDRO AGUSTÍN	CONICET- Consejo	Ciencias Sociales
PICT-2015-1741	Temas Abiertos	Jóvenes	Mérito e ideología meritocrática en la educación secundaria argentina: la legitimación de los	NOBILE, MARIANA	FLACSO- Facultad	Ciencias Sociales
PICT-2015-3670	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Crisis políticas y decisiones cruciales. Un estudio comparado en la historia argentina reciente.	Novaro, Marcos	UBA- Universidad de	Ciencias Sociales
PICT-2015-1632	Temas Abiertos	Jóvenes	Redes clientelares y empleo en el Estado. Relaciones entre políticos, funcionarios y	Ojeda, Valeria Patricia	UNNE- Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-1812	Temas Abiertos	Jóvenes	El desarrollo infantil del razonamiento analógico	Olguin, Maria Valeria	UNComa- Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-3494	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Las competencias éticas y sociales de los estudiantes de profesorado y docentes del	ORMART, ELIZABETH BEATRIZ	UBA- Universidad de	Ciencias Sociales
PICT-2015-1927	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Territorios en transformación en la provincia de Tucumán en el siglo XXI: procesos, actores e	Ortiz de D'Arterio, Julia Patricia	UNT- Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-2701	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Modificaciones estructurales de las economías regionales. El impacto del MERCOSUR en las áreas	PAIKIN, DAMIAN	UBA- Universidad de	Ciencias Sociales
PICT-2015-0544	Temas Abiertos	Jóvenes	"Cuerpos muertos en disputa: prácticas y sentidos en torno a los cuerpos de los caídos en la Guerra	PANIZO, LAURA	UNSAM- Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-1918	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Trayectorias de graduados de Ingeniería. Agencia y contexto en la configuración de identidades	Paoloni, Paola Verónica Rita	UNRC- Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-0619	Temas Abiertos	Jóvenes	Distancia entre la autopercepción de ancestría y la ancestría genética:su cuantificación en una	Paschetta, Carolina Andrea	CONICET- Consejo	Ciencias Sociales
PICT-2015-3713	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	La democracia en Asia vista desde América Latina. Los casos de Camboya y Myanmar	Pedrosa, Fernando Hector	UBA- Universidad de	Ciencias Sociales
PICT-2015-3358	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Controversias científicas. Hacia una tipología de controversias en la Argentina	PELEGRINI, PABLO ARIEL	UNQ- Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-1350	Temas Abiertos	Jóvenes	Burocracias del bienestar, culturas institucionales y regímenes de justicia. Análisis de la práctica de	Perelmiter, Luisina	UNSAM- Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-0643	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Emergencia, esplendor y declive de la Argentina planificada (1933-1977)	PEREYRA, DIEGO	UBA- Universidad de	Ciencias Sociales
PICT-2015-0071	Temas Abiertos	Jóvenes	La tensión entre diadismo y dualismo en las teorías sociológicas contemporáneas. Un estudio	Pignuoli Ocampo, Sergio	UBA- Universidad de	Ciencias Sociales
PICT-2015-0849	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Factores de vulnerabilidad temprana para el desarrollo de conductas adictivas en niños,	Pilatti, Angelina	UNC- Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-0373	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Innovación en políticas educativas: discursos y estrategias en torno a la alfabetización digital en el	Pini, Mónica Eva	UNSAM- Universidad	Ciencias Sociales

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-1061	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	TRAYECTORIAS, EXPERIENCIAS Y TERRITORIOS DE MIGRANTES REGIONALES EN ARGENTINA:	PIZARRO, CYNTHIA ALEJANDRA	UBA- Universidad de	Ciencias Sociales
PICT-2015-3791	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Manifestaciones de la pobreza y desigualdad en la niñez y juventud: un estudio en el Gran La Plata.	RAUSKY NDRICO, MARÍA EUGENIA	UNLP- Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-2502	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Salarios y Demanda de Maestros: Un Abordaje del Mercado de Trabajo Docente con Métodos Mixtos	Razquin, Paula	FUDESA- Fundación	Ciencias Sociales
PICT-2015-1410	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio de la relación entre el desarrollo psicosocioemocional y el desarrollo cognitivo	Richaud, Maria Cristina	CONICET- Consejo	Ciencias Sociales
PICT-2015-3095	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	La educación secundaria y formación para el trabajo en Argentina:	Riquelme, Graciela Clotilde	UBA- Universidad de	Ciencias Sociales
PICT-2015-0884	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Aulas a Cielo Abierto como escenarios de formación de educadores en nociones de	Rivarosa, Alcira Susana	UNRC- Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-2891	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Investigación interdisciplinaria, problemas complejos del desarrollo y construcción de	RODRIGUEZ ZOYA, LEONARDO GABRIEL	UBA- Universidad de	Ciencias Sociales
PICT-2015-2809	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Procesos de democratización en la Argentina pos neoliberal (2003-2014)	Rodriguez, Lidia	UBA- Universidad de	Ciencias Sociales
PICT-2015-1491	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Reconfiguración territorial, políticas públicas habitacionales y acceso a la centralidad en el	Rodríguez, María Carla	UBA- Universidad de	Ciencias Sociales
PICT-2015-0986	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Políticas educativas, prácticas de evaluación de los aprendizajes y la formación de docentes críticos	Romero, Silvina Aida	UNSL- Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-1375	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	La transformación de la emergencia en permanencia: las villas miseria en la Argentina	Ronconi, Lucas	CIAS-Fundación Centro de	Ciencias Sociales
PICT-2015-2973	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Vocabulario, narración y argumentación en los primeros años de la infancia y la niñez. Un enfoque	ROSEMBERG, CELIA RENATA	CONICET- Consejo	Ciencias Sociales
PICT-2015-2420	Temas Abiertos	Jóvenes	El rol de los movimientos sociales en el proceso legislativo. Un estudio comparado de la	Rossi, Federico	UBA- Universidad de	Ciencias Sociales
PICT-2015-1754	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	ANÁLISIS Y ESTIMACIÓN DE SISTEMAS DE DEMANDA EN ALIMENTOS: USO DE SISTEMAS	ROSSINI, GUSTAVO EDUARDO	UNL- Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-2519	Temas Abiertos	Jóvenes	Toma de decisiones y organización y planificación en niños y adolescentes con diagnóstico de	Rubiales, Josefina	CONICET- Consejo	Ciencias Sociales
PICT-2015-2438	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Surgimiento de posiciones heréticas en el campo cultural de la democracia: la ironía como	Rubinich, Lucas	UBA- Universidad de	Ciencias Sociales
PICT-2015-1197	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Trabajo colaborativo entre investigadores y docentes: producción matemático didáctica y	Sadovsky, Patricia	Unipe- Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-3304	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	La policía desde la perspectiva de los estudios laborales: condiciones de trabajo, asociativismo	Sain, Marcelo Fabian	Universidad Metr-UMET	Ciencias Sociales
PICT-2015-3603	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Nueva época, proyecto institucional, gestión del conocimiento y formación docente: un estudio	Saltalamacchia, Homero Rodolfo	UNTREF- Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-2977	Temas Abiertos	Jóvenes	Análisis de prácticas, saberes, sentidos y trayectorias de consumo de sustancias	Sánchez Antelo, Victoria Inés María	UNTREF- Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-1132	Temas Abiertos	Jóvenes	La comunidad sobredeterminada. Prácticas articularias y pueblo mapuche en Río Negro y	Schiaffini, Hernán Horacio	CONICET- Consejo	Ciencias Sociales

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-1825	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	REPENSANDO EL MÉTODO COMPARATIVO: ETNOLOGÍA Y ETNOHISTORIA DE LAS	SENDÓN, PABLO FEDERICO	UBA-Universidad de	Ciencias Sociales
PICT-2015-2678	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Análisis de la acción y desarrollo territorial (ADETER)	Sili, Marcelo Enrique	UNS-Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-0994	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Análisis explicativo y causal de la Participación Política Institucional según perfiles	SORRIBAS, PATRICIA MARIEL	CONICET-Consejo	Ciencias Sociales
PICT-2015-3553	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	PENSAR LOS AFECTOS. ACERCAMIENTOS TRANSNACIONALES AL GIRO AFECTIVO.	Sosa, Cecilia	CONICET-Consejo	Ciencias Sociales
PICT-2015-2942	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Desarrollo local y regional y demanda de recursos humanos en la región Centro Norte: Mapa de	Stubrin, Adolfo Luis	UNL-Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-0429	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Diversidad de expresiones de fe y acción de las organizaciones religiosas en asentamientos	SUÁREZ, ANA LOURDES	UCA-Pontificia Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-1076	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Gobierno de la educación y conocimiento experto en Argentina (1983-2013): Un estudio sobre las	suasnabar, claudio	FLACSO-Facultad	Ciencias Sociales
PICT-2015-0973	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Políticas y prácticas de formación para la conducción y gestión de instituciones educativas	SVERDLICK, INGRID LEONOR	Unipe-Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-0773	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Inteligencia infantil y diferencias según el entorno socioeducativo: identificación de mediadores	TABORDA, RUTH ALEJANDRA	UNSL-Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-2176	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Contenidos televisivos, contexto mediático y comportamiento electoral en Argentina.	TAGINA, MARÍA LAURA	UNSAM-Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-1296	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Cognición biológica y cultura: categorización y razonamiento inductivo en tres poblaciones del	Taverna, Andrea Sabina	CONICET-Consejo	Ciencias Sociales
PICT-2015-2561	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Experiencias de Agricultura alternativa en el marco de la expansión del agronegocio. Actores,	Teubal, Miguel	UBA-Universidad de	Ciencias Sociales
PICT-2015-1637	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Tecnologías para el Desarrollo Inclusivo y Sustentable. Análisis socio-técnico de políticas	Thomas, Hernán Eduardo	UNQ-Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-1434	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Los usos socio-políticos de la violencia. Hacia un análisis culturalista de la cuestión criminal en la	TONKONOFF, SERGIO	CONICET-Consejo	Ciencias Sociales
PICT-2015-1872	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Administraciones públicas argentinas en las redes sociales digitales: la incorporación y uso de	Ure, Mariano Ernesto	UCA-Pontificia Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-2189	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Universidad y entorno. Interacciones entre universidades nacionales y entornos socio-	Vaccarezza, Leonardo Silvio	UNQ-Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-2985	Temas Abiertos	Jóvenes	"Desnacionalización del sistema partidario argentino: su medición y análisis de modelos	VARETTO, CARLOS AUGUSTO	UNSAM-Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-1655	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Militar en democracia. Un estudio comparativo del activismo político juvenil entre la transición	VAZQUEZ, MELINA	UBA-Universidad de	Ciencias Sociales
PICT-2015-0983	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Niveles en la estructura del significado de un concepto. Atributos semánticos requeridos para el	Vivas, Jorge Ricardo	UNMDP-Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-0141	Temas Abiertos	Jóvenes	Confeción de una batería local para evaluar el deterioro de la memoria semántica en población	Vivas, Leticia Yanina	UNMDP-Universidad	Ciencias Sociales
PICT-2015-1700	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Memorias e identidades en la larga duración. El culto a la Virgen de Copacabana en Bolivia y	Zanolli, Carlos Eduardo	UBA-Universidad de	Ciencias Sociales

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-2326	Temas Abiertos	Jóvenes	Intelectuales, prácticas editoriales y circulación de ideas en la emergencia de los estudios en	ZAROWSKY, MARIANO	UBA-Universidad de	Ciencias Sociales
PICT-2015-0188	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Termómetro Psicosocial de los Argentinos: bases para su sistematización	ZUBIETA, ELENA MERCEDES	CONICET-Consejo	Ciencias Sociales
PICT-2015-0417	Temas Abiertos	Jóvenes	Recolección de polen en la abeja Apis mellifera: desde la respuesta individual hacia la coordinación	Arenas, Andrés	UBA-Universidad de	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-2416	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	APRENDIZAJE CONTEXTUAL EN LA INFANCIA EN EL MODELO ANIMAL DE RATA: UN ANALISIS	Arias Grandio, Carlos	CONICET-Consejo	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-1230	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Regulación hormonal y por foto-receptores de las repuestas el estrés biótico en plantas	Ballaré, Carlos Luis	UBA-Universidad de	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-0270	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudios morfológicos y funcionales de la gestación en la cepa de ratas SHRSP (Stroke-prone	Barrientos, Gabriela Laura	CONICET-Consejo	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-0753	Temas Abiertos	Jóvenes	Clasificación de Neuroimágenes y Diagnóstico de Trastornos de Conciencia	Barttfeld, Pablo	UTDT-Universidad	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-1720	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Evaluación de la comorbilidad entre drogas de abuso de uso legal como un posible mecanismo en	BERNABEU, RAMON OSCAR	UBA-Universidad de	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-2709	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Efecto del TBT y participación de receptores RXR/PPAR en la inducción del imposex y el	Bigatti, Gregorio	CONICET-Consejo	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-1584	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	EVALUACIÓN DE LA RESPUESTA DE CLONES DE MALBEC AL AUMENTO DE LA TEMPERATURA	Bonada, Marcos	INTA-Instituto Nacional de	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-0436	Temas Abiertos	Jóvenes	ECOLOGÍA TÉRMICA DE LARVAS DE ANUROS PATAGÓNICOS: EVALUACIÓN DE LA	Bonino, Marcelo Fabian	CONICET-Consejo	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-1711	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Estudio del efecto del estrés sobre la endocrinología reproductiva y el estado inmune en	BORETTO, JORGELINA MARIELA	CONICET-Consejo	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-0908	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Participación de SPAM1 y ARSA en la capacitación espermática y la interacción gamética en chinchilla	BÜHLER, MARTA INÉS	UNT-Universidad	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-3491	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Adaptación al estrés térmico e hídrico en la hormiga invasora Wasmannia auropunctata:	Calcaterra, Luis Alberto	UBA-Universidad de	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-3191	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	"Síntesis y producción de nanopartículas metálicas mediada por hongos filamentosos. Evaluación de	CARMARAN, CECILIA CRISTINA	UBA-Universidad de	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-2864	Temas Abiertos	Jóvenes	EL SISTEMA MUSCULO ESQUELÉTICO DE LOS MIEMBROS EN ROEDORES SIGMODONTINOS:	CARRIZO, LUZ VALERIA	CONICET-Consejo	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-3245	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	ESTUDIO DE LA INFLUENCIA DE FACTORES INMUNONEUROENDOCRINOS EN EL DESARROLLO	CASAI, MARILINA	UNSL-Universidad	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-0148	Temas Abiertos	Jóvenes	Evaluación de la calidad ambiental de lagunas pampeanas (Pcia. de Buenos Aires) mediante el	CHIODI BOUDET, LEILA NATALIA	UNMDP-Universidad	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-0702	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	MECANISMOS MOLECULARES INVOLUCRADOS EN DOS PROCESOS FUNDAMENTALES PARA LA	COHEN, DEBORA JUANA	CONICET-Consejo	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-2471	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Perfume de varón: comunicación química y visual en lagartijas del género Liolaemus, incidencia del	Cruz, Félix Benjamín	CONICET-Consejo	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-0202	Temas Abiertos	Jóvenes	Toxicidad reproductiva del plastificante bisfenol A en invertebrados acuáticos	Da CuÃ±a, Rodrigo HernÃ¡n	UBA-Universidad de	Fisiología y Biología Experimental

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-0202	Temas Abiertos	Jóvenes	Toxicidad reproductiva del plastificante bisfenol A en invertebrados acuáticos	Da Cuñza, Rodrigo Hernán	UBA-Universidad de	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-1538	Temas Abiertos	Jóvenes	Metabolismo energético y fisiología cardíaca en pinnípedos: evaluación del uso de la frecuencia	DASSIS, MARIELA	UNMDP-Universidad	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-0628	Temas Abiertos	Jóvenes	EFFECTO DE LA ACIDIFICACIÓN DEL OCEANO AUSTRAL EN EL ZOOBENTOS DE ANTÁRTIDA	de Aranzamendi, María Carla	CONICET-Consejo	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-3590	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Multiplicidad de relojes en el procesamiento del tiempo: caracterización de los ritmos ultradianos	FRENKEL, LIA	FIL-Fundación Instituto Leloir	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-2343	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	ESTUDIOS SOBRE LOS EFECTOS ESTACIONALES EN COLMENAS DE Scaptotrigona jujuyensis	Galvani, Gerónimo Luis	CONICET-Consejo	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-1970	Temas Abiertos	Jóvenes	PARTICIPACIÓN DE LA CHAPERONA HSP70 EN LA INTERACCIÓN GAMÉTICA EN CHINCHILLA	Gramajo Bühler, María Ceclilia	UNT-Universidad	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-3260	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Optimización y ensayo, bajo condiciones ambientales naturales, de un cebo de olor	GUERENSTEIN, PABLO GUSTAVO	CICYTTP-Centro de	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-1733	Temas Abiertos	Jóvenes	Caracterización in vitro de defectos moleculares en el gen del transductor de	Gutierrez, Mariana Lilian	CONICET-Consejo	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-1729	Temas Abiertos	Jóvenes	Rol de los reguladores del crecimiento de insectos como parte de una estrategia de manejo integrado	HARBURGUER, LAURA VANESA	CONICET-Consejo	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-1043	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Ontogenia de la piel en sapos de la familia Bufonidae: estudio de alometría en el desarrollo	HERMIDA, GLADYS NOEMÍ	UBA-Universidad de	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-1696	Temas Abiertos	Jóvenes	¿Pueden las hormonas relacionadas con el estrés actuar como mediadoras en la interacción	lungman, Josefina Luciana	UNL-Universidad	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-1052	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Interacciones entre las hormonas tiroideas y el estrés y sus efectos en la reproducción humana y	JAHN, GRACIELA ALMA	CONICET-Consejo	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-1145	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Metabolismo de ácidos grasos en insectos triatominos: Genes, fisiología, e interacción con el	JUÁREZ, MARTA PATRICIA	CONICET-Consejo	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-1626	Temas Abiertos	Jóvenes	Distribución de elementos de origen volcánico potencialmente tóxicos en tejidos y órganos de	JUNCOS, ROMINA	CNEA-Comisión Nacional De	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-0800	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	BIORREFINERÍA DE MICROALGAS: OBTENCIÓN DE ACEITES PARA LA PRODUCCIÓN DE BIODIESEL Y	LEONARDI, PATRICIA INES	UNS-Universidad	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-0336	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Regulation by different chemical messengers of digestive enzymes, K independent ouabain-	LÓPEZ MAÑANES, ALEJANDRA ANTONIA	UNMDP-Universidad	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-3527	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	En quinua (Chenopodium quinoa Willd.), identificación y caracterización funcional de genes	MALDONADO, SARA BEATRIZ	UBA-Universidad de	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-3158	Temas Abiertos	Jóvenes	MECANISMOS DE RESPUESTA EN PLANTAS FRENTE AL ESTRÉS ABIÓTICO COMBINADO:	MANZUR, MILENA ELISA	UBA-Universidad de	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-1847	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Participación del sistema de las kisspeptinas en los efectos de ghrelina sobre la fisiología reproductiva	Martini, Ana Carolina	UNC-Universidad	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-3660	Temas Abiertos	Jóvenes	Efectos de plaguicidas sobre la reproducción y el desarrollo de peces dulceacuícolas. Participación	MENENDEZ HELMAN, RENATA JULIA	UBA-Universidad de	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-1309	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Efectos de la hipoxia sobre la determinación / diferenciación sexual, el funcionamiento del eje	Miranda, Leandro Andrés	CONICET-Consejo	Fisiología y Biología Experimental

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-3094	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	REGRESIÓN TESTICULAR EN UN MAMÍFERO DE REPRODUCCIÓN ESTACIONAL (Lagostomus	MOHAMED, FABIAN HEBER	UNSL-Universidad	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-0485	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Regeneración Funcional en Sistema Nervioso Central de Teleosteos	Mongiat, Lucas Alberto	CONICET-Consejo	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-3694	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estado nutricional e inmunológico de aves antarticas y su relación con las actividades	Montalti, Diego	UNLP-Universidad	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-1905	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Costos biológicos de la resistencia a insecticidas en Triatoma infestans y su importancia en la	MOUGABURE CUETO, GASTON	CONICET-Consejo	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-1037	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Propiedades intrínsecas y sinápticas de neuronas talamocorticales y su función en la generación de	NADAL, MARCELA	CNEA-Comisión Nacional De	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-0444	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Alcohol y ontogenia temprana: Aproximaciones comportamentales y neurobiológicas para el	PAULA, ABATE	CONICET-Consejo	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-0325	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Interacción entre factores de vulnerabilidad subyacentes al consumo excesivo de alcohol en la	PAUTASSI, RICARDO MARCOS	CONICET-Consejo	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-3668	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	CONSECUENCIAS DE LA INVASIÓN DE UNA PLANTA LEÑOSA EXÓTICA CON FRUTOS	PELUC, SUSANA	CONICET-Consejo	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-3001	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Cuando el peligro acecha. Uso subóptimo del ambiente térmico y su importancia en la fisiología	Perotti, María Gabriela	CONICET-Consejo	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-0674	Temas Abiertos	Jóvenes	Modulación por aminas biogénicas de la actividad Na ATPasa independiente de K e insensible a	PINONI, SILVINA ANDREA	CONICET-Consejo	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-2825	Temas Abiertos	Jóvenes	Repelencia gustativa en un insecto hematófago vector de la enfermedad de Chagas	Pontes, Gina	UBA-Universidad de	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-0705	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	EVALUACIÓN BIOQUIMICA Y FISIOLÓGICA DE ESPECIES FITORREMEDIADORAS PARA EL	PRADO, FERNANDO EDUARDO	UNT-Universidad	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-0063	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Desorganización endocrina en crustáceos superiores, por efecto de herbicidas y fármacos	RODRÍGUEZ, ENRIQUE MARCELO	UBA-Universidad de	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-1199	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Mecanismos epigenéticos en el mantenimiento de memorias persistentes. Regulación del gen de	ROMANO, ARTURO GABRIEL	UBA-Universidad de	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-0778	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Nuevos roles de la hormona gonadotrofina coriónica humana (hCG): su influencia en la	RULLI, SUSANA BEATRIZ	CONICET-Consejo	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-0895	Raíces	Equipo de Trabajo	Transmisión de información entre áreas cerebrales vinculadas a la memoria y la navegación	SAMENGO, INES	CONICET-Consejo	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-0715	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	TOLERANCIA TÉRMICA Y NIVELES DE PROTEINA DE CHOQUE TÉRMICO (HSP70) EN DOS ESPECIES DE	SANABRIA, EDUARDO	UNSJ-Universidad	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-1324	Temas Abiertos	Jóvenes	Participación de moléculas implicadas en la señalización del receptor NMDA en el desarrollo	SANZ BLASCO, SARA ISABEL	CONICET-Consejo	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-1897	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Modulación sensorial por exposición a concentraciones subletales de piretroides en	SFARA, VALERIA	CONICET-Consejo	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-2783	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Rol de la kisspeptina en la regulación neuroendócrina de la reproducción y en la	Somoza, Gustavo Manuel	CONICET-Consejo	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-1268	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	INTERSEGMENTAL COORDINATION OF MOTOR ACTIVITY IN THE LEECH	SZCZUPAK, LIDIA	UBA-Universidad de	Fisiología y Biología Experimental

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-1634	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	ROL DE LAS CORRIENTES ACTIVADAS POR HIPERPOLARIZACIÓN Y NUCLEÓTIDOS CÍCLICOS	Urbano Suarez, Francisco Jose	UBA-Universidad de	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-0750	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Influencia de la sobrecarga de grasas saturadas en la dieta materna sobre la programación de la	WHITE, VERONICA	CONICET-Consejo	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-3606	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Relación entre dosis administrada, dosis interna, dosis en tejidos blancos y trastornos en el	WOLANSKY, MARCELO JAVIER	UBA-Universidad de	Fisiología y Biología Experimental
PICT-2015-0127	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Contribución de la respuestas de células T regulatorias en la progresión de la infección con	ACOSTA RODRÍGUEZ, EVA VIRGINIA	UNC-Universidad	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-3776	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	INMUNOPROFILAXIS DE LEISHMANIASIS TEGUMENTARIA AMERICANA USANDO ESPORAS	Acuña, Leonardo	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0597	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Estudio de biomarcadores en enfermedad de Chagas	Altcheh, Jaime Marcelo	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-1809	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio de la autofagia como un mecanismo modulador de la calidad de los exosomas liberados	ALVAREZ, ELIDA MARIA DEL CARMEN	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-1130	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Caracterización del rol de adenosina en la respuesta inmune cardíaca a la infección por	AOKI, MARIA DEL PILAR	UNC-Universidad	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-3119	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Rol de la autofagia en la patogenia de las hepatitis virales crónicas	BARBINI, LUCIANA FERNANDA	UNMDP-Universidad	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0328	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio de la respuesta inmune antitumoral en relación a la invasión local en pacientes con	BARRIO, MARÍA MARCELA	FUCA-Fundación	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0535	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	CROSSTALK ENTRE PLAQUETAS, B. ABORTUS Y CÉLULAS INMUNES: SU ROL EN LA INFECCIÓN Y LA	Barrionuevo, Paula	ANM-Academia Nacional de	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-2690	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Mitofagia dependiente de BNIP3 como sistema de resistencia a la toxicidad por arsénico: aplicación a	BLANCO, GUILLERMO ARMANDO CÉSAR	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0298	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Aspectos moleculares y epidemiológicos de las infecciones invasivas causadas por estreptococo	BONOFILIO, LAURA	UBA-Universidad de	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-2319	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Herpesvirus como modelo para el estudio in vitro e in vivo de un gen que contribuye a la persistencia	BRATANICH, ANA CRISTINA	UBA-Universidad de	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0355	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	DESARROLLO DE MODELOS DE BIOMARCADORES DE PREDICCIÓN Y RIESGO DE CANCER ORAL	Brunotto, Mabel Noemí	UNC-Universidad	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-1039	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Acciones del 1a, 25(OH)2D3 y su análogo EB 1089 en células de músculo esquelético normales y de	BUITRAGO, CLAUDIA GRACIELA	UNS-Universidad	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-3309	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Optimización de vacunas antitumorales de células dendríticas	CANDOLFI, MARIANELA	UBA-Universidad de	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0580	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	ANÁLISIS COMPARATIVO DE LA EVOLUCIÓN MOLECULAR DEL VIRUS HERPES SIMPLEX Y SUS	Carlucci, MarÃ-a Josefina	UBA-Universidad de	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-2573	Raíces	Equipo de Trabajo	Inmuno-regulación mediada por receptores TAM y una nueva Prospectiva para las enfermedades	Carrera Silva, Eugenio Antonio	ANM-Academia Nacional de	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-1178	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Efecto del tratamiento combinado de interferón alfa-2b y vitamina K sobre la proliferación celular,	Carrillo, María Cristina	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-3296	Temas Abiertos	Jóvenes	PRODUCCIÓN DE VARIANTES DEL BIOPOLÍMERO ESCLEROGLUCANO Y ESTUDIO DE SUS	Castillo, Natalia Alejandra	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-0058	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Helicobacter pylori: Terapéuticas de erradicación individualizadas. Mecanismos de resistencia a	CATALANO, MARIANA	UBA- Universidad de	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-2559	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Comportamiento paradójico del semen: supresión de la respuesta inmune aloreactiva versus	Ceballos, Ana	CONICET- Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-2844	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Caracterización Molecular y Análisis Epidemiológico de Plásmidos de Resistencia en	Cejas, Daniela	UBA- Universidad de	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0122	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	GLICOBIOLOGÍA DE LAS CÉLULAS DE LANGERHANS: IMPLICANCIAS EN PATOLOGÍAS	CERLIANI, JUAN PABLO	CONICET- Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-2304	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Biopelículas de Salmonella enterica: ¿virulencia versus permanencia?	CERQUETTI, MARÍA CRISTINA	UBA- Universidad de	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-1179	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	DESARROLLO DE UNA VACUNA CONTRA FASCIOLA HEPATICA BASADA EN UNA PROTEÍNA DE TIPO	Cervi, Laura Alejandra Patricia	UNC- Universidad	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-1533	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Participación de las células NK en la susceptibilidad al desarrollo de linfomas B pediátricos asociados a	CHABAY, PAOLA ANDREA	CONICET- Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-2252	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio de la reserva medular de células madre mesenquimales en pacientes con cáncer de mama	CHASEING, NORMA ALEJANDRA	CONICET- Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-1425	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Inmunidad antifúngica cutánea: estudios in vivo de los mecanismos de generación de la respuesta	CHIAPELLO, LAURA SILVINA	UNC- Universidad	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-1246	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Rol de péptidos derivados de gliadinas en la respuesta inflamatoria en intestino delgado.	Chirido, Fernando Gabriel	UNLP- Universidad	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0595	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Nuclear heat shock protein 27 (HSP27) and drug resistance	CIOCCA, DANIEL RAMÓN	CONICET- Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-2094	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	EVALUACIÓN DE LA EPIDEMIOLOGÍA Y DE LA RESISTENCIA GENÉTICA A LA ANEMIA INFECCIOSA	Cipolini Galarza, María Fabiana	UNNE- Universidad	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-1462	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Sistemas biotecnológicos basados en plantas para la elaboración de una vacuna contra la	CLEMENTE, MARINA	UNSAM- Universidad	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-2550	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Inflamación crónica e insulino resistencia: Dinámica de activación y señalización de los	COLUCCIO LESKOW, FEDERICO	UNLU- Universidad	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0729	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	ESTUDIO DE LAS ALTERACIONES MOLECULARES INVOLUCRADAS EN EL DESARROLLO DE	COTIGNOLA, JAVIER HERNAN	UBA- Universidad de	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0874	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Regulación por hormonas tiroideas de los genes de sobrevida y ciclo celular en linfomas T cutáneos. .	CREMASCHI, GRACIELA ALICIA	CONICET- Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-2174	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Regulación farmacológica del eje IGF-1/AKT/TOR/AMPK/autofagia y las vías del control	Cumino, Andrea	CONICET- Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0655	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Estudios preclínicos para optimizar la aplicación de la terapia por captura neutrónica en boro	DAGROSA, MARIA	CNEA-Comisión Nacional De	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-3080	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estrategias dependientes del virus y de la célula para la quimioterapia antiviral de infecciones de	DAMONTE, ELSA BEATRIZ	UBA- Universidad de	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-2996	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Relevancia del AMPc y su cascada de señalización en la progresión del cáncer de páncreas:	DAVIO, CARLOS ALBERTO	UBA- Universidad de	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0491	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Impacto de la variabilidad genética del Mycobacterium tuberculosis en la respuesta	DE LA BARRERA, SILVIA SUSANA	ANM-Academia Nacional de	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-1345	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Estudios moleculares que asocian el síndrome metabólico y el desarrollo tumoral de mama y de	DE SIERVI, ADRIANA	IBYME-Instituto de Biología y	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-1819	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Identificación de antígenos prevalentes en enteropatógenos, presentes en la población del	DELGADO, MONICA ALEJANDRA	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0316	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Influencia de los esteroides adrenales en la respuesta inmune frente a la infección por Brucella	DELPINO, MARIA VICTORIA	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-2073	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	LINFADENITIS MESENTÉRICA INDUCIDA POR INFECCIÓN CON ENTEROBACTERIAS Y SU	DI GENARO, MARIA SILVIA	UNSL-Universidad	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0876	Temas Abiertos	Jóvenes	ESTUDIO DE LA EXPRESIÓN DE ENZIMAS INVOLUCRADAS EN EL METABOLISMO DE DROGAS	DÍAZ FLAQUÉ, MARÍA CELESTE	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-1648	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Plataforma de vacunas mucosales para enfermedades alérgicas: estudios básicos e in vivo	DOCENA, GUILLERMO	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0194	Temas Abiertos	Jóvenes	IMPACTO DE LA INTERACCIÓN ENTRE GALECTINAS Y GLICANOS EN LA REGULACIÓN DE LAS	Domaica, Carolina Inés	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-2214	Temas Abiertos	Jóvenes	INDUCCION DE APOPTOSIS POR SUPERANTÍGENOS EN LEUCEMIAS/LINFOMAS:	DUARTE, ALEJANDRA BEATRIZ	ANM-Academia Nacional de	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0717	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	NUEVAS OPCIONES TERAPEÚTICAS PARA LA ECHINOCOCCOSIS Y LA NEUROCYSTICERCOSIS:	Elissondo, María Celina	UNMDP-Universidad	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-1587	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Molecular and cellular biology, genomics, clinical research and mathematical sciences working	ELIZALDE, PATRICIA VIRGINIA	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0525	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	EL EJE GALECTINA-8/CD166(ALCAM): MODULACIÓN DE UNIONES INTERCELULARES,	ELOLA, MARÍA TERESA	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-2396	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Células madre de tumor en cáncer de mama: modulación de la sensibilidad a quimioterápicos	ESPAÑOL, ALEJANDRO JAVIER	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0152	Temas Abiertos	Jóvenes	Optimización del plasma rico en plaquetas para su aplicación en la medicina regenerativa	Etulain, Julia	ANM-Academia Nacional de	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-2960	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Estudio de la participación de ciclina A en la adquisición de resistencia al tratamiento con	Fabris, Victoria Teresa	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0703	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Análisis de los Efectos Antineoplásicos de Nuevos Análogos del Calcitriol con Modificaciones en la	FACCHINETTI, MARÍA MARTA	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-2687	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	CARACTERIZACIÓN DE MECANISMOS MOLECULARES ASOCIADOS A FUNCIONALIDAD DE	FANELLI, MARIEL	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-3122	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Estudio de los mecanismos moleculares que gobiernan la progresión de la enfermedad mínima	Farina, Hernán Gabriel	UNQ-Universidad	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-2754	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Nuevos reguladores de AMPK en células de HCC sujetas a restricción nutricional: efectos en la	Favre, Cristián	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-1863	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Exploración y priorización de blancos moleculares para el diseño de nuevos fármacos contra	Fernandez Do Porto, Dario	UBA-Universidad de	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-3773	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	ANTICUERPOS KILLER: EVALUACIÓN DE ESTRATEGIAS PARA UNA NUEVA GENERACIÓN DE	Fernández de Ullivarri, Miguel	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0227	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Mecanismos celulares asociados a la respuesta a infecciones y complicaciones trombotogénicas en	FERNANDEZ, GABRIELA CRISITINA	ANM-Academia Nacional de	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-3111	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Inmunización intranasal con antígenos de Brucella para el potencial desarrollo de vacunas acelulares	Ferrero, Mariana Cristina	CONICET- Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-1590	Temas Abiertos	Jóvenes	"RESISTENCIA AL TRATAMIENTO ASOCIADA A LA PRESENCIA DE MUTACIONES Y EXPRESIÓN	Ferri, Cristian Alberto	UNAM- Universidad	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0340	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Rol del Receptor de Hormonas Tiroideas Beta Estromal en el Proceso de Tumorigénesis Tiroidea	Fozzatti, Laura	UNC- Universidad	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-2271	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Principios bioactivos de plantas medicinales argentinas con potencial aplicación para el	FRANK, FERNANDA MARIA	CONICET- Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-1240	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Análisis del promotor del gen CEP72 en pacientes de Leucemias pediátricas y adultas y su relación	Frecha, Cecilia	CONICET- Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0775	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Caracterización inmunológica de la resistencia o susceptibilidad placentaria ante la infección por	FRETES, RICARDO E	UNC- Universidad	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-3693	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Estudio de la Yerba Mate sobre el crecimiento y la progresión tumoral	GABRI, MARIANO ROLANDO	UNQ- Universidad	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-1121	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Mecanismo de acción biológica de la inmunofilina de alto peso molecular FK506-Binding Protein 51	GALIGNIANA, MARIO	CONICET- Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-3437	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Infecciones por Virus Linfotrópicos y Eritrotropicos en donantes de sangre: epidemiología molecular e	Gallego, Sandra Verónica	UNC- Universidad	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0971	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Immunotherapy with regulatory T cells for dry eye disease	Galletti, Jeremías Gastón	ANM-Academia Nacional de	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0591	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Leucemia Linfática Crónica: regulando la activación y sobrevida del clon leucémico a través de la	GAMBERALE, ROMINA	ANM-Academia Nacional de	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0337	Temas Abiertos	Jóvenes	Evaluación del Potencial de la Enzima Hemoxigenasa-1 como Marcador Tumoral y	Gandini, Norberto Ariel	CONICET- Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-2600	Temas Abiertos	Jóvenes	ACTIVIDAD LEISHMANICIDA IN VITRO DE FENOLES DERIVADOS DEL ACEITE DE OLIVA VIRGEN CON	García Bustos, María Fernanda	UNSa- Universidad	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-2976	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Explorando los factores celulares de restricción en la infección con dengue	GARCIA, CYBELE	UBA- Universidad de	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-2663	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	COMPLEJO 1,3-beta-D-GLUCAN SINTASA DE HONGOS PATOGENOS HUMANOS: ESTUDIO DE	GARCIA, GUILLERMO MANUEL	UNL- Universidad	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0611	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Desarrollo de herramientas para control de la infección activa y latente producida por	GARCIA, VERONICA EDITH	UBA- Universidad de	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-3646	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Ret como potencial blanco terapéutico en cáncer de mama: Evaluación de la inhibición del receptor	Gattelli, Albana	UBA- Universidad de	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-2059	Temas Abiertos	Jóvenes	Regulación de la expresión de IRF8 en cáncer de mama y su implicancia en la funcionalidad de	Gatti, Gerardo Alberto	FPM-Fundación para el	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-1004	Temas Abiertos	Jóvenes	Evaluación de la composición de los reservorios virales en individuos HIV bajo tratamiento	Ghiglione, Yanina Alexandra	UBA- Universidad de	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-2275	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Enterocolitis por Salmonella enterica: estudio de las complicaciones originadas durante la gestación.	Giacomodonato, Monica Nancy	CONICET- Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0290	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Papel del péptido antimicrobiano LL-37 en la patogénesis de la leucemia linfática crónica	GIORDANO, MIRTA NILDA	ANM-Academia Nacional de	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-2146	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Caracterización del rol de genes regulados por p53 mutante en la agresividad tumoral: efectos sobre	GIRARDINI BROVELLI, JAVIER ENRIQUE	CONICET- Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-1969	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio de las variantes del virus de inmunodeficiencia felina asociado a infecciones	Gisbert, María Amelia	UBA- Universidad de	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-2898	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio y desarrollo de estrategias que eviten o disminuyan las alteraciones neurológicas severas	GOLDSTEIN, JORGE	CONICET- Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-3581	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Análisis del mecanismo protector del epitelio intestinal por la citoquina IL-22 y su productor	GONDOLESI, GABRIEL	FF-Fundación Universitaria	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-3072	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Efecto antitumoral del Ácido Lipoteicoico (purificado de Lactobacillus rhamnosus) en	GONZALEZ MAGLIO, DANIEL HORACIO	CONICET- Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0645	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Células secretoras de anticuerpos en la regulación de la respuesta celular en la infección con	Gruppi, Adriana	UNC- Universidad	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-1786	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	ESTUDIO DE PERFILES TRANSCRIPTÓMICOS Y PROTEÓMICOS PARA LA IDENTIFICACIÓN DE	GUERON, GERALDINE	UBA- Universidad de	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-2921	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Hacia la eliminación de Triatoma infestans y la interrupción de la transmisión de la Enfermedad	Gürtler, Ricardo Esteban	UBA- Universidad de	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-1406	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	"BIOLOGIA TUMORAL DEL OVARIO: EFECTOS DE UN INHIBIDOR DEL COMPLEJO ENZIMÁTICO	IRUSTA, GRISELDA	CONICET- Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-1549	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Impacto de las señales de estrés endógenas sobre las células T gamma delta: rol de los cristales de	Jancic, Carolina Cristina	ANM-Academia Nacional de	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-1411	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	IMPACTO DE LA MODULACIÓN DE GALECTINA-1 ENDÓGENA EN LA INDUCCIÓN DE LA TOLERANCIA	LADERACH, DIEGO JOSE	UBA- Universidad de	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-1022	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Effects of different antiprogestins regulating the metastatic growth of mammary carcinomas with	LANARI, CLAUDIA LEE MALVINA	CONICET- Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0774	Temas Abiertos	Jóvenes	Análisis de la expresión del FGFR3. Relevancia clínica y desarrollo de un bio-ensayo como	Langle, Yanina Verónica	UBA- Universidad de	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0963	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Desarrollo de un Kit molecular para el diagnóstico de la Enfermedad de Sífilis en neonatos.	Larocca, Luciana	CONICET- Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-2694	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Fenotipo y funcionalidad de células NK de sangre periférica como predictores de fibrosis hepática en	Laufer, Natalia Lorna	CONICET- Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-1808	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Trypanosoma cruzi: participación de las galectinas en la patogénesis de la infección experimental.	LEGUIZAMON, MARIA SUSANA	CONICET- Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-1855	Temas Abiertos	Jóvenes	Modulación hormonal de la maquinaria molecular involucrada en la infección por microorganismos	LEIVA, NATALIA LORENA	UNCu- Universidad	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-3536	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Desarrollo de dispositivos de microfluídica para producción de Anticuerpos Monoclonales y	Lerner, Betiana	UTN- Universidad	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0085	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	INTERRELACIÓN DEL MEGACARIOCITO CON EL ESTROMA MEDULAR	Lev, Paola Roxana	CONICET- Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0610	Temas Abiertos	Jóvenes	Rol del factor de transcripción p63 y de la enzima oxido nítrico sintasa inducible (iNOS) durante la	LODILLINSKY, CATALINA	UBA- Universidad de	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-2649	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Evaluación del silenciamiento génico de receptores muscarínicos como tratamiento antitumoral en	LOMBARDI, MARIA GABRIELA	CONICET- Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-3116	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Desarrollo preclínico de inhibidores de la GTPasa Rac1 como agentes novedosos para el tratamiento	LORENZANO MENNA, PABLO	UNQ-Universidad	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-2116	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Development of oral vaccines against respiratory infections based on the protective and adjuvant	LUJAN, HUGO DANIEL	UCC-Universidad	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0275	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Receptores adrenérgicos en cáncer de mama humano y experimental	LUTHY, ISABEL	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-1355	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	TLR3, INTERFERONES TIPO I E INFILTRADO INMUNOLÓGICO EN CÁNCER	MACCIONI, MARIANA	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0271	Temas Abiertos	Jóvenes	Isoformas del receptor de prolactina en linfocitos T durante el estrés y su relación en el desarrollo de	Mackern Oberti, Juan Pablo	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-1600	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	DESARROLLO DE CHIPS MICROFLUÍDICOS EN PAPEL PARA APLICACIONES BIOMÉDICAS	Madrid, Rossana Elena	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-2964	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Bacterias probióticas como inmunomoduladores de la funcionalidad del timo en procesos que cursan	MALDONADO GALDEANO, MARÍA CAROLINA	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-2544	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Hacia el control de la infección producida por Trypanosoma cruzi mediante una vacuna segura:	MARCI PAR, IVÁN SERGIO	UNL-Universidad	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-1321	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Búsqueda de nuevos fármacos antitumorales en plantas argentinas utilizadas popularmente en	MARRASSINI, CARLA	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-1792	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	RADIACIÓN IONIZANTE E HISTAMINA EN LA INTERACCIÓN CÉLULA TUMORAL-ESTROMA: UN	MARTÍN, GABRIELA ADRIANA	UBA-Universidad de	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0970	Temas Abiertos	Jóvenes	Efecto del Ácido All trans-Retinoico (ATRA) sobre las Células Mieloides Supresoras (MDSC) en un	Martire Greco, Daiana	ANM-Academia Nacional de	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-1770	Temas Abiertos	Jóvenes	Hacia nuevas terapias contra el cáncer: Estudio del rol de Pin 1 como blanco terapéutico en	Masin, Marianela	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-1608	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Problemas de vacancia en farmacología pediátrica abordados desde el laboratorio analítico clínico:	Mastrantonio Garrido, Guido Enrique	UNLP-Universidad	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-1088	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estrategias nanotecnológicas para optimizar la terapéutica actual contra el Virus de Hepatitis C y	MATHET, VERONICA LIDIA	UBA-Universidad de	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0863	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	LA HISTAMINA COMO POTENCIAL ADYUVANTE DE LA RADIOTERAPIA Y LA QUIMIOTERAPIA. ESTUDIO	MEDINA, VANINA ARACELI	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-3601	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Estudio del Rol de Células Linfoides Innatas (Subgrupo 2) en el Desarrollo de la Fibrosis	Meier, Dominik Peter	FF-Fundación Universitaria	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-2241	Temas Abiertos	Jóvenes	Implicancia de las células madre tumorales en la resistencia a la terapia fotodinámica	MILLA SANABRIA, LAURA NATALIA	UNRC-Universidad	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0752	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	ROL DE LA PROTEÍNA ESPECÍFICA DE LEUCOCITOS 1 (LSP1) EN LA INDUCCIÓN DE RESPUESTA	MORON, VICTOR GABRIEL	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-2488	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Participación del receptor de aril hidrocarburos (AhR) en la regulación de la respuesta inmune	MOTRAN, CLAUDIA CRISTINA	UNC-Universidad	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-1859	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Regulación de la vasculogénesis mediada por el microambiente inflamatorio: rol de los patrones	NEGROTTO, SOLEDAD	ANM-Academia Nacional de	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0652	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Papel desempeñado por Vesículas Extracelulares secretadas por monocitos y macrófagos en la	Ostrowski, Matias	UBA-Universidad de	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-1155	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Alternativas terapéuticas para mejorar la eficacia del tratamiento en la Enfermedad de Chagas	PAGLINI, PATRICIA ADRIANA	UNC-Universidad	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-1943	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Alteraciones genéticas asociadas al desarrollo de tumores de vesícula biliar	PARADA, LUIS ANTONIO	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-1442	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Caracterización de células persistentes en el biofilms de Candida albicans	PARAJE, MARIA GABRIELA	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-2142	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Seroprevalencia, Tipificación de cepas de parásitos, y Factores de riesgo en la infección con	Parussini Gimenez, Silvana Fabiola	UNJU-UNIVERSIDAD	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-1890	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Desarrollo de una nueva tecnología inmunoanalítica para la detección de	PAZ, MARIELA LAURA	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0160	Temas Abiertos	Jóvenes	Papel de macrófagos y agonistas de PPARGgamma en la neovascularización cardíaca en un modelo de	Penas, Federico Nicolas	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0784	Temas Abiertos	Jóvenes	ROL DE FGFRs Y RUNX2 EN EL ESTABLECIMIENTO DE LA HORMONO INDEPENDENCIA EN MODELOS	Pérez Piñero, Cecilia	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0080	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	ESTUDIO DE LA RELEVANCIA DE LA MIGRACIÓN DE LOS NEUTRÓFILOS, ACTIVADOS POR COMPLEJOS	PISTORESI, MARÍA CRISTINA	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-3810	Proyectos Interdisciplinarios de Impacto Internacional	Equipo de Trabajo	Identificación de blancos para el diseño de nuevas estrategias terapéuticas basadas en la	PODESTA, ERNESTO JORGE	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-3753	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Biosíntesis de HNO por plaquetas y efectos de nuevos dadores de HNO de interés clínico.	POZNER, ROBERTO GABRIEL	ANM-Academia Nacional de	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0128	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Role of EZH2 in breast cancer: towards the use of epigenetic inhibitors to overcome progesterin-	PROIETTI ANASTASI, CECILIA JAZMÍN	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-1921	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Mitofagia en células estrelladas hepáticas ¿un mecanismo involucrado en la fibrogénesis de la	QUARLERI, JORGE	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0487	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Modulación de la respuesta inmune M. tuberculosis - específica por drogas esteroides (in	QUIROGA, MARIA FLORENCIA	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0845	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Impacto del Estrés Reticular y de la Respuesta de Proteínas mal Plegadas en la función	Ramhorst, Rosanna	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0573	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	MECANISMOS DE ACCIÓN DE DISRUPTORES ENDOCRINOS EN TEJIDOS DEPENDIENTES DE	RANDI, ANDREA SILVANA	UBA-Universidad de	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-1979	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Análisis de la actividad de Rel-B/NIK y de la vía mTOR en la sobrevida de las células de Linfoma de	Ranuncolo, Stella Maris	UBA-Universidad de	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-1983	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio del efecto de la radiación con hadrones sobre las propiedades reológicas de los eritrocitos	Riquelme, Bibiana Doris	UNR-Universidad	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0161	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Células T CD8 innatas: desde su desarrollo en timo hasta su función efectora en periferia en modelos	RODRIGUEZ GALÁN, MARIA CECILIA	UNC-Universidad	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0193	Temas Abiertos	Jóvenes	Generación de mutantes en E. multilocularis de las enzimas responsables de la biosíntesis de la capa	Rodríguez Rodrigues, Christian Fernando Ariel	UNMDP-Universidad	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-2495	Temas Abiertos	Jóvenes	ANÁLISIS LIPIDÓMICO Y DE FUNCIONALIDAD DE MRP4/ABCC4 EN CARCINOMA RENAL DE CÉLULAS	Rodríguez, Juan Pablo	UNNE-Universidad	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-2564	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Rol de los Receptores TAM en la Inmunoregulación de Patologías Inflamatorias: Histiocitosis de	Rosso, Diego Alfredo	UBA-Universidad de	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-2548	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Desarrollo y Aplicación de Estrategias de Tipificación Molecular para el Estudio de la	RUYBAL, PAULA	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-2558	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	La glicoproteína clusterina producida por adenocarcinomas de pulmón humano expresa	Sabatté, Juan	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-3207	Temas Abiertos	Jóvenes	Evaluación de Polifosfatokinasa 1 y Polifosfatofosfatasa como posibles blancos de	SÁNCHEZ, DIEGO GERMAN	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-2692	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Nuevo tratamiento nanotecnológico para el retinoblastoma	Saravia, Mario Joaquín	UA-Universidad Austral	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0055	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Manipulación del metabolismo del macrófago como estrategia de evasión de la respuesta	SASIAIN, MARÍA DEL CARMEN	ANM-Academia Nacional de	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-1576	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Regulación de la respuesta inflamatoria de los macrófagos por las plaquetas: Rol de los	SCHATTNER, MIRTA	ANM-Academia Nacional de	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0050	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio de los mecanismos de resistencia a terapias anti-ErbB-2 mediados por el factor de	SCHILLACI, ROXANA	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-1105	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudios experimentales y preclínicos de Captura Neutrónica en Boro (BNCT) para el tratamiento de	SCHWINT, AMANDA	CNEA-Comisión Nacional De	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-2974	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Modulación de la respuesta de interferón en células persistentemente infectadas con el	SCOLARO, LUIS ALBERTO	UBA-Universidad de	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-1249	Temas Abiertos	Jóvenes	Desarrollo y empleo de nanopartículas en la formulación de vacunas mucosales para el	SMALDINI, PAOLA LORENA	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-1393	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	ROL DE LAS BETA-DEFENSINAS EN LA INMUNOPATOGENIA DE LA INFECCIÓN VAGINAL	SOTOMAYOR, CLAUDIA ELENA	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-3050	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Inmunosupresión durante la etapa aguda de la infección con Trypanosoma cruzi: GRAIL y mTOR,	STEMPIN, CINTHIA CAROLINA	UNC-Universidad	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-2265	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	El papel de los complejos inmunes en el desarrollo de formas severas de enfermedades virales de	Talarico, Laura Beatriz	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-2646	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio biológico de cepas locales de virus Bunyamwera (Familia Bunyaviridae, Género	TAURO, LAURA BEATRIZ	UNC-Universidad	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-2988	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Papel de las trampas extracelulares de neutrófilos en la respuesta inmune a la infección por Virus	TREVANI, ANALIA SILVINA	ANM-Academia Nacional de	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0093	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Interacción de Galectina-1 y su novedoso ligando Prohibitina-1	TRONCOSO, MARÍA FERNANDA	UBA-Universidad de	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-3414	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Búsqueda de candidatos vacunales contra Bordetella parapertussis y desarrollo de una	Valdez, Hugo Alberto	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-1585	Raíces	Equipo de Trabajo	Pre-acondicionamiento con Hemina: una estrategia para alterar el diseño del	VAZQUEZ, ELBA SUSANA	UBA-Universidad de	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-1889	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Células Madre Tumoraes y Reprogramación Metabólica	Vellón, Luciano	IBYME-Instituto de Biología y	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0982	Temas Abiertos	Jóvenes	ESTUDIO CLÍNICO: INMUNOTERAPIA ONCOLÓGICA EN ANIMALES DE COMPAÑÍA UTILIZANDO UNA	VENDRELL, ALEJANDRINA	CONICET-Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-2095	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Histamina y la modulación de la presentación de antígenos por células dendríticas: Activación de	VERMEULEN, ELBA MÓNICA	ANM-Academia Nacional de	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-3777	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Estudio acerca de las potenciales influencias de mediadores inmunológicos sobre el eje HPA en un	VILLAR, SILVINA RAQUEL	CONICET- Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-2408	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	DESARROLLO DE INMUNOTERAPIAS ANTINEOPLÁSICAS COMBINANDO LA	WALDNER, CLAUDIA INÉS	CONICET- Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-2607	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Análisis ómico bioinformático de expresión y regulación epigenética de	ZOPPINO, FELIPE CARLOS MARTIN	CONICET- Consejo	ciencias Médicas I: Inmunología. Enfermedades Infecciosas, Oncología y
PICT-2015-0076	Temas Abiertos	Jóvenes	FACTORES PREDICTORES DE SEVERIDAD EN LA INFECCIÓN POR EL VIRUS INFLUENZA EN	Acosta, Patricio Leandro	CONICET- Consejo	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-1109	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Plataforma para la identificación de marcadores tumorales de diagnóstico, seguimiento y	Alaniz, Laura Daniela	CONICET- Consejo	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-1787	Temas Abiertos	Jóvenes	MECANISMOS DE FORMACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LAS ALUCINACIONES	Alba Ferrara, Lucia Monserrat	CONICET- Consejo	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-2110	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio de biomarcadores en pacientes pre-sintomáticos con enfermedad de Alzheimer	ALLEGRI, RICARDO FRANCISCO	FLENI- Fundación para	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-3070	Temas Abiertos	Jóvenes	Caracterización de la virulencia del fenotipo infectante de Bordetella pertussis y su interacción	Alvarez HayesAlvarez Hayes, JimenaJimena	UNLP- Universidad	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-2512	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Generación de vacunas alternativas contra la gripe utilizando vectores virales heterólogos de	ALVAREZ, PAULA	CONICET- Consejo	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-0959	Raíces	Equipo de Trabajo	Congenital Disorders of Glycosylation: Use of corrective molecules or genetic mechanism to	ASTEGGIANO, CARLA GABRIELA	UNC- Universidad	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-1490	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	"Nuevos enfoques dirigidos a comprender la etiopatogenia de la endometriosis y a profundizar	BARAÑAO, ROSA INES	CONICET- Consejo	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-0608	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Epidemiología de las infecciones producidas por Cryptosporidium, Giardia y Blastocystis en	Basualdo Farjat, Juan Angel	UNLP- Universidad	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-1683	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	VIRUS LINFOTROPICO T HUMANO TIPO 1y 2 (HTLV-1/2) EN ARGENTINA:	Berini, Carolina Andrea	UBA- Universidad de	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-1540	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Desarrollo de estrategias nanotecnológicas para la liberación controlada de drogas: Nuevo abordaje	BIGLIONE, MIRNA MARCELA	UBA- Universidad de	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-0292	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Desarrollo del diagnóstico de enfermedades desatendidas: diagnóstico temprano de	Bisio, Margarita Mari-a Catalina	CONICET- Consejo	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-3665	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	ANÁLISIS DE LAS CAUSAS OVOCITARIAS CONDUCENTES AL FRACASO EN LA FERTILIZACIÓN	Bonilla, Eduardo Federico	UNT- Universidad	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-3701	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	ESTUDIO EPIDEMIOLOGICO DE RESERVORIOS DE TRYPANOSOMA CRUZI Y ANALISIS DE FACTORES	Burgos, Juan Miguel	CONICET- Consejo	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-1046	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Viro-quimioterapia dirigida para cáncer colorrectal diseminado usando adenovirus oncolíticos de	Cafferata, Eduardo Gustavo Alfredo	FIL-Fundación Instituto Leloir	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-2212	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Prevención secundaria del cáncer cervicouterino: Desarrollo de una PCR en Tiempo Real de HPV	Chouhy, Diego	CONICET- Consejo	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-0394	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Estrongiloidiasis en el norte de la provincia de Salta: Implementación de nuevas pruebas	CIMINO, RUBÉN OSCAR	UNSa- Universidad	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-2324	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio de la variabilidad genética y fenotípica del sistema Rh. Implicancia en Medicina Transfusional	COTORRUELO, CARLOS MIGUEL	UNR- Universidad	Medicina Humana y Salud Pública

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-1649	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	ANÁLISIS BIOINFORMÁTICOS, FUNCIONALES Y GENÓMICOS EN DOS ENFERMEDADES	DAIN, LILIANA	ANLIS-Administración	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-3673	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Modelado matemático de la transmisión y control de pertussis, una enfermedad inmunoprevenible	Fabricius, Gabriel	UNLP-Universidad	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-3637	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	DEFECTOS GENÓMICOS EN CARDIOPATÍAS CONGÉNITAS	Fernández, Cecilia Soledad	ANLIS-Administración	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-0168	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	MEDICINA TRASLACIONAL APLICADA A LAS ENFERMEDADES PEDIÁTRICAS DESATENDIDAS:	GARCIA BOURNISSEN, FACUNDO	CONICET-Consejo	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-3548	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Aplicación de protocolos de diagnostico genético en medicina oftalmologica del NEA	GEROMETTA, ROSANA MARIA DEL ROSARIO	CONICET-Consejo	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-3021	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Estudio Integral de Enterobacterias Productoras de Enzimas tipo OXA-48 en Aislamientos Clínicos de	GOMEZ, SONIA ALEJANDRA	CONICET-Consejo	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-0871	Proyectos Interdisciplinarios de Impacto Internacional	Equipo de Trabajo	Investigación clínica de implantación de iMvalv en glaucoma	Guarnieri, Fabio Ariel	CONICET-Consejo	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-2883	Proyectos Interdisciplinarios de Impacto Internacional	Equipo de Trabajo	Vacuna acelular contra la enfermedad resurgente pertussis: etapas hacia los ensayos clínicos en	HOZBOR, DANIELA	UNLP-Universidad	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-2272	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	NUEVAS TECNOLOGÍAS PARA LA INHIBICIÓN DE CRECIMIENTO BACTERIANO: TERAPIA	INÉS, EDITH	UNRC-Universidad	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-0412	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Rol de la Interleuquina-10 en la inmunosupresión inducida por endotoxinas bacterianas	ISTURIZ, Martín Amadeo	ANM-Academia Nacional de	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-1216	Proyectos Interdisciplinarios de Impacto Internacional	Equipo de Trabajo	CORRELATOS NEURALES DE LA MEMORIA VISUAL Y VERBAL EN EPILEPSIA FOCAL EN HUMANOS A	Kochen, Silvia	CONICET-Consejo	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-2517	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Importancia del microambiente estromal, en particular de la célula madre mesenquimal, y de la	LABOVSKY, VIVIAN	CONICET-Consejo	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-3133	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Ritmo Circadiano, impulsividad, trastorno del afecto y riesgo suicida en pacientes con Trastorno	LADRON DE GUEVARA, MARIA SOLEDAD	FLENI-Fundación para	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-0855	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Análisis de señales electrocardiográficas para la detección de isquemia de miocardio durante la	Llamedo Soria, Mariano	UTN-Universidad	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-3002	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Nuevas herramientas para el pronóstico en la enfermedad de Chagas crónico	LONGHI, SILVIA	CONICET-Consejo	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-1192	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Epidemiología Genética del parto prematuro en la Argentina: Aplicación de tecnología de	LÓPEZ CAMELO, JORGE SANTIAGO	CONICET-Consejo	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-2894	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Promoción de cambios favorables en la salud y la socialización en niños	LOZADA, MARIANA	CONICET-Consejo	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-0892	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	ESTRATEGÍAS NOVELES DE ADN RECOMBINANTE APLICADOS AL DIAGNÓSTICO DE LAS	MARCO, JORGE DIEGO	CONICET-Consejo	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-2588	Temas Abiertos	Jóvenes	Epidemiología microbiana del pulmón fibroquístico. Impacto de sideróforos al	MARTINA, PABLO	CONICET-Consejo	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-2875	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Desarrollo de un banco de células madre de gliomas de alto grado como herramienta para	Martinetto, Horacio	FLENI-Fundación para	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-3815	Proyectos Interdisciplinarios de Impacto Internacional	Equipo de Trabajo	Correlación de la captación de 18F-DOPA estriatal y la caracterización genómica de la enfermedad de	Merello, Marcelo	FLENI-Fundación para	Medicina Humana y Salud Pública

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-2733	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Innovación en el estudio de la endometriosis: alternativas terapéuticas naturales, ingeniería de	MERESMAN, GABRIELA	CONICET- Consejo	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-0285	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Neo-angiogénesis y Bioenergética: nuevos paradigmas para la búsqueda de biomarcadores	MORELLI, LAURA	FIL-Fundación Instituto Leloir	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-0519	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	EPIDEMIOLOGÍA NUTRICIONAL DEL CÁNCER EN CÓRDOBA: Patrones alimentarios pro-	Muñoz, Sonia Edith	UNC- Universidad	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-2315	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Rol de mediadores de la vía PI3K/Akt/mTOR en la evolución clínica del cáncer de mama	NOVARO, VIRGINIA	CONICET- Consejo	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-2353	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Desarrollo de una plataforma de monitoreo y análisis epidemiológicos aplicados al crecimiento y	NUÑEZ, PABLO	CONICET- Consejo	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-3331	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	NUEVOS MATERIALES PARA LA OPTIMIZACIÓN DE LA ACCIÓN TERAPÉUTICA DE FÁRMACOS.	OLIVERA, MARIA EUGENIA	CONICET- Consejo	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-3672	Temas Abiertos	Jóvenes	Efecto preventivo del ayuno intermitente sobre el desarrollo temprano del cáncer hepático.	Parody, Juan Pablo	CONICET- Consejo	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-0584	Temas Abiertos	Jóvenes	PREVALENCIA DE LOS POLIMORFISMOS GENÉTICOS Y FACTORES DE RIESGO ASOCIADOS A	Pérez, Luis Orlando	CONICET- Consejo	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-1728	Raíces	Equipo de Trabajo	MECANISMOS PLASMÍDICOS DE RESISTENCIA A QUINOLONAS EN ENTEROBACTERIAS CLÍNICAS:	PETRONI, ALEJANDRO	ANLIS- Administración	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-1323	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Aplicación de extractos vegetales para la prevención del Síndrome Urémico Hemolítico	RABINOVITZ, BETTINA CAROL	INTA-Instituto Nacional de	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-2949	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Building Feasibility for Regionalization as a Strategy to Improve Maternal and Child Health in	RAMOS, SILVINA EDITH	CEDES-Centro de Estudios de	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-2945	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Hipogonadismo en niños y adolescentes sometidos a tratamientos oncológicos por patología primaria	Rey, Rodolfo	CONICET- Consejo	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-2524	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	DESARROLLO Y EVALUACIÓN DE SCAFFOLDS INTELIGENTES PARA EL TRATAMIENTO DE	RODRIGUEZ, ANDREA	CONICET- Consejo	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-3626	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	FARMACOGENÉTICA Y FARMACOGENÓMICA. SU IMPLICANCIA EN LA MANIFESTACIÓN DE LAS	ROSSETTI, MARÍA VICTORIA	CONICET- Consejo	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-3064	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Desarrollo y validación de una formulación farmacéutica a base de hojas de Smallanthus	Serra Barcellona, Carolina	UNT- Universidad	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-2867	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	FIBROSIS QUISTICA: ESTUDIOS ORIENTADOS A CONTROLAR LA INFLAMACION CRONICA.	Sesma, Juliana Ines	UNR- Universidad	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-0551	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	VARIABILIDAD DEL GENOMA MITOCONDRIAL HEPÁTICO: SU PAPEL EN EL DESARROLLO Y	SOOKOIAN, SILVIA	CONICET- Consejo	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-0421	Temas Abiertos	Jóvenes	ANALISIS BIOLOGICO Y FITOQUIMICO DE LA LECHE HUMANA EN FUNCION DE LA EPIDEMIOLOGIA	SORIA, ELIO ANDRES	CONICET- Consejo	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-2014	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Evaluación de la Sensibilidad del Antígeno Recombinante SAPA en el Diagnóstico Temprano	SOSA ESTANI, SERGIO	ANLIS- Administración	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-3837	Proyectos Interdisciplinarios de Impacto Internacional	Equipo de Trabajo	REORGANIZACIÓN CORTICAL DE AREAS MULTIMODALES VISUALES DESPUES DE LA	Tafet, Gustavo Eduardo	UM- Universidad	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-3515	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Genotoxicidad Potencial del Material Particulado Aéreo de la Argentina provenientes de fuentes	TASAT, DEBORAH RUTH	UNSAM- Universidad	Medicina Humana y Salud Pública

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-1820	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	DETECCION DE LA DISEMINACION MINIMA EN EL RETINOBLASTOMA MEDIANTE EL USO DE UN	TORBIDONI, ANA VANESA	HG-Hospital de Pediatría	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-2622	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Caracterización de Genes Supresores en Cáncer Colorectal	Vaccaro, Carlos Alberto	HI-Sociedad Italiana de	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-3005	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	AUTOFAGIA MEDIADA POR VMP1, MECANISMOS Y SIGNIFICADO EN LA PATOGENIA DE LAS	VACCARO, MARIA INES	CONICET-Consejo	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-3208	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Estudio de la inflamación pulmonar en Bronquiolitis Obliterante y Fibrosis Quística.	Valdez, Juan Carlos	UNT-Universidad	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-0954	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	La oveja como modelo experimental para evaluar dilemas odontológicos asociados a tratamientos	ZENI, SUSANA NOEMI	CONICET-Consejo	Medicina Humana y Salud Pública
PICT-2015-0875	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Respuestas del desarrollo, crecimiento y rendimiento en cantidad y calidad a variaciones	Acreche, Martin Moises	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1664	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Heterosis en híbridos forrajeros de Paspalum notatum y Acroceras macrum	ACUÑA, CARLOS ALBERTO	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-3835	Proyectos Interdisciplinarios de Impacto Internacional	Equipo de Trabajo	Tithonia diversifolia: potencial forrajero y de manejo de hormigas cortadoras del género Atta sp	Agostini, Juan Pedro	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2333	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Producción agrícola sustentable en Patagonia: importancia de los polinizadores domésticos,	AIZEN, MARCELO	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1623	Temas Abiertos	Jóvenes	Estimación del tamaño del refugio en cultivos de algodón Bt y su relación con las toxinas del Bacillus	almada, melina soledad	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2024	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Cultivos in vitro de Ligaria cuneifolia para la producción de compuestos polifenoles con	ALVAREZ, MARÍA ALEJANDRA	UM-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1745	Temas Abiertos	Jóvenes	Caracterización de los mecanismos de respuesta a estrés hídrico en plántulas de girasol durante el	ANDRADE, ANDREA MARIELA	UNRC-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2505	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	GENOTOXICIDAD DE FUNGICIDAS QUÍMICOS Y NANOPARTÍCULAS BIOSINTETIZADAS DE	ANDRIOLI, NANCY	UBA-Universidad de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1928	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	INTRODUCCIÓN DE MISCANTHUS X GIGANTEUS EN SUELOS DEGRADADOS Y MARGINALES DE LA	ANDRIULO, ADRIÁN ENRIQUE	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2223	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Desarrollo de iniciadores de la fermentación maloláctica como estrategia para mejorar la	Aredes Fernández, Pedro Adrián	UNT-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0760	Temas Abiertos	Jóvenes	Diaphorina citri Kuwayama (Hemiptera: Liviidae), vector del Huanglongbing. Estado de infección con	Argüello Caro, Evangelina Beatriz	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1852	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	CULTIVO, MORFOANATOMÍA, FITOQUIMICA Y FARMACOLOGÍA DE VALERIANAS NATIVAS DE LA	Bach, Hernán Gerónimo	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1553	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Estudio de los efectos del plasma no-térmico sobre semillas de soja y su uso como fungicida: El rol de	BALESTRASSE, KARINA BEATRIZ	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0668	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Identificación de proteínas de reserva de semillas autóctonas de quinoa (Chenopodium quinoa) con	BARBERINI, MARÍA LAURA	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0392	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Actividad y diversidad genética microbiana como indicadores de calidad de suelo en sistemas	Barbieri, Pablo Andrés	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0103	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Funciones y síntesis del ácido ascórbico durante la maduración de frutos de tomate	BARTOLI, CARLOS GUILLERMO	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-0331	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Impacto de las interacciones biológicas sobre la biodiversidad y el sostenimiento poblacional de la	BATISTA, WILLIAM BENNETT	UBA-Universidad de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-3087	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	REGULACION AMBIENTAL DE LA DORMICION EN SEMILLAS DE POLYGONUM AVICULARE:	BATLLA, DIEGO	UBA-Universidad de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1380	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	RESTAURACIÓN DE SERVICIOS ECOSISTÉMICOS EN SUELOS AGRÍCOLAS DEGRADADOS	BEDANO, JOSÉ CAMILO	UNRC-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0641	Temas Abiertos	Jóvenes	Análisis funcional de la fosfoproteína codificada por el alfalfa dwarf cytorhabdovirus y	BEJERMAN, NICOLAS ESTEBAN	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1516	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Aplicaciones Agronomicas de Productos Naturales obtenidos de plantas nativas del oeste de la	BENAVENTE, ALBA MARÍA DEL VALLE	UNDEC-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2187	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Desarrollo de estrategias novedosas para el control eficaz de malezas en un sistema de riego	Bentivegna, Diego Javier	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0924	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	PROCESOS DETERMINANTES DE LA TOLERANCIA A ESTRÉS TERMICO EN QUINOA Y ALGODÓN,	Bertero, Hector Daniel	UBA-Universidad de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0894	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Tomates tolerantes al daño por frío poscosecha por manipulación genética	BOGGIO, SILVANA BEATRIZ	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1862	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	USO DE INOCULANTES A BASE DE BACTERIAS DIAZÓTROFAS ENDÓFITAS PROMOTORAS DEL	BOIARDI, JOSE LUIS	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1880	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	APLICABILIDAD DE BIOINOCULANTES COMPLEJOS A BASE DE HONGOS MICORRÍCIDO	BOMPADRE, MARIA JOSEFINA	UNQ-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2349	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Organismos simbioses y su accionar en la biología de insectos plaga de la agricultura. Estudio de los	Brentassi, Maria Eugenia	UNLP-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1916	Temas Abiertos	Jóvenes	Selección de híbridos tetraploides apomícticos de Paspalum notatum y P. simplex por características	Brugnoli, Elsa Andrea	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0733	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	ESTUDIO DE LA DIVERSIDAD FENOTÍPICA Y MOLECULAR DE FITOPATÓGENOS PARA UN	Cabrera, Maria Graciela	UNNE-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0196	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Selección genómica en Eucalyptus combinando información de árboles genotipados y no	CAPPA, EDUARDO PABLO	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-3093	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Determinantes del contenido y calidad de proteínas en el grano de cebada	Caputo Suarez, Carla Paula	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-3322	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Análisis del transcriptoma de trigo candeal para la identificación de genes asociados a la tolerancia a	CARRERA, ALICIA DELIA	UNS-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0125	Temas Abiertos	Jóvenes	El trigo como cultivo de cubierta: efecto sobre la producción de cultivos y la calidad de suelos franco	CarrizoCarrizoCarrizoCarrizoCarrizoCarrizoCarrizoCarrizoCarrizoC	UNL-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1599	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Desarrollo de herramientas moleculares y evaluación del impacto de diferentes prácticas	Cassán, Farbicio Dario	UNRC-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-3163	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Aproximación biotecnológica integrada para contribuir al manejo fitosanitario de dos	Castagnaro, Atilio Pedro	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-3772	Temas Abiertos	Jóvenes	Bacterias solubilizadoras de hierro y fosfato antagonistas de hongos fitopatógenos del género	CASTAGNO, LUIS NAZARENO	UNSAM-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2400	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Caracterización de la calidad de los productos forestales no maderables de especies leñosas del	CASTRO, DAMIÁN CÉSAR	UNL-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-1625	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Producción de colorantes naturales de origen vegetal para la industria alimenticia	CAVAGNARO, PABLO FEDERICO	UNCu-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1660	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Estudio de las bases genéticas y moleculares de la acumulación de antocianos en zanahoria para el	CAVAGNARO, PABLO FEDERICO	UNCu-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0137	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	CULTIVOS PARA GENERAR BIOENERGÍA: Evaluación de germoplasma de oleaginosas para la	CÉCCOLI, GABRIEL	UNL-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1661	Temas Abiertos	Jóvenes	DIVERSIDAD DE VIRUS QUE AFECTAN CHÍA DE IMPORTANCIA ECONÓMICA	Celli, Marcos Giovani	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1744	Temas Abiertos	Jóvenes	NUEVAS ESTRATEGIAS PARA EL CONTROL NO CONTAMINANTE DE ENFERMEDADES	CERIONI, LUCIANA	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2804	Temas Abiertos	Jóvenes	Análisis de algunas interacciones genómicas y epigenéticas que conducen a la dominancia	Chalup, Laura María Isabel	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1794	Temas Abiertos	Jóvenes	Interacción planta-patógeno. Evaluación de la producción de las fitoalexinas por la planta de soja	Chiotta, María Laura	UNRC-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1253	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Desarrollo de bioinsumos amigables con el medio ambiente para reducir el impacto de hongos	CHULZE, SOFIA NOEMI	UNRC-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1369	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Ganancia de rendimiento en maíz y soja: bases ecofisiológicas para su mejoramiento genético y	Cirilo, Alfredo Gabriel	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0171	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Tolerancia de Apis mellifera (Hymenoptera, Apidae) a Varroa destructor (Acari, Varroidae):	CLADERA, Jorge Luis	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2139	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Caracterización, selección e inoculación de bacterias en Solanum lycopersicum L. de la zona	COHEN, ANA	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1724	Raíces	Equipo de Trabajo	HERRAMIENTAS BIOTECNOLÓGICAS EN EL MARCO DE UN PROGRAMA DE MEJORA DE DOS	COINTRY, ENRIQUE	UNR-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2972	Temas Abiertos	Jóvenes	GENERACIÓN Y APROVECHAMIENTO DE BASES DE DATOS DE ENSAYOS AGRÍCOLAS CONDUCTIDOS	CÓRDOBA, MARIANO AUGUSTO	UNC-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-3708	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Cambios Genéticos en Zymoseptoria tritici que condicionan la resistencia a los fungicidas	CordoCordo, Cristina AliciaCristina Alicia	UNLP-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0396	Temas Abiertos	Jóvenes	Estimaciones cuantitativas de la eficiencia en el uso de la radiación en el proceso de fotosíntesis	Cordon, Gabriela Beatriz	UBA-Universidad de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1420	Temas Abiertos	Jóvenes	Análisis de variabilidad epigenética en clones de papa desmetilados mediante tratamiento químico	Cornejo, Paula	UNCu-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1911	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Evaluación de la pérdida de servicios ecosistémicos en sistemas agropecuarios debido a los efectos de	Coviella, Carlos Eduardo	UNLU-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2890	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	ANALISIS ESTRUCTURAL, FISIOLÓGICO Y MOLECULAR DE BIOFILMS DE AZOSPIRILLUM	CREUS, CECILIA MÓNICA	UNMDP-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-3559	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Biorrefinerías de microalgas para el aprovechamiento integral de la biomasa con	CURATTI, LEONARDO	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1354	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	LOS FOSFITOS COMO INDUCTORES DE TOLERANCIA A ESTRES EN PAPA: DILUCIDACIÓN	DALEO, GUSTAVO RAUL	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2453	Temas Abiertos	Jóvenes	COMPUESTOS VOLÁTILES DE SEMILLAS O GRANOS: UNA ALTERNATIVA NATURAL PARA EL	Dambolena, José Sebastián	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-2860	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Análisis del mecanismo de respuesta de Glycine max (soja) tratadas con microorganismos	DAURELIO, Lucas Damián	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-3599	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Aplicación y optimización de un sistema de expresión transitoria de genes que promuevan la	De Francesco, Agustina	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0952	Temas Abiertos	Jóvenes	Desarrollo de la tecnología de edición génica mediante el sistema de nucleasas CRISPR/Cas para	Décima Oneto, Cecilia Andrea	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0402	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Identificación de las vías de señalización reguladas por SMc02366 y SMc02367 que derivan en	DEL PAPA, MARIA FLORENCIA	UNLP-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-3172	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Comportamiento y daños provocados por una población de Meloidogyne incognita (Nematoda:	Del Valle, Eleodoro Eduardo	UNL-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0422	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Rol de proteínas virales con localización nuclear en la patogénesis de MRCV en gramíneas modelo	DEL VAS, MARIANA	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2259	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	APLICACIÓN DE EXTRACTOS DE PLANTAS PARA EL CONTROL DE PATÓGENOS FÚNGICOS QUE	Derita, Marcos Gabriel	UNL-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0182	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio de semioquímicos utilizados por el parasitoide Diachasmimorpha longicaudata	Devescovi, Francisco	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1732	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	ESTUDIOS RELATIVOS A LA ETIOLOGÍA, EPIDEMIOLOGÍA, IMPORTANCIA ECONÓMICA Y	Di Feo, Liliana del Valle	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-3372	Temas Abiertos	Jóvenes	¿Puede afectarse la micorrización natural de los cultivos de trigo y maíz cuando son fertilizados e	Di Salvo, Luciana Paula	UBA-Universidad de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0658	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Mapeo fino de dos genes de resistencia a roya de la hoja de expresión en planta adulta identificados	DIEGUEZ, MARIA JOSE	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-3233	Temas Abiertos	Jóvenes	Sistema de interacción Arabidopsis thaliana-Fusarium poae	Dinolfo, María Inés	UNICEN-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0728	Temas Abiertos	Jóvenes	Impacto del uso de estrategias de intensificación y diversificación de la rotación en agricultura	DOMÍNGUEZ, ANAHÍ	UNRC-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0721	Temas Abiertos	Jóvenes	Biología de la transmisión del rhabdovirus del trigo en interacción con su vector Delphacodes kuscheli	Dumón, Analí-a Delina	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0929	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Conflictos socio-ecológicos. Desacople entre las escalas de manejo y uso del paisaje y las escalas de	Easdale, Marcos Horacio	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-3807	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Producción sustentable de bioenergía	ECHARTE, LAURA	UNMDP-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1401	Raíces	Equipo de Trabajo	Análisis de la estructura del genoma y mapeo por asociación para caracteres de calidad y	ECHENIQUE, CARMEN VIVIANA	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-3026	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Valorización de residuos agroindustriales para la producción de adhesivos para la industria	ESCOBAR, MARIANO MARTIN	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2361	Temas Abiertos	Jóvenes	Construcción de una biblioteca pública de cepas promotoras del crecimiento vegetal y su estudio	ESPARIZ, MARTÍN	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0946	Temas Abiertos	Jóvenes	EVALUACIÓN FISIOLÓGICA, BIOQUÍMICA Y MOLECULAR DE LA INCIDENCIA DE LOS	ESPASANDIN, FABIANA DANIELA	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0158	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Genética de la apomixis y estudios evolutivos de complejos poliploides del género Paspalum.	ESPINOZA, FRANCISCO	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-3181	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Transcriptómica y ensayos preliminares de silenciamiento génico en dos plagas de maíz	Esponda Behrens, Natalia Irene	CONICET- Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0261	Temas Abiertos	Jóvenes	Rol de la cutícula en la resistencia a cancrisis bacteriana de los cítricos y sus posibles	FAVARO, MARÍA ALEJANDRA	UNL- Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1668	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Diversidad alélica funcional en papas nativas	FEINGOLD, SERGIO ENRIQUE	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-3421	Temas Abiertos	Jóvenes	Utilización de los microrestos vegetales y otros marcadores internos como herramienta de estudio	Fernández Pepi, Marí-a Gabriela	UBA- Universidad de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2228	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Control de la contaminación con micotoxinas en las etapas de almacenamiento y procesamiento	FERNANDEZ PINTO, VIRGINIA ELENA	UBA- Universidad de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-3616	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Intensificación en campos ganaderos de la Pampa Deprimida: rendimiento y calidad de pasturas	Ferrari, Liliana	UNLZ- Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1827	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estrategias biotecnológicas aplicadas al biocontrol de bacterias fitopatógenas de tomate: empleo de	Fischer, Sonia Elizabeth	UNRC- Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2055	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Cabernet Franc del Valle de Uco: valorización del varietal y caracterización de sus denominaciones	Fontana, Ariel Ramón	CONICET- Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2507	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Caracterización de traslocaciones trigo - centeno: Detección y localización cromosómica y molecular	FRADKIN, MAIA	UNLZ- Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2104	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	IMPACTO DEL ESTRÉS HÍDRICO EN EL CULTIVO DE MANÍ: METABOLITOS ANTIOXIDANTES	Furlan, Ana Laura	UNRC- Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0549	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Mejoramiento de sistemas de riego y drenaje en cultivos bajo cubierta con goteo subterráneo y	GÃ©nova, Leopoldo Julio	UNLP- Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1325	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Resistencia a imidazolinonas en trigo y desarrollo de bioensayos de diagnóstico	GABRIELA, BRECCIA	UNR- Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-3764	Temas Abiertos	Jóvenes	Aplicación de (bio)nanomateriales para el control del fitopatógeno de lechuga Pseudomonas cichorii	Gallucci, Mauro Nicolas	UNSE- Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1331	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Caracteres fisiológicos y manejo agronómico para maximizar el rendimiento de sorgo ante diferentes	GAMBIN, BRENDA	UNR- Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-3827	Proyectos Interdisciplinarios de Impacto Internacional	Equipo de Trabajo	Evaluación genética, microbiológica y bioquímica de las interacciones entre cereales y bacterias	GARCÍA DE SALAMONE, INÉS EUGENIA	UBA- Universidad de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1654	Temas Abiertos	Jóvenes	FORMULADOS INSECTICIDAS A BASE DE ANTIOXIDANTES DE GRADO ALIMENTARIO SOBRE	Garcia, Daiana	UNRC- Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1762	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Desarrollo del cultivo de cebada (Hordeum vulgare) con destino forrajero/cervecerero en el	Gimenez, Fernando Jose	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0930	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	ACHAPARRAMIENTO DE LA ALFALFA, UN PATOSISTEMA EMERGENTE	GIOLITTI, FABIÁN JOSÉ	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0825	Temas Abiertos	Jóvenes	Efecto de la agricultura orgánica y convencional sobre las comunidades de aves de bordes y su	Goijman, Andrea	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1556	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Desecación química de cultivos de cobertura: análisis de impacto sobre comunidades	GOMEZ, ELENA DEL VALLE	CONICET- Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1190	Temas Abiertos	Jóvenes	Mecanismos de conservación de nitrógeno asociados al ciclo de vida de las plantas y su	González Paleo, Luciana	CONICET- Consejo	Tecnología Agraria y Forestal

Codigo	Categoría	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-0565	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Respuestas de la vid a la calidad de la luz. Nuevas prácticas de manejo hacia una viticultura	González, Carina Verónica	CONICET- Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2292	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	VARIABILIDAD CROMOSÓMICA DE MAÍCES NATIVOS Y DE TEOSINTES FORRAJEROS	GONZÁLEZ, GRACIELA ESTHER	UBA- Universidad de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2525	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudios genéticos integrados para el mejoramiento de la yerba mate.	GOTTLIEB, ALEXANDRA MARINA	UBA- Universidad de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2260	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	YACÓN: OPTIMIZACIÓN DE COSECHA, POSCOSECHA Y PRODUCCIÓN DE ALIMENTOS	GRAU, ALFREDO	UNT- Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1427	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	CONTROL BIOLÓGICO DE PLAGAS POR DEPREDADORES Y PARASITOIDES EN LOS	GRECO, NANCY MABEL	UNLP- Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0482	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudios de variabilidad genética en Chloris gayana y Panicum coloratum frente a condiciones de	Grunberg, Karina Alejandra	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1131	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Patosisistema del síndrome de la "rama seca" del olivo. Estudio de los agentes involucrados y rol de	Guzmán, Fabiana Aída	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-3718	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Incorporación de proteínas a los cuerpos de oclusión del baculovirus mediante el uso de líneas	Haase, Santiago	UNLP- Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1091	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Manejo del arreglo espacial del cultivo y su efecto sobre la determinación del rendimiento y la	Haro Juárez, Ricardo Javier	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2376	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	CARACTERIZACION CROMOSOMICA Y REPRODUCTIVA DE RECURSOS FITOGENETICOS DE	HONFI, ANA ISABEL	UNAM- Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0087	Proyectos Interdisciplinarios de Impacto Internacional	Equipo de Trabajo	Diseño e implementación de estrategias moleculares para el mejoramiento de la resistencia	HOPP, H ESTEBAN	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0447	Temas Abiertos	Jóvenes	"EFECTO DE ARSENIATO Y ARSENITO SOBRE LA TOLERANCIA, LOS MECANISMOS DE	Ibañez, Sabrina Guadalupe	UNRC- Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2452	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Mejoramiento de biofertilizantes para la agricultura.	LAGARES, ANTONIO	UNLP- Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0199	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	PROPAGACIÓN IN VITRO DE ESPECIES LEÑOSAS NATIVAS: EFECTO DE ESTRÉS SALINO Y	LARRABURU, EZEQUIEL ENRIQUE	UNLU- Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-3792	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Control de la senescencia en leguminosas: efectos sistémicos de la interacción simbiótica	LASCANO, HERNÁN RAMIRO	UNC- Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0672	Proyectos Interdisciplinarios de Impacto Internacional	Equipo de Trabajo	Modelado participativo de sistemas socio-ecológicos para la gobernanza del capital natural y	Laterra, Pedro	CONICET- Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2681	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Premejoramiento de Arachis hypogaea L.: Obtención de materiales tetraploides resistentes a	Lavia, Graciela Ines	CONICET- Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2914	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Diversificación en el uso de cereales de invierno en el centro sur bonaerense calidades adecuadas para	LÁZARO, LAURA	UNICEN- Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2329	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Correlación espacial entre el manejo forestal y silvopastoral o con ganadería integrada, en	Lencinas, María Vanessa	CONICET- Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2042	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Evaluación de plantaciones de Eucalipto para bioenergía y su efecto sobre los recursos hídricos	Licata, Julian Andres	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0822	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Nuevas tecnologías de mejoramiento genético en vid: Aplicaciones para desarrollo de nuevos	LJAVETZKY, DIEGO	CONICET- Consejo	Tecnología Agraria y Forestal

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-3159	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudios bioquímicos, moleculares y estructurales sobre el efecto de Azospirillum brasilense en el	Llorente, Berta Elizabet	UNLU-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-3069	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Estudio de la plaga Cactoblastis cactorum (Lepidoptera, Pyralidae) de la tuna Opuntia ficus-	LOGARZO, GUILLERMO ALEJANDRO	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1595	Raíces	Equipo de Trabajo	Breeding the Next Generation of Maize Cultivars for Central and Southern Argentina	LÓPEZ ANIDO, FERNANDO SEBASTIÁN	UNR-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1768	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Dinámica de las infecciones mixtas entre begomovirus en tomate y sus efectos en la	López Lambertini, Paola María	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1147	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Estudios Bioecológicos de los Vectores del Achaparramiento del Maíz, Dalbulus maidis, y del	Luft Albarracin, Erica Beatriz	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0636	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Implicancias biotecnologicas de la tolerancia diferencial a cloruros y sulfatos en Prosopis	Luna, María Virginia	UNRC-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0530	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Respuestas al estrés por inundación y sequía en nuevos clones de sauce con diversos destinos	Luquez, Virginia Martha Cristina	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2953	Temas Abiertos	Jóvenes	Evaluación de inductores de resistencia en pera, para el control de las principales enfermedades de	Lutz, Maria Cecilia	UNComa-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1220	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Desarrollo de información espacial para la gestión territorial multiescala del área rural de la Bahía de	Maceira, Nestor Oscar	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0969	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Incorporación de herramientas para mejorar la productividad de arroces de alta proteína de	MAIALE, SANTIAGO JAVIER	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1439	Temas Abiertos	Jóvenes	Fusariosis de la espiga: rol epidemiológico de los hospedantes alternativos de Fusarium	Malbrán, Ismael	UNLP-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0177	Temas Abiertos	Jóvenes	Optimización de Mapeo de QTL asociados a Eficiencia de Uso de Nitrógeno en Maíz e	Mandolino, María Cecilia	UNNOBA-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0866	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Relaciones entre caracteres funcionales, adaptativos y tecnológicos de la madera en	MARTINEZ MEIER, ALEJANDRO GABRIEL	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1150	Temas Abiertos	Jóvenes	Factores incidentes en el éxito de la diapausa de la "chaqueta amarilla" Vespula germanica:	Masciocchi, Maité	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0754	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Caracterización de la microflora endosimbionte de diferentes especies del complejo Bemisia tabaci	Mattio, María Fernanda	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-3178	Temas Abiertos	Jóvenes	Refijación fotosintética en la espiga de trigo pan	MAYDUP, MARIA LUJAN	UNLP-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0166	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Controles y consecuencias funcionales de la lignificación de sabanas y pastizales	Mazía, Cristina Noemí	UBA-Universidad de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2499	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	ANÁLISIS GENÉTICO E INOCULACIÓN DE ENDOFITOS EPICHLÖË SPP. PARA EL	Mc Cargo, Patricia Débora	UBA-Universidad de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1035	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Impacto de la aplicación de biochar (biocarbón) sobre la funcionalidad y estructura de las	MERILES, JOSÉ MANUEL	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-3144	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Estudio de compuestos minoritarios presentes en aceite de oliva que otorguen herramientas de	Monasterio, Romina Paula	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1467	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Caracterización genómico funcional del flagelo subpolar de Bradyrhizobium diazoefficiens	MONGIARDINI, ELIAS JAVIER	UNLP-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-1215	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Utilización de propóleos como aditivos para modular la fermentación ruminal en bovinos.	Montiel, MarÃ-a Delfina	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2282	Temas Abiertos	Jóvenes	Efecto de ácido abscísico sobre el metabolismo primario de Arabidopsis thaliana	Moreno, Daniela María del Valle	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-3684	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Impacto del pastoreo por ganado bovino en los pastizales húmedos del ecotono fueguino: efectos	Moretto, Alicia Susana	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-3492	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudios para el mejoramiento de la eficiencia de utilización de potasio en trigo pan (Triticum	MORICONI, JORGE IGNACIO	UNSAM-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1272	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Análisis transcriptómico de la senescencia foliar en líneas endocriadas de girasol mediante nuevas	Moschen, Sebastian Nicolas	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1085	Temas Abiertos	Jóvenes	ANÁLISIS DE REGULADORES TIPO R2R3-MYB, QUE ACTÚAN REPRIMIENDO LA	Muñoz, Claudio Javier	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0142	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Efecto de la biofortificación con selenio sobre la senescencia poscosecha y parámetros	MUÑOZ, FERNANDO FELIPE	UNL-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1548	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Generación de una plataforma tecnológica para la producción de bovinos modificados mediante la	MUTTO, Adrián	UNSAM-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1651	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	FORMULACION DE UN BIOPLAGUICIDA (INSECTICIDA FUNGICIDA) PARA MINIMIZAR LA	Nesci, Andrea Verónica	UNRC-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2879	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	EFFECTO DEL COBRE SOBRE SISTEMAS DE QUORUM SENSING DE MICROORGANISMOS	NIETO PEÑALVER, CARLOS GABRIEL	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1188	Temas Abiertos	Jóvenes	Quroum Sensing en la rizósfera de maní: Intercambio de señales entre la planta y	NIEVAS, FIORELA LUJAN	UNRC-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2983	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Manejo sitio-específico de suelos para aumentar el nivel de los servicios ecosistémicos en	NOELLEMEYER, ELKE JOHANNA	UNLPAM-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1129	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Evaluación del impacto de la asociación gramínea nativa-endofitos foliares sobre la microbiota	NOVAS, MARÍA VICTORIA	UBA-Universidad de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0197	Temas Abiertos	Jóvenes	CONSERVACIÓN GENÉTICA DE BOSQUES DE NOTHOFAGUS PUMILIO EN TIERRA DEL FUEGO EN	ORO CASTRO, NATALIA PATRICIA	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-3778	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Conservación en bancos de germoplasma de especies del bosque nativo del noroeste de	Ortega Baes, Francisco Pablo	UNSa-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2671	Proyectos Interdisciplinarios de Impacto Internacional	Equipo de Trabajo	Mejoramiento de cultivos extensivos para condiciones de estrés hídrico: escalando niveles	OTEGUI, MARIA ELENA	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1104	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Evaluación de la capacidad de detoxificar el deoxinivalenol de cultivares de trigo candeal,	PALACIOS, SOFIA ALEJANDRA	UNRC-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-3516	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Dinámica del carbono y los ciclos biogeoquímicos en turberas compactas de Tierra del Fuego	PANCOTTO, VERÓNICA	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1799	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Desarrollo e implementación de aplicaciones en genética de sistemas (RNA-seq y eQTLs) para	Paniego, Norma	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2835	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	APORTES AL CONOCIMIENTO DE LA EPIDEMIOLOGÍA DE XYLELLA FASTIDIOSA EN	PARADELL, SUSANA LIRIA	UNLP-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1193	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Adaptación, adaptabilidad y plasticidad fenotípica de Nothofagus pumilio, una especie clave del	Pastorino, Mario Juan	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-1294	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Proteínas/péptidos flagelares de Azospirillum brasilense aplicados en plantas de frutilla como	Pedraza, Raúl Osvaldo	UNT-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1146	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Selección de hongos entomopatógenos nativos en base a características enzimáticas y moleculares,	PELIZZA, SEBASTIAN ALBERTO	UNLP-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1465	Temas Abiertos	Jóvenes	Cambios en la descomposición y el ciclado de nutrientes generados por la interacción de la	Perez, Luis Ignacio	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0393	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Evaluación de resistencia a virosis de germoplasma argentino de zapallo y zapallito	Perotto, María Cecilia	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2683	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Indicadores tempranos de desertificación asociados al clima y al pastoreo en el norte de la	Peter, Guadalupe	UNRN-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0399	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Desarrollo de una plataforma para la producción de proteínas complejas en plantas	PETRUCCELLI, SILVANA	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1723	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Alimentos con identidad patagónica. Bioprotección de fruta fina, diversidad genética y trazabilidad de	PILDAIN, MARÍA BELÉN	FUNDAFEP-Fundación para	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0852	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudios metagenómicos y metatranscriptómicos de la microbiota asociada a la vid y su impacto en	PISTORIO, MARIANO	UNLP-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1074	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Análisis de la bioquímica de frutos cítricos durante la poscosecha. Cambios metabólicos asociados a la	PODESTÁ, FLORENCIO ESTEBAN	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0451	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Los cultivos de cobertura y la fertilización nitrogenada como reguladores de los ciclos	PORTELA, SILVINA ISABEL	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0092	Temas Abiertos	Jóvenes	Selección de aislamientos nativos de hongos entomopatógenos para el control microbiano del	Posadas, Julieta Beatriz	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2028	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Caracterización de recursos genéticos para la tolerancia a estreses abióticos y desarrollo de	POVERENE, MARIA MONICA	UNS-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1440	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Alternativas de conducción de la vid como adaptación al cambio climático	PRIETO, JORGE ALEJANDRO	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0236	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	GENÓMICA FUNCIONAL DE LA REGULACIÓN GLOBAL DEL FLUJO DE CARBONO Y LA	Quelas, Juan Ignacio	UNLP-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2934	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio de Berberis microphylla en poblaciones naturales de Tierra del Fuego, una especie frutal-	RADICE, SILVIA	UM-Universidad de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1933	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	SANIDAD DE LOS BOSQUES ANDINO-PATAGÓNICOS: ETIOLOGÍA DE ENFERMEDADES Y	RAJCHENBERG, Mario	FUNDAFEP-Fundación para	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-3014	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Estudio de microRNAs codificados por baculovirus de importancia agronómica	REYES MARTÍNEZ, CARINA ANDREA	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1038	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio de las interacciones entre hongos degradadores de madera y la plaga forestal	ROBLES, CAROLINA ANALÍA	UBA-Universidad de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1508	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Control de microorganismos fitopatógenos de citrus mediante la reutilización de desechos	RODRIGUEZ VAQUERO, MARIA JOSE	UNT-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0424	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	OBTENCIÓN DE GENOTIPOS CON CARACTERÍSTICAS SUPERIORES PARA EL	RODRÍGUEZ, GUSTAVO RUBÉN	UNR-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2567	Temas Abiertos	Jóvenes	Uso de controladores biológicos para el manejo de enfermedades producidas en cultivos de interés	Roeschlin, Roxana Andrea	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-3183	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Cancro Bacteriano del Tomate: Manejo y caracterización de los factores de virulencia de	ROMERO, ANA MARÍA	UBA- Universidad de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-3033	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Producción y caracterización de biocatalizadores a partir de microorganismos autóctonos para	ROMERO, CINTIA MARIANA	CONICET- Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-3032	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio del metabolismo de poliaminas en bacterias endofitas de leguminosas y su relación	Romero, Fernando Matias	UNSAM- Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1891	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Diversificación de la producción agrícola como estrategia de adaptación al impacto del cambio	Rositano, Florencia	CONICET- Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2956	Temas Abiertos	Jóvenes	Modificaciones del metabolismo en el espacio apoplástico de plantas en respuesta a patógenos y	Rossi, Franco Ruben	CONICET- Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-3658	Temas Abiertos	Jóvenes	Conectividad hidrológica en regiones semiáridas: El efecto del fuego y el pastoreo sobre paisajes	Rossi, MarÃ- a Julieta	CONICET- Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2005	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	INTERACCIONES MICROBIANAS Y BIOCONTROL DE PATÓGENOS FÚNGICOS EN TOMATE. POTENCIAL	Rovera, Marisa	UNRC- Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1803	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	EL GÉNERO LOTUS Y SU INCIDENCIA SOBRE LA NUTRICIÓN ANIMAL EN AMBIENTES EDÁFICOS	RUIZ, OSCAR ADOLFO	CONICET- Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1691	Temas Abiertos	Jóvenes	Restauración del servicio de polinización en un paisaje fragmentado: conectando plantas y	SABATINO, CRISTINA MALENA	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0646	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Identificación de genes candidato para el gen de resistencia a roya de la hoja de trigo en planta	SACCO, FRANCISCO	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2029	Temas Abiertos	Jóvenes	Efecto del ácido abscísico y de giberelina A3 sobre la acumulación de azúcares y su relación sobre la	Salomón, María Victoria	CONICET- Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1572	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	BIGNONIACEAS NATIVAS DEL NOA: AISLAMIENTO, IDENTIFICACION Y CARACTERIZACION DE SUS	Sampietro, Diego Alejandro	UNT- Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1028	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Un sistema nuevo y universal de conversión de duraznos en pelones basada en silenciamiento	SÁNCHEZ, GERARDO	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1656	Temas Abiertos	Jóvenes	ESTUDIOS PARA IDENTIFICAR LOS MECANISMOS DE ACCIÓN DE BACTERIAS ANTAGONISTAS DE	Sartori, Melina Victoria	UNRC- Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2483	Temas Abiertos	Jóvenes	Efecto de los simbiontes fúngicos Epichloe y Rhizophagus intraradices sobre una gramínea	SCAMBATO, AGUSTINA AZUL	UBA- Universidad de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-3058	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Bioecología de la "avispa de la agalla del Eucalyptus" (Leptocybe invasiva Fhiser & La Salle) en	Schapovaloff, Maria Elena	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0380	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Bases Agroecológicas para el manejo sustentable de Malezas Resistentes a Herbicidas	SCURSONI, JULIO ALEJANDRO	UBA- Universidad de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0195	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	EFFECTOS DE LA TEMPERATURA SOBRE LA FISIOLÓGIA, PRODUCCIÓN Y CALIDAD DE ACEITE	Searles, Peter Stoughton	CONICET- Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1532	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Mecanismos epigenéticos mediados por pequeños RNAs asociados a la respuesta a estrés y	SEBASTIAN, ASURMENDI	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2939	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Variabilidad de la resistencia a enfermedades y características agronómicas en cereales de	Simón, María Rosa	UNLP- Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1725	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Influencia de la fisiología y las condiciones de estrés abiótico durante el cultivo sobre la	Sosa, Maria Cristina	UNComa- Universidad	Tecnología Agraria y Forestal

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-0358	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	FACTORES VINCULADOS A LA COMPOSICIÓN DEL NÉCTAR Y A CARACTERES FLORALES QUE INCIDEN	Soto Vargas, Veronica Carolina	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0213	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	INTERACCIÓN FUSARIUM-TRIGO/CEBADA/BRACHYPODIUM: HACIA UN	STENGLEIN, SEBASTIAN ALBERTO	UNICEN-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2984	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Desarrollo de un formulado con prolongada vida útil de un biofungicida a base Trichoderma	Stocco, Marina Celeste	UNLP-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1007	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Análisis de las relaciones fuente-destino en la determinación del rendimiento de trigo y soja. Un	TAMBUSSI, EDUARDO ALBERTO	UNLP-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2083	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Análisis genómico de germoplasma nativo para zonas áridas: caracterización del género Trichloris	TOMAS, PABLO ANDRÉS	UNL-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1370	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Selección para tolerancia a frío en Cedrela fissilis basada en caracteres ecofisiológicos y marcadores	Torales, Susana Leonor	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1730	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	ESTUDIO DE FACTORES GENÉTICOS, BIOQUÍMICOS Y AMBIENTALES QUE INFLUYEN EN LA FLORACIÓN	Torres, Myriam Mariela	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2523	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Servicios ecosistémicos en agro-ecosistemas pampeanos: la importancia de los ambientes semi-	Torretta, Juan Pablo	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1675	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Impacto de los cultivos genéticamente modificados sobre la evolución genómica de los	TOSTO, DANIELA	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1956	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Hacia sistemas productivos sustentables: uso de Azospirillum para mejorar la producción de maíz y	TRAVAGLIA, Claudia	UNRC-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1356	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	ESTUDIO DE LAS BASES MOLECULARES Y BIOQUÍMICAS INVOLUCRADAS EN LA FIRMEZA EN	Tripodi, Karina Eva Josefina	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-3425	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	PIRÓLISIS LENTA PARA LA TRANSFORMACIÓN DE RECURSOS BIOMÁSICOS EN COMPUESTOS DE	Vicente, José Luis	UNLP-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0280	Proyectos Interdisciplinarios de Impacto Internacional	Equipo de Trabajo	Normas de calidad en ciencias regulatorias para los desarrollos biotecnológicos	VICIEN, CARMEN	UBA-Universidad de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1544	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Cuantificación del nivel de resistencia a herbicidas conferido por distintos genes, alelos y mecanismos	Vila-Aiub, Martín Miguel	UBA-Universidad de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1579	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Criterios de domesticacion y seleccion en oleaginosas perennes	VILELA, Alejandra Elena	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1079	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	EMISIÓN DE GASES DE EFECTO INVERNADERO POR CICLADO DE RESIDUOS VEGETALES Y	Viruel, Emilce	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0134	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Inducción de dormancia en enemigos naturales: método para mejorar su cría y disponibilidad en	Viscarret, Mariana	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-1868	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Desarrollo de estrategias biotecnológicas para el manejo de las enfermedades producidas por	VOJNOV, ADRIÁN ALBERTO	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2198	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Fisiología, Bioquímica y Microbiología de suelos agrícolas.	WALL, Luis Gabriel	UNQ-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-3820	Proyectos Interdisciplinarios de Impacto Internacional	Equipo de Trabajo	Biología de Suelos, Biofertilidad, Microbiomas y Manejo Agrícola. En la búsqueda de indicadores de	WALL, Luis Gabriel	UNQ-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2084	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio de los mecanismos de acción y del potencial Agrobiotecnológico de proteínas de la	WELCHEN, ELINA	UNL-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-0647	Temas Abiertos	Jóvenes	Hacia paisajes multifuncionales: el turismo rural como integrador de servicios ecosistémicos de	Weyland, Federico	UNMDP-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0734	Temas Abiertos	Jóvenes	Impacto de la presencia de Fusarium y sus micotoxinas en pastos naturales destinados a la	ZACHETTI, VANESSA	UNRC-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2912	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Biocombustibles de segunda generación: Optimización de un proceso de pretratamiento	ZAPATA, PEDRO DARÍO	UNAM-Universidad	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-0684	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Mecanismos de tolerancia de chinches a las defensas químicas que les permiten alimentarse	ZAVALA, JORGE ALBERTO	UBA-Universidad de	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2089	Temas Abiertos	Jóvenes	ESTUDIO DE LA REGULACIÓN DE LOS MECANISMOS DE TOLERANCIA EN PLANTAS DE	ZILLI, CARLA GIANNINA	CONICET-Consejo	Tecnología Agraria y Forestal
PICT-2015-2916	Temas Abiertos	Jóvenes	Esterasas de bacterias lácteas como generadoras de compuestos antioxidantes de origen dietario:	ABEIJON MUKDSI, MARIA CLAUDIA	CONICET-Consejo	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-2316	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Aplicación de aceites esenciales de citrus y especias del norte del país como inhibidores de	ARENA, MARIO EDUARDO	UNT-Universidad	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-1429	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Estrategias para el mejoramiento de la calidad nutraceutica del tomate, con aplicaciones a otras	ASIS, RAMON	CONICET-Consejo	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-0615	Temas Abiertos	Jóvenes	APLICACIÓN DE CEPAS PROBIÓTICAS COMO BIOCONTROLADORAS EN LOS RESIDUOS DE	Asurmendi, Paula	UNRC-Universidad	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-1917	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Aislados proteicos de caupí. Aspectos estructurales, físicoquímicos y funcionales.	AVANZA, MARÍA VICTORIA	UNNE-Universidad	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-1437	Temas Abiertos	Jóvenes	Formación de películas comestibles termoirreversibles a partir de geles de alginato y	Báez, Germán	UNR-Universidad	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-1128	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Desarrollo de métodos y estrategias analíticas integradas de cromatografía-espectrometría de	Beldoménico, Horacio Ramón	UNL-Universidad	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-1332	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Elaboración de una harina integral a partir de sorgo colorado con propiedades funcionales apta	Benítez, Elisa Inés	UTN-Universidad	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-1982	Temas Abiertos	Jóvenes	APROVECHAMIENTO DE LACTOSUERO COMO FUENTE DE PÉPTIDOS BIOACTIVOS PARA SU	Boiero, Maria Laura	CONICET-Consejo	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-3493	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Utilización de chia (Salvia hispanica) en la formulación de alimentos funcionales elaborados a	Borneo Benista, Rafael	UNC-Universidad	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-2954	Temas Abiertos	Jóvenes	EFFECTOS DE BACTERIAS LACTICAS DE LOS GÉNEROS OENOCOCCUS Y LACTOBACILLUS SOBRE	Bravo Ferrada, Barbara Mercedes	UNQ-Universidad	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-0156	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	ESTUDIO INTERDISCIPLINARIO DE LA FORMACIÓN DE BIOFILMS MULTIESPECIE ASOCIADOS A	BRUGNONI, LORENA	UNS-Universidad	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-0622	Temas Abiertos	Jóvenes	Evaluación del potencial de las altas presiones (dinámica e hidrostática) para el mejoramiento de	BURNS, PATRICIA GRACIELA	UNL-Universidad	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-3799	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Frutas finas: fuente de componentes saludables para alimentos a base de cereales	Bustos Shmidt, Mariela	CONICET-Consejo	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-0084	Temas Abiertos	Jóvenes	Aplicaciones tecnológicas de polisacáridos insolubles de okara de soja en la industria de	CABEZAS, DARIO MARCELINO	UNQ-Universidad	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-0344	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Diseño, procesamiento y preservación de matrices alimentarias desde la perspectiva de sus	Califano, Alicia Noemí	CONICET-Consejo	Tecnología de Alimentos

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-1114	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Aplicación de microondas y métodos combinados en el calentamiento y deshidratación de alimentos	CAMPAÑONE, LAURA	CONICET-Consejo	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-0260	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Revalorización de Desechos de la Industria Aceitera. Aplicación en el Desarrollo de Oleogeles.	CARELLI ALBARRACÍN, AMALIA ANTONIA	CONICET-Consejo	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-1978	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	PRODUCTOS DE LA REACCIÓN DE MAILLARD (PRM) DE PROTEÍNAS DE SUERO LÁCTEO Y	CARRARA, CARLOS	UNL-Universidad	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-2033	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	DESARROLLO Y FORMULACIÓN DE BIOINSUMOS PARA EL MEJORAMIENTO DE LA NUTRICIÓN	CAVAGLIERI, LILIA RENÉE	UNRC-Universidad	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-1365	Proyectos Interdisciplinarios de Impacto Internacional	Equipo de Trabajo	Desarrollo de tecnologías amigables con el ambiente para reducir la contaminación con	CHULZE, SOFIA NOEMI	UNRC-Universidad	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-3081	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Modificación de la pared celular del fruto utilizando un CBM de expansina para retrasar el	CIVELLO, PEDRO MARCOS	CONICET-Consejo	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-0782	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	ESTUDIO DE LOS CONSORCIOS DE LEVADURAS QUE INTEGRAN EL MICROBIOMA DURANTE LA	COMBINA, MARIANA	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-0927	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Obtención de ciclodextrina glucosiltransferasa en sistemas GRAS y su empleo en la elaboración de	Costa, Hernán	UNLU-Universidad	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-3019	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	DESARROLLO DE UN SUPLEMENTO SIMBIÓTICO CON APLICACIÓN EN LA CRÍA INTENSIVA DE	CUBITTO, MARÍA AMELIA	UNS-Universidad	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-3532	Temas Abiertos	Jóvenes	Propiedades texturales de sistemas de base gelatinosa con aplicación en alimentos: análisis	Czerner, Marina	CONICET-Consejo	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-1746	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	CAPACIDAD BIOCONSERVANTE DE BACTERIAS LÁCTICAS AUTÓCTONAS EN FILETE DE PESCADO	DALLAGNOL, ANDREA MICAELA	CONICET-Consejo	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-1984	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Aditivo funcional compuesto de probióticos, prebióticos y fitogénicos para alimentación animal.	De Antoni, Graciela Liliana	UNLP-Universidad	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-2884	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	CONVERSION DE SUBPRODUCTOS VEGETALES EN INSUMOS FUNCIONALES DE MAYOR VALOR	DE ESCALADA PLA, MARINA FRANCISCA	UBA-Universidad de	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-1888	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Effect of dehydration conditions and food matrix on the stability and in vitro bioaccessibility of	DI SCALA, KARINA CECILIA	UNMDP-Universidad	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-3249	Temas Abiertos	Jóvenes	PACHYRHIZUS AHIPA COMO FUENTE DE INGREDIENTES Y ADITIVOS CON PROPIEDADES	DINI, CECILIA	CONICET-Consejo	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-1678	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	DISEÑO DE UN CO-PRODUCTO LACTEO FERMENTADO Y SECADO POR ASPERSIÓN PARA EL	DOGI, CECILIA ANA	UNRC-Universidad	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-0205	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	ESTRATEGIA BIOLOGICA DESTINADA A MITIGAR Escherichia coli ENTEROHEMORRÁGICA EN	FADDA, SILVINA GRACIELA	CONICET-Consejo	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-1087	Temas Abiertos	Jóvenes	EXTRACCIÓN DE COMPUESTOS BIOACTIVOS PRESENTES EN RESIDUOS Y SUB-PRODUCTOS DE	Fernandez, Maria de los Angeles	CONICET-Consejo	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-1029	Temas Abiertos	Jóvenes	Conservación de frutas usando ozono y/o luz UV-C continua o pulsada. Efecto sobre las propiedades	GARCIA LOREDO, ANALIA BELEN	UBA-Universidad de	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-0921	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Revalorización de cultivos alternativos como fuentes de biopolímeros y subproductos	GARCÍA, MARÍA ALEJANDRA	CONICET-Consejo	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-2107	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	DESARROLLO DE UNA LECHE FERMENTADA FUNCIONAL ORIENTADA A LA PREVENCIÓN Y/O	GAUFFIN CANO, MARIA PAOLA	CONICET-Consejo	Tecnología de Alimentos

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-2222	Temas Abiertos	Jóvenes	Impacto de la utilización de cultivos andinos en la formulación de alimentos de consumo masivo	Gimenez, Maria Alejandra	CONICET-Consejo	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-1409	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	ESTUDIOS FISICOQUÍMICOS, REOLÓGICOS Y SENSORIALES DE ALMIDONES DE TUBERCULOS	GOLDNER, MARÍA CRISTINA	CONICET-Consejo	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-1753	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Aplicación de tecnologías de irradiación limpias para mejorar la calidad nutracéutica de brócoli	Gomez Lobato, Maria Eugenia	CONICET-Consejo	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-1156	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	ADITIVOS ALIMENTARIOS BIODEGRADADORES DE MICOTOXINAS E INHIBIDORES DEL CRECIMIENTO	GONZÁLEZ PEREYRA, MARÍA LAURA	UNRC-Universidad	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-2821	Temas Abiertos	Jóvenes	Development of pre and post sprouting intervention strategies on a ready-to-eat	GOÑI, MARIA GABRIELA	UNMDP-Universidad	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-0401	Raíces	Equipo de Trabajo	IMPACTO EN LA SEGURIDAD Y CALIDAD DE LOS PRODUCTOS FRUTIHORTÍCOLAS	GUERRERO, SANDRA	UBA-Universidad de	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-2237	Temas Abiertos	Jóvenes	Evaluación de sistemas modelo formados por hidrocoloides autóctonos y proteínas alimentarias	HIDALGO, MARÍA EUGENIA	UNR-Universidad	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-1791	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	BACTERIOCINAS CON ACTIVIDAD ANTI-Listeria monocytogenes. EL CAMINO HACIA SU	IBARGUREN, CAROLINA	CONICET-Consejo	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-2742	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	CONSERVACIÓN DE ALIMENTOS DE DISTINTO ORIGEN POR APLICACIÓN DE ANTIMICROBIANOS	JAGUS, ROSA JUANA	UBA-Universidad de	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-2947	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Fermentación láctica como una herramienta para mejorar las características funcionales de cultivos	Jimenez, María Eugenia	CONICET-Consejo	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-0613	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio integral de diferentes métodos de conservación de vinos Malbec y Torrontés Riojano	JOFRÉ, VIVIANA	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-1926	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Evaluación de la participación de los azúcares y azúcares alcoholes en la protección al daño por	LARA, MARÍA VALERIA	CONICET-Consejo	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-1234	Temas Abiertos	Jóvenes	ESTUDIO DE METALOPROTEINASA DE LA MATRIZ EN DISTINTOS TIPOS DE FIBRAS	Latorre, Maria Emilia	CONICET-Consejo	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-1198	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	SACCHAROMYCES UVARUM DE LA PATAGONIA ARGENTINA. CARACTERIZACION Y USO PARA LA	LOPES, CHRISTIAN ARIEL	CONICET-Consejo	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-1846	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Incorporación de fructanos en el desarrollo de productos funcionales a partir de leche de cabra	MALDONADO, SILVINA	UNJU-UNIVERSIDAD	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-0434	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	OBTENCIÓN Y ESTUDIO DE INGREDIENTES CON COMPONENTES BIOACTIVOS PARA LA	MANRIQUE, GUILLERMO DANIEL	UNICEN-Universidad	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-2637	Temas Abiertos	Jóvenes	APROVECHAMIENTO DEL SUBPRODUCTO DE NUEZ PECÁN EN PRODUCTOS FARINÁCEOS CON O SIN	Marchetti, Lucas	CONICET-Consejo	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-1748	Temas Abiertos	Jóvenes	Fermentaciones problemáticas en la industria del vino: evaluación del efecto del shock por frío sobre	MARÍA CECILIA, LERENA	CONICET-Consejo	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-0214	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	OBTENCIÓN DE POLISACÁRIDOS A PARTIR DE RECURSOS NATURALES DE ORIGEN REGIONAL	MASUELLI, MARTIN ALBERTO	UNSL-Universidad	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-3132	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Detección de la contaminación viral de alimentos para garantizar calidad e inocuidad de la	MBAYED, VIVIANA ANDREA	UBA-Universidad de	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-0650	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Desarrollo y formulación de nanopelículas con antioxidantes para minimizar el deterioro	Messina, Valeria Marisa	CITEDEF-Instituto de	Tecnología de Alimentos

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-0529	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Monitoreo de virus entéricos en alimentos en Córdoba, Argentina: caracterización molecular de	NATES, SILVIA VIVIANA	UNC-Universidad	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-2610	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Matrices funcionales a base de hidrocoloides, mucílagos y miel para la vehiculización y	Navarro, Alba Sofía del Rosario	CONICET-Consejo	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-3596	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	APLICACIÓN DE FACTORES ANTIMICROBIANOS EMERGENTES PARA	Nieto, Andrea Bibiana	UBA-Universidad de	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-2659	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Producción del edulcorante xilitol para su empleo en la industria alimenticia a partir de biomasa	Nosedo, Diego Gabriel	UNSAM-Universidad	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-2302	Temas Abiertos	Jóvenes	COENCAPSULACIÓN DE ANTIOXIDANTES NATURALES PARA LA PRODUCCIÓN DE	PACHECO, CONSUELO	CONICET-Consejo	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-2938	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Subproductos de la industria láctea como alternativa para la generación de péptidos	Parisi, Monica Graciela	UNLU-Universidad	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-3150	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	USO DE HONGOS PARA EL DESARROLLO DE MATERIALES MULTICOMPONENTES	Peltzer, Mercedes Ana	UNQ-Universidad	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-2961	Temas Abiertos	Jóvenes	RECUBRIMIENTOS COMESTIBLES NANOCOMPUESTOS PARA LA EXTENSION DE LA	PEREZ, ADRIÁN ALEJANDRO	UNL-Universidad	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-1740	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio cinético de isómeros geométricos y posicionales de CLA en quesos port salut light	PÉREZ, CAROLINA DAIANA	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-3740	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Bioaditivos microbianos para agregado de valor alimentario.	PEROTTI, Nora Inés	CONICET-Consejo	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-2330	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	BIOTRANSFORMACIÓN DE SELENIO POR BACTERIAS LÁCTICAS	Pescuma, Micaela	CONICET-Consejo	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-0054	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	FUNCIONALIZACIÓN DE MATRICES A BASE DE QUITOSANO MEDIANTE INCORPORACIÓN DE	PINOTTI, ADRIANA	CONICET-Consejo	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-1698	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Harinas enriquecidas de amaranto y cártamo como fuente de péptidos bioactivos	PIÑUEL, MARÍA LUCRECIA	UNRN-Universidad	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-2098	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	TECNOLOGIAS PARA MEJORAR LA CALIDAD SENSORIAL Y EL APORTE DE COMPUESTOS	PIROVANI, MARÍA ELIDA	UNL-Universidad	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-3822	Proyectos Interdisciplinarios de Impacto Internacional	Equipo de Trabajo	Evaluación de aspectos agronómicos, químicos, nutricionales y bioactivos de lupinos y quínoas	Planchuelo, Ana María	UNC-Universidad	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-1702	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Combining meat peptides and probiotic bacteria to improve the bioavailability of iron in the treatment	Purslow, Peter Patrick	UNICEN-Universidad	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-0079	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	DISEÑO DE CULTIVOS FAGORRESISTENTES PARA LA INDUSTRIA LÁCTEA:	Quiberoni, Andrea del Luján	UNL-Universidad	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-0435	Temas Abiertos	Jóvenes	Procesamiento de macromoléculas para el desarrollo de productos alimenticios libres de	Rodríguez Furlan, Laura Teresa	UNSL-Universidad	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-3141	Temas Abiertos	Jóvenes	Probióticos: Estudio de marcadores relevantes para la interacción entre los microorganismos y el	Rolny, Ivanna Sabrina	UNLP-Universidad	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-2822	Temas Abiertos	Jóvenes	Desarrollo de matrices biopoliméricas como vehículos protectores de probióticos, útiles para	SALGADO, PABLO RODRIGO	CONICET-Consejo	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-0606	Temas Abiertos	Jóvenes	Evaluación de la capacidad prebiótica de arabinoxilanos de trigo en modelo murino de	Salvucci, Emiliano Jesus	CONICET-Consejo	Tecnología de Alimentos

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-3598	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Harinas no tradicionales del NOA: desarrollo de productos farináceos libres de gluten	SAMMÁN, NORMA CRISTINA	CONICET-Consejo	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-1923	Temas Abiertos	Jóvenes	Aspectos biofísicos de la aplicación de métodos de crioconservación en variedades andinas de papa	Schneider Teixeira, Aline	CONICET-Consejo	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-3803	Temas Abiertos	Jóvenes	Aspectos tecnológicos y nutricionales de productos de panificación libres de gluten: materias primas y	Sciarini, Lorena Susana	CONICET-Consejo	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-1182	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	IMPLEMENTACIÓN DE PROPUESTAS DE INTERÉS TECNOLÓGICO QUE CONTRIBUYAN A ELABORAR	Sihufe, Guillermo Adrián	UNL-Universidad	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-3540	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Desarrollo de alimento balanceado para la producción de pejerrey (<i>Odontesthes bonariensis</i>)	SOLIMANO, PATRICIO JOSÉ	UNRN-Universidad	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-1705	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	ADITIVOS FUNCIONALES PARA "SNACKS" SALUDABLES: INOVACIÓN TECNOLÓGICA A BASE	Taranto, María Pía	CONICET-Consejo	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-2810	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Bases para una estrategia tecnológica de prevención del carbón del maní por <i>Thecaphora</i>	THEUMER, MARTIN GUSTAVO	UNC-Universidad	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-3165	Temas Abiertos	Jóvenes	Fitopeptidasas como herramienta biotecnológica para la industria alimentaria	TORRES, MARÍA JOSÉ TORRES	UNNOBA-Universidad	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-3134	Raíces	Equipo de Trabajo	Alimentos funcionales. Selección de cepas de <i>Bifidobacterium</i> con actividad antagonica sobre	Trejo, Fernando Miguel	CONICET-Consejo	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-0673	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Estudio de nuevas tecnologías de conservación postcosecha para extender la vida útil de frutas	VAN DE VELDE, FRANCO	UNL-Universidad	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-0291	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Evaluación de tratamientos combinados de Altas Presiones Hidrostáticas y temperatura para la	Vaudagna, Sergio	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-3632	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	"Aprovechamiento de las interacciones microbianas en procesos eco y agro-	Vázquez, Fabio	UNSJ-Universidad	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-3690	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	ESTRATEGIAS PARA MEJORAR LA CALIDAD POSCOSECHA DE VEGETALES UTILIZANDO	Vicente, Ariel Roberto	CONICET-Consejo	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-2357	Temas Abiertos	Jóvenes	DESARROLLO DE FILMS A PARTIR DE NANOFORMULACIONES DE ACEITES ESENCIALES	Werdin González, Jorge Omar	UNS-Universidad	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-2817	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	REVALORIZACIÓN DE LA CHÍA COMO FUENTE DE ANTIOXIDANTES NATURALES. UTILIZACIÓN	WUNDERLIN, DANIEL	CONICET-Consejo	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-2855	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Desarrollo de Productos Pesqueros con agregado de valor a especies subutilizadas y recortes de	Yeannes, Maria Isabel	CONICET-Consejo	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-0507	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Bebidas saludables en polvo a base de vino tinto sin alcohol.	Zamora, María Clara	CONICET-Consejo	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-0187	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	"EFECTO DE LA EDAD DE LA PLANTA SOBRE LA CALIDAD, EL COMPORTAMIENTO POSCOSECHA Y	Zaro, Maria Jose	CONICET-Consejo	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-0365	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Adecuación de procesos de encapsulación de componentes activos y de recubrimiento de	ZORRILLA, SUSANA ELIZABETH	UNL-Universidad	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-3035	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Participación de lípidos cuticulares en la interacción grano-insecto-hongo: importancia de	Zunino, María Paula	CONICET-Consejo	Tecnología de Alimentos
PICT-2015-2651	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Tecnologías Avanzadas de Oxidación Aplicadas al Tratamiento de la Contaminación Ambiental,	ALFANO, ORLANDO MARIO	UNL-Universidad	Tecnología del Medio Ambiente

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-2987	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Remoción de pesticidas de las aguas del arroyo Del Gato utilizando un bioadsorbente	ALLEGRETTI, PATRICIA ERCILIA	UNLP-Universidad	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-2166	Temas Abiertos	Jóvenes	INMOVILIZACION DE BETA-GLUCOSIDASAS DE CEPAS DE Aspergillus sp. NATIVAS DE LA	ALVARENGA, ADRIANA ELIZABET	UNAM-Universidad	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-1784	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	CONTAMINANTES EMERGENTES EN ALIMENTOS: INCORPORACIÓN, METABOLISMO Y	Ame, María Valeria	UNC-Universidad	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-0582	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Importancia de la diversidad en la funcionalidad de ecosistemas áridos a distintas escalas espaciales.	ARANIBAR, JULIETA	CONICET-Consejo	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-1305	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Desarrollo de catalizadores basados en nanopartículas de Azul de Prusia sobre un soporte	AYUDE, MARIA ALEJANDRA	CONICET-Consejo	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-0824	Temas Abiertos	Jóvenes	TRATAMIENTO DE VINAZAS PROVENIENTES DE LA INDUSTRIA DE ETANOL MEDIANTE EL USO DE	Belfiore, Carolina	CONICET-Consejo	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-0575	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estrategias de Control de Vectores de Importancia Sanitaria Basadas en su Interacción con	Berón, Corina Marta	CONICET-Consejo	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-2153	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Medición de emisión de gases de efecto invernadero y balance de carbono en un sistema	BERONE, GERMÁN DARÍO	UNMDP-Universidad	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-3016	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Matrices poliméricas de pectina. Aplicaciones en tratamiento de aguas y tecnología de alimentos.	BERTOLA, NORA CRISTINA	CONICET-Consejo	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-0094	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Electrogénesis para potenciar el tratamiento de aguas residuales en humedales artificiales	Bonanni, Pablo Sebastian	CONICET-Consejo	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-1408	Temas Abiertos	Jóvenes	Variación espacio temporal de la calidad del agua y estado trófico de embalses del centro-oeste de la	Bonansea, Matias	UNRC-Universidad	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-1418	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	EVALUACIÓN DEL RIESGO PARA LOS ECOSISTEMAS ACUÁTICOS ASOCIADO AL NIVEL ACTUAL DE USO	BRODEUR, CELINE MARIE JULIE	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-1094	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMAS DE ALERTA TEMPRANO PARA OPTIMIZAR PROGRAMAS	BUZZI, NATALIA SOL	CONICET-Consejo	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-1011	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Desarrollo de materiales selectivos basados en Silicio y Titanio para la degradación de fenol en	CAREGNATO, PAULA	CONICET-Consejo	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-2901	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	APROVECHAMIENTO DE ENERGÍA GEOTÉRMICA MEDIANTE SISTEMAS DE CIMENTACIONES	CARRO PÉREZ, MAGALÍ EVELÍN	UNC-Universidad	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-1951	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Emisiones antrópicas de gases precursores de nitratos y sulfatos: elaboración de inventarios	Castesana, Paula Soledad	UNSAM-Universidad	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-1519	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Toxicidad de nano-óxidos metálicos en invertebrados dulceacuicolas	Cochón, Adriana Cristina	UBA-Universidad de	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-0297	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	PRODUCCIÓN DE BIOSURFACTANTES A PARTIR DE RESIDUOS INDUSTRIALES Y DOMÉSTICOS Y SU	COLIN, VERÓNICA LETICIA	CONICET-Consejo	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-0129	Temas Abiertos	Jóvenes	REDUCCION/ELIMINACIÓN DE CONTAMINANTES GASEOSOS PRIMARIOS ORIGINARIOS DE GASES DE	COLMAN LERNER, JORGE ESTEBAN	CINDECA-Centro de	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-2888	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Producción biológica de ácido L-láctico, precursor de polímeros biodegradables, empleando	COMELLI, RAÚL NICOLÁS	UNL-Universidad	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-2287	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	DESARROLLO DE BIOCATALIZADORES INMOVILIZADOS SOBRE MATERIALES NATURALES	CONTRERAS, EDGARDO MARTÍN	CONICET-Consejo	Tecnología del Medio Ambiente

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-0714	Temas Abiertos	Jóvenes	Biosorbentes híbridos nanoestructurados: Desarrollo y aplicación en muestras reales.	Copello, Guillermo Javier	UBA- Universidad de	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-3229	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Desarrollo de un sistema de restauración y manejo de humedales. Caso de estudio: Humedales	COURTALON, PAULA	UBA- Universidad de	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-0902	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Utilización de residuos de biomasa como adsorbentes de metales pesados	CRISTÓBAL, ADRIÁN ALBERTO	CONICET- Consejo	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-2497	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	DESARROLLO y EVALUACIÓN DE SISTEMAS PARA LA DETECCIÓN MOLECULAR DE INDICADORES	CRISTÓBAL, HECTOR ANTONIO	CONICET- Consejo	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-0269	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Purificación e inmovilización sobre nanopartículas de las proteínas Lin asociadas con la degradación	Cuozzo, Sergio Antonio	CONICET- Consejo	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-0229	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio multi-ómico de la actinobacteria Streptomyces sp. M7 involucrada en la	Dávila Costa, José Sebastián	CONICET- Consejo	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-2632	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Estudio de la estabilidad biológica de suelos remediados, con historia previa de contaminación	DEL PANNO, MARIA TERESA	UNLP- Universidad	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-3612	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Evaluación de la nanosustentabilidad del uso de nanopartículas de plata mediante la aplicación de	DI MARZIO, WALTER	UNLU- Universidad	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-0463	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Procesos de remediación y recuperación de metal(oid)es pesados utilizando comunidades	Donati, Edgardo Ruben	CONICET- Consejo	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-3401	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Búsqueda e identificación de cepas pertenecientes al clado Burkholderia glathei-like para su estudio	DRAGHI, Walter Omar	UNLP- Universidad	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-2149	Temas Abiertos	Jóvenes	Catalizadores de Mn-Ce sobre micro-reactores metálicos para oxidación catalítica de alcoholes	Durán, Flavia	UNSL- Universidad	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-0388	Temas Abiertos	Jóvenes	Desarrollo de Herramientas para la aplicación al Tratamiento biológico de efluentes textiles.	Durruty, Ignacio	UNMDP- Universidad	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-0746	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Modulación de la diversidad microbiana para mejorar la estabilidad de sistemas de tratamiento	ERIJMAN, LEONARDO	CONICET- Consejo	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-2591	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Energías Renovables Híbridas en el Centro-Oeste de Argentina. Fortalecimiento de la capacidad de	ESTEVES MIRAMONT, ALFREDO	CONICET- Consejo	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-3624	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio de la dinámica de los barros en un sistema de tratamiento natural de aguas residuales y la	Faleschini, Mauricio	CONICET- Consejo	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-3825	Proyectos Interdisciplinarios de Impacto Internacional	Equipo de Trabajo	Obtención de Energía a partir de Arsénico en microbialsitos de la Puna: una conexión con la vida	FARIAS, MARIA EUGENIA	CONICET- Consejo	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-0749	Temas Abiertos	Jóvenes	Síntesis de bio-nanocompuestos con arcillas argentinas, como materiales adsorbentes para	Fernández, Mariela Alejandra	CONICET- Consejo	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-3639	Temas Abiertos	Jóvenes	EMPLEO DE CULTIVOS MIXTOS DE LEVADURAS AUTÓCTONAS PARA LA REMOCIÓN DE CROMO	FERNANDEZ, PABLO MARCELO	CONICET- Consejo	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-1614	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	EFICIENCIA EN EL USO DEL AGUA DESDE MEDICIONES CON EDDY COVARIANZA EN UNA	FIGUEROLA, PATRICIA IRENE	UNDEC- Universidad	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-1395	Temas Abiertos	Jóvenes	Efecto del uso del suelo sobre los ensambles de macroinvertebrados en humedales del nordeste	GÃ³mez Lutz, MarÃ-a Constanza	CONICET- Consejo	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-3388	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Desarrollos tecnológicos para estudiar la disponibilidad de agua y eventos climáticos	Garcia, Cesar Luis	CONICET- Consejo	Tecnología del Medio Ambiente

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-0562	Temas Abiertos	Jóvenes	Desarrollo de un índice integrado para el diagnóstico y control de la contaminación asociada	Gasulla, Javier	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-1342	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio hidrológico y ecológico de bañados de desborde para la conservación de sistemas	Gómez, Nora	CONICET-Consejo	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-0603	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Purificación de efluentes y aguas subterráneas contaminadas por arsénico, cromo, vanadio y/o	González, Juan Carlos	UNR-Universidad	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-0460	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Alternativas de reutilización de residuos agroindustriales de la Región de Cuyo	Granados, Dolly Lucía	UNSJ-Universidad	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-0176	Temas Abiertos	Jóvenes	Salinización de suelos en el área irrigada del departamento de Lavalle, provincia de Mendoza:	Guida Johnson, Bárbara	CONICET-Consejo	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-2725	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Evaluación del riesgo hídrico poblacional en sistemas hidrográficos de primer y segundo orden	HERRERO, ANA CAROLINA	UNGS-Universidad	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-2010	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Remoción de As, F, V y B en agua de bebida mediante el uso de suelos y arcillas modificadas	IRIEL, ANALIA	CONICET-Consejo	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-2769	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Herbicidas fenoxiácidos: monitoreo ambiental en recursos hídricos de la provincia de Corrientes y	Jorge, Nelly Lidia	UNNE-Universidad	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-1946	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Amebas de Vida Libre con potencial patogénico en aguas de la Provincia de Salta, Argentina	Juarez, Mari-a Mercedes	CONICET-Consejo	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-2540	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Estudio de flujos y concentraciones atmosféricas de metano y otros GEI en ambientes pampeanos.	JULIARENA, MARIA PAULA	UNICEN-Universidad	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-0691	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	SISTEMA DE ENFRIAMIENTO SOLAR PASIVO Desarrollo de una Chimenea Solar para Viviendas	Kurbán, Alejandra	UNSJ-Universidad	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-3462	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	CONSTRUCCIÓN, MONTAJE Y PUESTA EN OPERACIÓN DE UNA RED AUTOMÁTICA Y	LAVORATO, MARIO BLAS	UTN-Universidad	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-0548	Temas Abiertos	Jóvenes	Niobatos másicos y soportados sobre matrices zeolíticas como nuevos materiales empleados en	Leal Marchena, Candelaria	CONICET-Consejo	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-0547	Temas Abiertos	Jóvenes	Degradación de plaguicidas en aguas por catálisis heterogénea	Lerici, Laura Carolina	CONICET-Consejo	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-0138	Temas Abiertos	Jóvenes	Identificación del aporte de nutrientes derivados de múltiples actividades humanas en la cuenca del	LIBEROFF, ANA LAURA	CONICET-Consejo	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-0208	Raíces	Equipo de Trabajo	Tratamiento de contaminantes especiales en agua por nanopartículas basadas en hierro y su	Litter, Marta Irene	CNEA-Comisión Nacional De	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-2759	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Biorremediación de sedimentos de cursos de agua dulce contaminados con hidrocarburos	Madueño, Laura	UNLP-Universidad	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-0384	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Potential consequences of hypoxia for the marine microbial food web in Ushuaia Bay (Beagle	MALITS, ANDREA	CONICET-Consejo	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-2122	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Modelado de problemas geotécnicos complejos: Desarrollo de modelos constitutivos y reológicos	MANZANAL, DIEGO	UNP-Universidad	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-0862	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Estudios de biodegradación de combustibles livianos por cepas bacterianas aisladas de	MANZO, RICARDO MARTÍN	UNL-Universidad	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-1260	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	DISEÑO DE SISTEMAS PARA LA REMOCIÓN U(VI) EN AGUA BASADOS EN NANOPARTÍCULAS DE	MARCO BROWN, JOSE LUIS	UNSAM-Universidad	Tecnología del Medio Ambiente

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-1251	Temas Abiertos	Jóvenes	Aplicación medioambiental de técnicas nucleares: remediación de efluentes contaminados con	MARTINEZ HEIMANN, DIEGO	UNSAM-Universidad	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-2691	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	SISTEMAS DE CLIMATIZACIÓN NATURAL. INTEGRACIÓN DE SISTEMAS DESARROLLADOS	MERCADO, MARÍA VICTORIA	CONICET-Consejo	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-0665	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Microorganismos asociados a insectos hematófagos y su posible utilización para el	MICIELI, MARÍA VICTORIA	CONICET-Consejo	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-2854	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Tecnologías de plasma para aplicaciones ambientales	MINOTTI, FERNANDO OSCAR	UBA-Universidad de	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-0212	Temas Abiertos	Jóvenes	Construcción de un Microscopio Holográfico Digital. Una herramienta para identificación,	Monaldi, Andrea Carolina	UNSa-Universidad	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-1520	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Utilización de polietileno poroso como adsorbente ambiental de contaminantes orgánicos disueltos	MONTERRAT, JAVIER	UNGS-Universidad	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-2106	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Tratamiento de residuos de petróleo (fondos de tanque) con persulfato activado en reactores	Mora, Verónica Cecilia	CONICET-Consejo	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-3044	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	TECNOLOGÍAS SUSTENTABLES: DESARROLLO DE NUEVOS ANTIFÚNGICOS BIODEGRADABLES PARA	MURGUÍA, MARCELO CÉSAR	CONICET-Consejo	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-3137	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Desarrollo y aplicación de herramientas de diagnóstico de contaminación ambiental utilizando	Natale, Guillermo Sebastián	CONICET-Consejo	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-1060	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Biorremediación de hidrocarburos: Optimización de procesos biotecnológicos	NIEVAS EL MAKTE, MARINA	CONICET-Consejo	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-1689	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	TRATAMIENTO Y RE-USO DE EFLUENTES INDUSTRIALES PESQUEROS PARA RIEGO EN	OLIVERA, NELDA	CONICET-Consejo	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-0064	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio de los mecanismos genéticos utilizados por microorganismos halófilos aislados de	Orce, Ingrid Georgina	CONICET-Consejo	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-1214	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Fitorremediación de fenol y cromo (VI) por una macrófita acuática nativa de la Provincia de	Paisio, Cintia Elizabeth	UNRC-Universidad	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-1773	Temas Abiertos	Jóvenes	Productos naturales estimulantes de la biodegradación bacteriana de HAPs recalcitrantes	PARELLADA, EDUARDO ALBERTO	UNT-Universidad	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-3611	Temas Abiertos	Jóvenes	Diseño y Optimización de Reactores Fotocatalíticos Solares para el Control de la Contaminación del	PASSALÍA, CLAUDIO	UNL-Universidad	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-2444	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Impacto por hidrocarburos en los sedimentos, el suelo y el agua de cuencas patagónicas: empleo de	Pedrozo, Fernando Luis	CONICET-Consejo	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-2827	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Estimación y monitoreo de las emisiones de óxido nitroso en ecosistemas naturales y agrícolas de	PIÑEIRO, GERVASIO	UBA-Universidad de	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-1774	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Relevamiento de patógenos poscosecha en frutales de Mendoza, desarrollo de estrategias de	PONSONE, MARIA LORENA	CONICET-Consejo	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-2510	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	INDICADORES PARA LA EVALUACION Y EL MONITOREO DE CAMBIOS EN LA INTEGRIDAD	QUINTANA, RUBEN DARIO	UNSAM-Universidad	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-1474	Temas Abiertos	Jóvenes	Síntesis, caracterización y actividad fotocatalítica de polvos comerciales de Evonik Degussa P-25	Rengifo Herrera, Julian Andres	CONICET-Consejo	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-1666	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Tecnología sustentable para el manejo de ornamentales nativas	Rivera, Marta Carolina	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología del Medio Ambiente

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-1515	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Producción de Hidrógeno por Chlamydomonas reinhardtii: estudios, definición y caracterización	SÁENZ, MARÍA ELENA	UNLU-Universidad	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-1185	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Uso sustentable del agua subterránea para riego complementario en el SO de la Pcia de Bs. As	SAINATO, CLAUDIA MABEL	UBA-Universidad de	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-1362	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Variabilidad intra-específica en la acumulación de Pb por Bidens pilosa L. y Tagetes minuta L. en	Salazar, María Julieta	CONICET-Consejo	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-0618	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio de potenciales emergencias químicas en escenarios urbanos y suburbanos con modelos	Sánchez, Erica Yanina	UNLP-Universidad	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-1620	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	TRATAMIENTOS BIOLÓGICOS PARA EL APROVECHAMIENTO DE SUBPRODUCTOS SÓLIDOS	SAPARRAT, MARIO CARLOS NAZARENO	UNLP-Universidad	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-0400	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Desarrollo e implementación de procesos bioelectroquímicos con fines de remediación	Schrott, Germán David	CONICET-Consejo	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-3734	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	TERRITORIALIDADES EN CONFLICTO. HUELLA ECOLÓGICA Y ECOESPACIO EN PATAGONIA SUR,	SCHWEITZER, ALEJANDRO	UNPA-Universidad	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-3474	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Estudios sobre la simbiosis Micorriza Arbuscular en antigua mina "Paramillos de Uspallata". Aplicación	SILVANI, VANESA ANALÍA	UBA-Universidad de	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-3059	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	PESTICIDAS NANO-FUNCIONALIZADOS: EFECTOS GENOTÓXICOS Y SUS POSIBLES MECANISMOS DE	Soloneski, Sonia	UNLP-Universidad	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-1910	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Abundancia y alimentación de los insectos herbívoros en los humedales del Plata, en el	SOSA, ALEJANDRO JOAQUÍN	CONICET-Consejo	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-1727	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Reutilización de residuos sólidos orgánicos de agroindustrias, compostaje y su aplicación como	Uliarte, Ernesto MartÃ-n	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-2148	Temas Abiertos	Jóvenes	Desarrollo de electrocatalizadores anódicos bi- y trimetálicos para la reacción de oxidación de	VEIZAGA, NATALIA SOLEDAD	UNL-Universidad	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-0748	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Uso integrado de técnicas nucleares para evaluar las consecuencias que la intervención humana y el	Velasco, Ricardo Hugo	CONICET-Consejo	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-1205	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Fabricación y caracterización de recubrimientos nanoestructurados de dióxido de titanio para	Vera, Maria Laura	CONICET-Consejo	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-1124	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Sistemas de biopurificación y combinación de procesos fisicoquímicos para el tratamiento de	ZALAZAR, CRISTINA SUSANA	UNL-Universidad	Tecnología del Medio Ambiente
PICT-2015-2828	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Desarrollo de nanoestructuras de tipo perovskitas y espinelas para su aplicación en sistemas de	Acosta, Gerardo Gabriel	UNICEN-Universidad	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-2277	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Materiales Cerámicos tecnológicos micro y nano estructurados basados en Zirconia	AGLIETTI, ESTEBAN FAUSTO	CONICET-Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-3396	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Diseño de álabes para turbinas eólicas mediante elementos finitos inversos y optimización basada	Albanesi, Alejandro Eduardo	CONICET-Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-1805	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Planificación de Redes Eléctricas Inteligentes de Distribución: Aplicación de Tecnologías de	ALBERTO, VARGAS	UNSJ-Universidad	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-1054	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	PROPIEDADES TÉRMICAS, MECÁNICAS Y ELECTROQUÍMICAS DE ALEACIONES BASE	ARES, ALICIA ESTHER	UNAM-Universidad	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-2120	Raíces	Equipo de Trabajo	ALEACIONES NANOESTRUCTURADAS Y NANOCOMPUESTOS PARA APLICACIONES EN	AUDEBERT, FERNANDO ENRIQUE	UBA-Universidad de	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales

Codigo	Categoría	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-1615	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Elaboración, caracterización, simulación numérica y ensayo de celdas solares basadas en Si y en	BARRERA, MARCELA PATRICIA	CNEA-Comisión Nacional De	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-1844	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	DISEÑO DE NUEVOS BIOMATERIALES BASADOS EN POLÍMEROS NATURALES APLICADOS A LA	BELLUZO, MARIA SOLEDAD	CONICET-Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-2060	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Aceros reforzados por dispersión de óxidos	Bertolino, Graciela Mabel	CNEA-Comisión Nacional De	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-3198	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Desarrollo e incorporación de materiales nanoestructurados sobre sensores de gas de	BOGGIO, NORBERTO GABRIEL	CNEA-Comisión Nacional De	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-2903	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Producción de aceites fluorados a partir de materiales carbonosos diversos utilizando	Bohé, Ana Ester	CNEA-Comisión Nacional De	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-1159	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Síntesis y Caracterización de Nanohilos de ZnO. Aplicaciones en la Detección UV	BOJORGE, CLAUDIA DANIELA	CITEDEF-Instituto de	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-3478	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Materiales por deformación severa para la industria metalmecánica	Bolmaro, Raúl Eduardo	CONICET-Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-3651	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Correlaciones entre desempeño catalítico y estructura de materiales basados en óxidos	BONIVARDI, ADRIAN	UNL-Universidad	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-0810	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	DETERMINACIÓN DE PROPIEDADES FÍSICAS Y ESTUDIOS DE FENÓMENOS DE INTERFASES A ALTA	BRANDALEZE, ELENA	UTN-Universidad	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-2179	Raíces	Equipo de Trabajo	Computational Study of Pt-Metal nanomaterials for Polymer Electrolyte Membrane Fuel Cells:	BRIZUELA, GRACIELA	UNS-Universidad	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-1454	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Nanomateriales y Nanoestructuras de óxidos litiados para el uso de electrodos en baterías Li-ion	Brusilovsky, David Leopoldo	CONICET-Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-2790	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Diseño y desarrollo de nuevos materiales cerámicos porosos a partir del estudio de la	CAMERUCCI, MARÍA ANDREA	CONICET-Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-0153	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Impresión 3D de estructuras porosas y dispositivos biomédicos poliuretánicos	Caracciolo, Pablo Christian	CONICET-Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-2603	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio de propiedades electrónicas y termoelásticas de materiales nano-estructurados	CASALI, RICARDO ANTONIO	UNNE-Universidad	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-2403	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Desarrollo de Celdas de Combustible de Metanol Directo Pasiva empleando Impresión 3D para su	CASTRO LUNA BERENGUER, ANA MARIA DEL CARMEN	CICPBA-Comisión de	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-1865	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Caracterización microestructural de materiales nanoestructurados mediante microscopía	Castro Riglos, Maria Victoria	CNEA-Comisión Nacional De	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-2739	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Evaluación y Estudio Computacional de Palas de Turbinas Eólicas Acopladas con el Viento	CASTRO, HUGO GUILLERMO	CONICET-Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-1067	Temas Abiertos	Jóvenes	Resolución numérica de problemas dinámicos utilizando un método de contacto superficie-	CAVALIERI, FEDERICO JOSÉ	CONICET-Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-1546	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Materiales metálicos como implantes permanentes para optimizar la oseointegración:	CERE, SILVIA MARCELA	CONICET-Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-1024	Temas Abiertos	Jóvenes	Adhesivos de fusión por calor sostenibles y potencialmente biodegradables	Ciannamea, Emiliano	CONICET-Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-3657	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	"Síntesis y caracterización de homo y copolímeros en base siloxano empleando técnicas de	CIOLINO, ANDRÉS EDUARDO	CONICET-Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-1187	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	El Hueso Como Material de Ingeniería	CISILINO, ADRIÁN PABLO	UNMDP-Universidad	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-0865	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Nuevas Nanoestructuras de Semiconductores: Fabricación, Propiedades y Dispositivos	Comedi, DavidMario	UNT-Universidad	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-1238	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Optimización de sensores químicos miniaturizados basados en películas delgadas de vidrios	CONDE GARRIDO, JUAN MANUEL	CONICET-Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-0145	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Sistema de conversión de energía para vehículos eléctricos con celdas de combustible de hidrógeno	Correa Perelmuter, Gabriel	UNCa-Universidad	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-2109	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	MATERIALES INNOVADORES PARA APLICACIONES TECNOLOGICAS ESTRATEGICAS	CUKIERMAN, ANA LEA	UBA-Universidad de	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-0514	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	MONITOREO, DETECCIÓN DE DAÑO Y REFUERZO EN SISTEMAS ESTRUCTURALES	CURADELLI, Raúl Oscar	UNCu-Universidad	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-1763	Temas Abiertos	Jóvenes	Unión de componentes estructurales metálicos mediante una fase líquida transitoria	Di Luozzo, Nicolas	CONICET-Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-1883	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	DESARROLLO DE NUEVOS RECUBRIMIENTOS ECO-COMPATIBLES NANO- Y MICRO-ESTRUCTURADOS	DI SARLI, Alejandro Ramón	CONICET-Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-3197	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	PREDICCIÓN DE PROPIEDADES DE NUEVOS MATERIALES POLIMÉRICOS PREVIO A SU SINTESIS	DIAZ, MONICA FATIMA	CONICET-Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-1857	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Materiales resistentes al agua para su aplicación como absorbentes y en catálisis heterogénea	DIEZ, VERONICA KARINA	UNL-Universidad	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-1788	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Recolección de energía undimotriz mediante sistemas multipendulares	Dotti, Franco Ezequiel	UTN-Universidad	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-2485	Temas Abiertos	Jóvenes	Corrosión y tribo-corrosión de aceros inoxidables nitrurados y recubiertos con técnicas asistidas por	Escalada, Lisandro	CONICET-Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-1002	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Desarrollo integral de materiales de alta sinergia para aplicaciones ambientales y energéticas	Esquivel, Marcelo Ricardo Oscar	CNEA-Comisión Nacional De	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-2652	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Imanes permanentes duros y actuadores	FABIETTI, LUIS MARÍA RODOLFO	UNC-Universidad	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-2688	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio y caracterización de Metal-organic frameworks para la purificación de biogas	Fabregas, Ismael Oscar	CITEDEF-Instituto de	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-2792	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Metamateriales: Diseño Computacional, Aplicaciones Térmicas, Mecánicas y Acústicas y	Fachinotti, Victor Daniel	CONICET-Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-1070	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Biomateriales compuestos multifuncionales de fosfatos de calcio y agentes teranósticos para	FANOVICH, MARÍA ALEJANDRA	CONICET-Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-3290	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Desarrollo y caracterización de formulaciones de liberación controlada de nanoarcillas	Farfán Torres, Elsa Monica	CONICET-Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-1036	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Recuperación de fase óptica en micro/nanosistemas usando desarrollos de análisis	Federico, Roque Alejandro	INTI-Instituto Nacional de	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-2962	Temas Abiertos	Jóvenes	FRACTURA DE FUNDICIÓN DE HIERRO CON GRAFITO ESFEROIDAL DE MATRIZ FERRÍTICA:	Fernandino, Diego Omar	UNMDP-Universidad	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-0932	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Combinación de nano y biotecnología para aplicaciones en oleoquímica, remediación	FERREIRA, MARÍA LUJÁN	CONICET-Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-2082	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	ESTERIFICACIÓN SOSTENIBLE DE POLIMEROS BASADOS EN RECURSOS RENOVABLES	FORESTI, MARÍA LAURA	CONICET- Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-0890	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Correlación entre propiedades morfológicas, estructurales y fisicoquímicas de materiales	FUENTES, RODOLFO OSCAR	CNEA-Comisión Nacional De	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-3090	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Estudio de la viabilidad de producción de componentes constructivos para cubiertas de	GAGGINO, ROSANA	AVE-Asociación Vivienda	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-2640	Temas Abiertos	Jóvenes	Redistribución de partículas energéticas e impurezas debido a inestabilidades	GARCIA MARTINEZ, PABLO LUIS	CNEA-Comisión Nacional De	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-1569	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Optimización de material con memoria de forma y desarrollo de dispositivos	GASTIEN, ROSANA	CITEDEF- Instituto de	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-2787	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio de materiales resistentes a la radiación. Aplicación a reactores de fusión	Gervasoni, Juana Luisa	CNEA-Comisión Nacional De	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-1961	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Estudio de estados de defectos en películas semiconductoras mediante técnicas raman y de	GIUDICI, PAULA	CNEA-Comisión Nacional De	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-1914	Temas Abiertos	Jóvenes	Nanotubos de óxido de circonio para el aumento de biocompatibilidad de implantes permanentes	Gomez Sanchez, Andrea Valeria	CONICET- Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-3613	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio mediante técnicas de caracterización espectroscópicas de catalizadores activos y	Gómez, Leticia Ester	UNL- Universidad	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-1086	Raíces	Equipo de Trabajo	WC-Fe,-Co,-Ni mediante sol-gel y consolidación clásica	GONZÁLEZ OLIVER, CARLOS JULIÁN ROSENDO	CNEA-Comisión Nacional De	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-3456	Temas Abiertos	Jóvenes	Geles Magnéticos Macroporosos para Remediación Ambiental	Gonzalez, Jimena Soledad	CONICET- Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-2991	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Control aerodinámico de eolo-generadores	GUILLERMO OSVALDO, ARTANA	UBA- Universidad de	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-2907	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Desarrollo de biotintas para regeneración de piel	Hermida, Élica Beatriz	UNSAM- Universidad	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-3411	Raíces	Equipo de Trabajo	Performance y estabilidad de nanomateriales cerámicos para celdas de combustible de óxido	LAMAS, DIEGO GERMÁN	UNSAM- Universidad	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-1685	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	DETERMINACIÓN EN TÚNEL DE VIENTO DE PERDIDAS DE ENERGÍA EN EDIFICIOS DEBIDO AL	LASSIG, JORGE LUIS	UNComa- Universidad	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-0216	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	DESARROLLO DE SURFACTANTES PARA RECUPERACIÓN MEJORADA DE PETRÓLEO (RMP)	Laurella, Sergio Luis	UNLP- Universidad	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-0480	Temas Abiertos	Jóvenes	Encapsulación de especies biocidas en matrices síliceas mesoporosas. Aplicación en formulaciones	Legnoverde, María Soledad	CONICET- Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-3272	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Desarrollo de aleaciones con memoria de forma fuertemente texturadas en forma de láminas y	MALARRIA, JORGE ALBERTO	CONICET- Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-0761	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Impacto de la sustentabilidad en la puesta en valor del patrimonio escolar en zona de alta sismicidad	MALDONADO, NOEMI GRACIELA	UTN- Universidad	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-3247	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Sustentabilidad energética y confort térmico de viviendas sociales en el centro de la provincia de	MARINO, BEATRIZ	UNICEN- Universidad	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-0937	Temas Abiertos	Jóvenes	Generación de secciones eficaces neutrónicas en base a dinámica molecular, con aplicación a	Marquez Damian, Jose Ignacio	CNEA-Comisión Nacional De	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-1570	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Tecnologías de plasma basadas en descargas eléctricas a baja presión para el tratamiento de	MARQUEZ, ADRIANA BEATRIZ	UBA- Universidad de	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-2963	Temas Abiertos	Jóvenes	Dimensionamiento y ubicación óptimos de sistemas de almacenamiento de energía para	MARTINEZ, MAXIMILIANO	CONICET- Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-2261	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Preparación, caracterización y uso de membranas tubulares basadas en Pd para separación de	MEYER, GABRIEL OMAR	CNEA-Comisión Nacional De	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-3816	Proyectos Interdisciplinarios de Impacto Internacional	Equipo de Trabajo	Desarrollo de tecnologías para la captura, separación y purificación de hidrógeno. Diseño de	MEYER, GABRIEL OMAR	CNEA-Comisión Nacional De	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-3720	Temas Abiertos	Jóvenes	Desarrollo de herramientas computacionales para el análisis de integridad estructural de materiales	MORAN, JUAN IGNACIO	CONICET- Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-3151	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio computacional para el desarrollo de materiales de aplicacion nuclear y tecnologias de	MOSCA, HUGO OSVALDO	CNEA-Comisión Nacional De	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-2230	Raíces	Equipo de Trabajo	New numerical proposal for the analysis and optimization of sustainable and renewable natural	NALLIM, LIZ GRACIELA	UNSa- Universidad	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-0524	Temas Abiertos	Jóvenes	Aprovechamiento y revalorización de recursos mineros argentinos para el desarrollo de	Ninago, Mario Daniel	CONICET- Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-0913	Temas Abiertos	Jóvenes	DISEÑO DE ASFALTOS MODIFICADOS EN BASE A NUEVOS COPOLÍMEROS EN BLOQUE DE ORIGEN	OBERTI, TAMARA GISELA	CONICET- Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-3170	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Planificación óptima de la operación integrada de sistemas de electricidad y gas natural	OJEDA ESTEYBAR, DIEGO MAURICIO	CONICET- Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-3327	Temas Abiertos	Jóvenes	Desarrollo de Modelos Computacionales de Parques Eólicos y Solares	Ontiveros, Leonardo Javier	CONICET- Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-1289	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Desarrollo y validación experimental de un modelo computacional de la mecánica de fluidos y	ORBAIZ, PEDRO JOSE	ITBA-Instituto Tecnológico de	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-0581	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Diagnóstico de fisuras, cavidades y defectos dispersos en el hormigón basado en la técnica de	Orlando, Antonio	UNT- Universidad	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-1810	Proyectos Interdisciplinarios de Impacto Internacional	Equipo de Trabajo	Tenacidad a la Fractura de Rocas Shale y Tight Sand. Incidencia de Agentes Químicos	Otegui, Jose Luis	CONICET- Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-2454	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	TECNOLOGÍAS SUSTENTABLES EN EL PROCESAMIENTO DE BIOCOMBUSTIBLES:	Pagliari, Cecilia Liliana	UNRC- Universidad	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-2305	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Películas cerámicas transparentes para optoelectrónica, celdas solares y el uso eficiente	PARRA, RODRIGO	CONICET- Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-2086	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Respuesta termomecánica de aleaciones con memoria de forma y su relación con la micro- y la	Pelegrina, Jorge Luis	CNEA-Comisión Nacional De	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-2975	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	RECUBRIMIENTOS DELGADOS CON PROPIEDADES DIFUSIVAS ANISOTRÓPICAS: DISPERSIÓN Y	PELLICE, SERGIO ANTONIO	CONICET- Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-1102	Temas Abiertos	Jóvenes	MICROENCAPSULACION DE ACEITES ESENCIALES EN SISTEMAS BASADOS EN ALGINATO, CON USO	PEREDA, MARIANA	CONICET- Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-2566	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Mecánica de Fractura aplicada a la evaluación de vida útil y comportamiento a largo plazo de	Perez Ipiña, Juan Elias	CONICET- Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-0976	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Evaluación de diferentes tecnologías para la fabricación de productos plásticos desechables a	PÉREZ, LEONARDO MARTÍN	CONICET- Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-2032	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Desarrollo, caracterización y procesamiento por inyección de mezclas de polipropileno/polietileno	PETTARIN, VALERIA	CONICET-Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-2788	Temas Abiertos	Jóvenes	Modificación de la estabilidad del hidruro de magnesio por sustitución con flúor	Pighin, Santiago	CNEA-Comisión Nacional De	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-1388	Temas Abiertos	Jóvenes	Uso de recursos renovables para el diseño de lechadas livianas para pozos de petróleo utilizando	Piqué, Teresa María	CONICET-Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-3041	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Modelado y simulación de aviones no-tripulados inteligentes que cambian de forma inspirados en el	Preidikman, Sergio	UNC-Universidad	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-1646	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Diseño teórico de materiales catalíticos basados en carburos de molibdeno para la generación de	PRONSATO, MARÍA ESTELA	UNS-Universidad	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-1785	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Microimplantes dopados con nanoparticulas magneticas para la liberacion controlada de drogas	Rintoul, Ignacio	CONICET-Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-0147	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Membranas nanofibras inteligentes para liberación secuencial controlada de multidroga	RIVERO, GUADALUPE	CONICET-Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-0772	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Desarrollo de una plataforma tecnológica para la ingeniería metabólica de Propionibacterium	RODRIGUEZ, EDUARDO JOSE	CONICET-Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-1202	Temas Abiertos	Jóvenes	Investigación y Desarrollo de Herramientas para la Determinación de Indicadores Útiles para la	Romero Quete, Andrés Arturo	CONICET-Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-0220	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	MODELOS ESTOCÁSTICOS EN MECÁNICA ESTRUCTURAL	ROSALES, MARTA BEATRIZ	UNS-Universidad	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-0469	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	PATOLOGIAS EN EDIFICIOS Y MONUMENTOS DE IMPORTANCIA PATRIMONIAL DE LAS	Rosato, Vilma Gabriela	CICPBA-Comisión de	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-2114	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Propiedades tribológicas y de biocompatibilidad de recubrimientos de óxido de titanio	Rosenberger, Mario Roberto	CONICET-Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-2267	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Buscando una nueva aleación para el elemento combustible CAREM-25	Rubiolo, Gerardo Héctor	CNEA-Comisión Nacional De	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-0342	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio de procesos de mecanizado nano-escala	Ruestes, Carlos Javier	UNCu-Universidad	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-1174	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Spirulina Platensis: una Plataforma Química Sostenible Aplicable al Diseño de Envases Activos	RUSECKAITE, ROXANA ALEJANDRA	CONICET-Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-0726	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	SINTESIS DE RECUBRIMIENTOS SOBRE MATERIALES METALICOS DE USO BIOMÉDICO.	Saidman, Silvana Beatriz	UNS-Universidad	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-0745	Raíces	Equipo de Trabajo	Modelado y Control aplicados a la gestión de energías renovables	Sánchez Peña, Ricardo Salvador	ITBA-Instituto Tecnológico de	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-2568	Temas Abiertos	Jóvenes	Desarrollo de cerámicos con porosidad jerárquica basados en SiOC obtenidos por infiltración de	Sandoval, María Laura	CONICET-Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-1555	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Nanocompuestos poliméricos luminiscentes para detección de radiación ionizante	SANTIAGO, MARTÍN ALEJO	UNICEN-Universidad	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-1489	Temas Abiertos	Jóvenes	Métodos numéricos avanzados en técnicas por elementos de borde	SARRAF, SOFIA SOLEDAD	UNComa-Universidad	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-3311	Temas Abiertos	Jóvenes	PRODUCCIÓN DE NANOCOMPUESTOS EPOXI/GRAFENO POR DISPERSIÓN Y	Silva, Leonel	CONICET-Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales

Codigo	Categoría	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-1096	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Modelado teórico-computacional con retroalimentación experimental de los fenómenos	Simonetti, Sandra Isabel	UTN-Universidad	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-3528	Raíces	Equipo de Trabajo	Estudios in-situ en sistemas multicapas multicomponentes en uniones TLPB para	Sommadosi, Silvana Andrea	UNComa-Universidad	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-1832	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Influencia de los defectos a escala nanométrica sobre las propiedades de materiales de creciente	SOMOZA, ALBERTO	UNICEN-Universidad	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-0315	Temas Abiertos	Jóvenes	Sistemas de antisísmicos de protección estructural basados en aleaciones con memoria de forma	SOUL, HUGO	CNEA-Comisión Nacional De	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-3518	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Desarrollo de componentes ultralivianos y estructuras aislantes basados en materiales	STOCCHI, ARIEL LEONARDO	CONICET-Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-2904	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Computacion de Alto Rendimiento en Problemas de Interacción Fluido-Estructura	STORTI, MARIO ALBERTO	CONICET-Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-2620	Temas Abiertos	Jóvenes	Investigaciones en el campo de la integración de energía eólica en sistemas eléctricos	Suvire, Gastón Orlando	CONICET-Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-1475	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Celdas solares basadas en perovskitas obtenidas en bajo vacío	TARETTO, KURT RODOLFO	UNComa-Universidad	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-0452	Temas Abiertos	Jóvenes	Procesamiento láser de láminas cerámicas producidas en la región para generar dispositivos	Tejerina, Matías Rubén	CONICET-Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-1168	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Desarrollo de Celdas Prototipo de Baterías de ion-litio para mediciones in situ	Thomas, Jorge Enrique	CONICET-Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-3039	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Modelado computacional de la interacción de materiales ferroeléctricos con nanoestructuras de	TINTE, SILVIA	UNL-Universidad	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-3700	Temas Abiertos	Jóvenes	ESTUDIO DE CEMENTOS TERNARIOS ELABORADOS CON ARCILLAS CAOLINÍICAS CALCINADAS Y	TIRONI, ALEJANDRA	UNICEN-Universidad	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-1641	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Caracterización por Microscopía Electrónica de Transmisión de aleaciones metálicas y sistemas	TOLLEY, ALFREDO JUAN	CNEA-Comisión Nacional De	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-3007	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Interacción de pulsos ultracortos y materia: Estudios fundamentales y aplicaciones en fotónica	TORCHIA, GUSTAVO ADRIAN	CONICET-Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-0873	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Desarrollo de un dispositivo de aislamiento sísmico para viviendas, utilizando material reciclado.	TORNELLO, MIGUEL EDUARDO	UTN-Universidad	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-0040	Temas Abiertos	Jóvenes	Propiedades Mecánicas de Materiales Biológicos	Tramontina, Diego Ramiro	UNCu-Universidad	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-1040	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Aplicación de vidrios calcogenuros en dispositivos para memorias y almacenamiento de datos	UREÑA, MARÍA ANDREA	CONICET-Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-1652	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Caracterización y optimización del comportamiento mecánico de matrices	URQUIZA, SANTIAGO ADRIÁN	UNMDP-Universidad	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-0771	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio computacional de la adsorción de hidrógeno sobre nano materiales de carbono	VERDINELLI, VALERIA	UNS-Universidad	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-1083	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Preparación y Caracterización de Materiales de Carbono para la Fabricación de Micro y	VIDAL, RICARDO ALBERTO	CONICET-Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-0289	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Desarrollo de materiales activos para electrodos de baterías de ion Litio	VISINTIN, ARNALDO	CONICET-Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-0351	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Sistemas químicos integrados: diseño racional de plataformas integradas multicomponentes y	WOLOSIUK, ALEJANDRO	CNEA-Comisión Nacional De	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-3339	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio del comportamiento de hormigones reciclados frente a la reacción álcali-silice y al	Zega, Claudio Javier	CICPBA-Comisión de	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-1736	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Materiales jerárquicamente estructurados para producción de energía	ZELCER, ANDRÉS	CONICET-Consejo	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales
PICT-2015-0977	Temas Abiertos	Jóvenes	Reconocimiento de estados emocionales del hablante	Albornoz, Enrique Marcelo	UNL-Universidad	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-2900	Raíces	Equipo de Trabajo	Modelado de las interacciones sociales basados en datos reales: ¿existen reglas microscópicas que las	ALVAREZ HAMELIN, JOSÉ IGNACIO	CONICET-Consejo	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-2137	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Variaciones del Problema de Dominación en Grafos: Algoritmos y Complejidad	ARGIROFFO, GABRIELA RUT	UNR-Universidad	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-0797	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Diseño de Automatico de Operadores Ventana de la Morfología Matematica Color y Difusa para el	BALLARIN, VIRGINIA	UNMDP-Universidad	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-2293	Temas Abiertos	Jóvenes	Computabilidad, Información Cuántica y No Localidad	Bendersky, Ariel Martin	UBA-Universidad de	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-2051	Temas Abiertos	Jóvenes	Flexibilidad en la Generación Automática de Tests	Bengolea, Valeria Susana	UNRC-Universidad	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-2753	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Generación Machine to machine de datos no estructurados y semi-estructurados y su	Bevilacqua, Roberto	UNSAM-Universidad	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-3627	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Tipos y estrategias para el análisis y ejecución de programas	Bonelli, Eduardo Augusto	UNQ-Universidad	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-2218	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Teoría estructural y algorítmica de grafos, y optimización combinatoria aplicada a problemas	Bonomo, Flavia	UBA-Universidad de	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-1718	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Recuperación arquitectónica de entidades de tiempo de ejecución, su comportamiento y sus	BRABERMAN, VICTOR ADIAN	UBA-Universidad de	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-3795	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Diseño e Implementacion de un sistema de flotabilidad controlada de alta precisión con	BUSTAMANTE, JORGE LUIS	CONICET-Consejo	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-3509	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Nuevos Métodos de Simulación en Plataformas de Alto Desempeño con Aplicación a Trayectorias de	CASTRO, RODRIGO	UBA-Universidad de	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-1435	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Análisis y reconocimiento de comportamiento malicioso en grandes volúmenes de tráfico de red	Catania, Carlos Adrian	UNCu-Universidad	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-3619	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Vigilancia Tecnológica para el estudio y monitoreo de las Energías Alternativas en la República	Choma, Patricia Evangelina	UTN-Universidad	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-0501	Temas Abiertos	Jóvenes	Recomendación a grupos de usuarios basada en información geo-social	Christensen, Ingrid Alina	UNICEN-Universidad	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-3280	Raíces	Equipo de Trabajo	Tecnologías para el Acceso Universal a las Redes INalámbricas de	Corral Briones, Graciela	UNC-Universidad	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-0124	Temas Abiertos	Jóvenes	Procesamiento de señales biomédicas para el monitoreo y diagnóstico de enfermedades	Correa Prado, Raul Oscar	UNSJ-Universidad	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-3167	Temas Abiertos	Jóvenes	Desarrollo de métodos de navegación basadas en visión para robots autónomos móviles	DE CRISTÓFORIS, PABLO ESTEBAN	UBA-Universidad de	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-2088	Temas Abiertos	Jóvenes	Análisis Automático durante la Etapa Temprana del Proceso de Ingeniería de Requisitos	Degiovanni, Renzo Gaston	UNRC-Universidad	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-2950	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Sensores funcionales no invasivos para aplicaciones en neurociencias cognitivas	DELRIEUX, CLAUDIO AUGUSTO	UNS-Universidad	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-3638	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Qualitative Event-based Controller Synthesis for Soft Goals	Dlppolito, NICOLAS	UBA-Universidad de	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-0406	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Enfoque poliedral de problemas de coloreo en grafos	ESCALANTE, MARIANA	UNR-Universidad	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-1283	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Construcción automática de mapas semánticos para la inferencia y modelado del comportamiento	FERNANDEZ SLEZAK, DIEGO	UBA-Universidad de	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-2751	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Big Omics Data: Técnicas estadístico-computacionales para la integración y	FERNÁNDEZ, ELMER ANDRÉS	UCC-Universidad	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-1227	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Supervivencia en Redes de Transporte de Datos: Modelos, Algoritmos y Protocolos	Finochietto, Jorge Manuel	UNC-Universidad	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-2050	Temas Abiertos	Jóvenes	Métodos, lenguajes y herramientas para Web Augmentation	FIRMENICH, SERGIO DAMIAN	UNLP-Universidad	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-3678	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Proyecto Electrodo para Sensores	Fossati Garcia, Julia Ines	UTN-Universidad	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-3054	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Novedosas tecnologías de gestión para mejorar la productividad de los sistemas productivos y	FRUTOS, MARIANO	UNS-Universidad	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-2592	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Diseño de un sistema de radar UWB	GALARZA, CECILIA	CONICET-Consejo	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-2741	Temas Abiertos	Jóvenes	Improving Automatic Test Generation Using Implicit Test Oracles	Galeotti, Juan Pablo	UBA-Universidad de	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-0713	Temas Abiertos	Jóvenes	Predicción de crisis epilépticas a través del procesamiento y análisis de la señal EEG	Garcés Correa, María Agustina	UNSJ-Universidad	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-3000	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Evaluación y reparación comunitaria de problemas de usabilidad y accesibilidad en aplicaciones web	GARRIDO, ALEJANDRA	UNLP-Universidad	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-2472	Temas Abiertos	Jóvenes	Metaheurísticas bioinspiradas para el descubrimiento de redes de relaciones a partir de	GERARD, MATIAS FERNANDO	UNL-Universidad	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-3040	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Control de Convertidores Multinivel Fuente de Corriente sincronizados con la red eléctrica.	Ghersin, Alejandro Simon	ITBA-Instituto Tecnológico de	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-2158	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Sistemas de recomendación basados en la Web social para asistencia inteligente al trabajo	GODOY, DANIELA	UNICEN-Universidad	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-1931	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Desarrollo de sensores ultrasónicos para sistemas optoacústicos en aplicaciones biológicas y médicas	GONZÁLEZ, MARTÍN GERMÁN	UBA-Universidad de	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-1337	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Aplicaciones de la teoría de la información al procesamiento y análisis de imágenes satelitales	GRIMSON, RAFAEL	UNSAM-Universidad	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-3218	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Desarrollo de métodos específicos de análisis de imágenes del cerebro para aplicaciones clínicas de	Grinblat, Guillermo Luis	CONICET-Consejo	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-0846	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Generación de supercontinuo, rogue waves y radiación coherente en el rango mid IR	GROSZ, DIEGO FERNANDO	CONICET-Consejo	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-2194	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Paralelismo y Concurrencia mediante Lenguajes de Dominio Especifico.	JASKELIOFF, MAURO	CONICET- Consejo	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-3481	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Diseño e Implementación de un Sistema de Guía basado en Sensado Acústico y Visión para	JORDAN, MARIO	CONICET- Consejo	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-2930	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Control de robots móviles manipuladores en funcionamiento autónomo individual y en sistemas	Junco, Sergio José	UNR- Universidad	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-2932	Temas Abiertos	Jóvenes	Deconstrucción de la predictibilidad humana durante la lectura: Un enfoque interdisciplinario	KAMIENKOWSKI, JUAN ESTEBAN	UBA- Universidad de	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-2885	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	: Modelos y algoritmos para problemas de transporte y diseño de redes de comunicaciones	LOISEAU, IRENE	UBA- Universidad de	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-2765	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Estrategias y herramientas para mejorar la enseñanza de la programación	Martínez López, Pablo Ernesto	UNQ- Universidad	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-0558	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Plataformas centradas en dispositivos móviles para la Internet de las Cosas	MATEOS DIAZ, CRISTIAN MAXIMILIANO	UNICEN- Universidad	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-2653	Temas Abiertos	Jóvenes	Problemas algorítmicos y caracterización por subgrafos inducidos prohibidos de grafos de	Mazzoleni, María Pía	UNLP- Universidad	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-1352	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Procesamiento Estadístico de Señales e Imágenes. Teoría y Aplicaciones de Procesos Estocásticos:	Medina, Juan Miguel	CONICET- Consejo	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-3174	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Procesamiento de imágenes y visión por computadora. Aplicaciones en análisis de escenas,	MEJAIL, MARTA ESTELA	UBA- Universidad de	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-1699	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Algoritmos basados en Programación Lineal Entera aplicados a sistemas de transporte ferroviario	MÉNDEZ-DÍAZ, ISABEL	UBA- Universidad de	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-1459	Temas Abiertos	Jóvenes	Sistemas de Control y Navegación para la Operación de Vehículos Aéreos no Tripulados	Murillo, Marina Hebe	UNL- Universidad	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-1014	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Combinatoria poliedral y teoría de grafos: propiedades, algoritmos y aplicaciones	MYDLARZ, MARCELO EZEQUIEL	UNGS- Universidad	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-3743	Temas Abiertos	Jóvenes	Optimización de la programación de operaciones: Nuevo enfoque para la revisión y adaptación	NOVAS, JUAN MATIAS	CONICET- Consejo	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-2341	Temas Abiertos	Jóvenes	Análisis acotado eficiente de software basado en SAT solving y cotas ajustadas	Ponzio, Pablo	UNRC- Universidad	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-0577	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Metodologías de innovación para el diseño de dispositivos mecatrónicos para instrumental de	Pucheta, Martín Alejo	UTN- Universidad	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-2257	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Control, Electrónica e Instrumentación: Aplicaciones en Energías Alternativas y	Puleston, Pablo Federico	UNLP- Universidad	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-2565	Temas Abiertos	Jóvenes	Análisis de Trazabilidad Guiado por Atributos de Calidad	Rago, Alejandro	UNICEN- Universidad	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-0586	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Técnicas de Análisis Automático para la Verificación de Propiedades con Enumeración de	Regis, German	UNRC- Universidad	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-2026	Temas Abiertos	Jóvenes	Personalización de Entornos Virtuales para Entrenar Desarrolladores de Software en Métodos	Rodríguez, Guillermo Horacio	UNICEN- Universidad	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-2582	Temas Abiertos	Jóvenes	Minería de relaciones entre series temporales con aplicación en bioinformática	RUBIOLLO, MARIANO	UNL- Universidad	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-1856	Temas Abiertos	Jóvenes	Optimalidad en el Modelado Probabilístico de la Cognición	SALLES, ALEJO	UBA-Universidad de	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-3328	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Sistemas Móviles y Ubicuos para la Preservación de la Vida Autónoma en Adultos Mayores	SANTOS, RODRIGO MARTIN	UNS-Universidad	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-1055	Temas Abiertos	Jóvenes	Aprendizaje de redes de Markov basado en independencias	Schluter, Federico	UTN-Universidad	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-1716	Temas Abiertos	Jóvenes	Resolución de los Problemas de Planificación de Jornadas Laborales e Identificación Cruzada	Severin, Daniel Esteban	UNR-Universidad	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-2623	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Asistencia Inteligente en la Instanciación de Arquitecturas de Software a través del Análisis de	Soria, Alvaro	UNICEN-Universidad	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-2419	Temas Abiertos	Jóvenes	Problemas de representación para diferentes clases de grafos	Soullignac, Francisco Juan	UNQ-Universidad	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-3804	Temas Abiertos	Jóvenes	Enriqueciendo el análisis de Modelos de Procesos de Negocios utilizando Mockups	URBIETA, MARIO MATIAS	UNLP-Universidad	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-3510	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Métodos de inferencia de redes regulatorias genéticas	Verdes, Pablo	CONICET-Consejo	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-2925	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	"Aplicaciones de visión para robot semiautónomo para operaciones de búsqueda y rescate"	Zelasco, JosÃ© Francisco	UBA-Universidad de	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-2584	Temas Abiertos	Jóvenes	Automatización de asistentes de prueba interactivos	Ziliani, Luis Francisco	CONICET-Consejo	Tecnología Informática, de las Comunicaciones y Electronica
PICT-2015-1334	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Desarrollo de baculovirus optimizados por ingeniería genética como herramientas para el	ALFONSO, VICTORIA	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-0730	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Caracterización microbiológica y molecular del agente causal de la Lana Sisal en ovinos y	ALVAREZ, Lucía Paula	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1845	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Secuenciación de Nueva Generación de Genomas de Patógenos que Afectan la Producción Pecuaria	AMADIO, ARIEL FERNANDO	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1985	Temas Abiertos	Jóvenes	Rol del zinc como suplemento mineral en el éxito de la preñez temprana: efecto sobre el	Anchordoquy, Juan Mateo	CONICET-Consejo	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-2154	Temas Abiertos	Jóvenes	ROL DE LOS ANTIOXIDANTES DURANTE LA FERTILIZACIÓN IN VITRO EN BOVINO:	Anchordoquy, Juan Patricio	CONICET-Consejo	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-0838	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Selección de especies forrajeras nativas de Patagonia para el desarrollo de cultivares	Andres, Adriana Noemi	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-3714	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Estudio de las estructuras responsables de las propiedades funcionales y tecnológicas de	Argañaraz Martínez, Fernando Eloy	UNT-Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1397	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Producción de insumos nacionales: Nanoanticuerpos VHH de llamas conjugados a	Asenzo, Gustavo	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-0528	Temas Abiertos	Jóvenes	SUPLEMENTOS NUTRICIONALES PARA PECES DE CULTIVO. EFECTO MODULADOR SOBRE LA	BACCHETTA, CARLA	CONICET-Consejo	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-3430	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Estudio de Bacillus spp antagonistas de Escherichia coli shigatoxigénico para bovinos en feedlot	BENTANCOR, ADRIANA BEATRIZ	UBA-Universidad de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-0783	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Vacunas alternativas para aves: antígenos recombinantes y baculovirus como potenciador de	BERINSTEIN, ANALÍA	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Pecuaria y Pesquera

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-1263	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Modificaciones Complejas del Genoma Bovino para Generar Ganado Productor de Leche	BOSCH, PABLO	UNRC-Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-0389	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Generación de líneas celulares transgénicas con función biosensora de la replicación viral	Bucafusco, Danilo Oscar	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-0561	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Evaluación de inmunógenos basados en vectores virales no replicativos para la prevención de la	CALAMANTE, GABRIELA	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1232	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	ESTUDIO DE LA DINÁMICA DE LA INFECCIÓN CON LOS AGENTES ASOCIADOS AL COMPLEJO	Cappuccio, Javier	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-3063	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Geohelminthiasis zoonóticas: Diagnóstico de situación en espacios recreativos de la Ciudad	Cardillo, Natalia	UBA-Universidad de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-0979	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Establecimiento de bases biológicas y socioproductivas para el uso sostenible de	Carmanchahi, Pablo Daniel	CONICET-Consejo	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-2776	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudios sobre TNF-alfa y sus receptores en bovinos infectados con BLV y su relación con la	Ceriani, María Carolina	UNICEN-Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-0294	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Producción de metano entérico en sistemas ganaderos argentinos: Análisis de la diversidad de	Ceron Cucchi, Maria	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-0811	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Estudio de la resistencia a la salmonelosis de líneas de aves camperas y uso de aditivos naturales	CHACANA, PABLO	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-2838	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Desarrollo de Terapias Biológicas asociadas a Bisfosfonatos en el tratamiento racional de la	Chiappe Barbará, María Angelina	UBA-Universidad de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-0770	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Efecto de la inmunosupresión en la patogenia de la Bronquitis Infecciosa Aviar	CHIMENO ZOTH, SILVINA ANDREA	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-2461	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Cultivo de trucha arco iris: perturbaciones endócrinas y calidad gamética en relación con las	CRICHIGNO, SONIA ALEJANDRA	CONICET-Consejo	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-2115	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	ARQUITECTURA CELULAR DE SACCHAROMYCES CEREVISIAE, SU EFECTO BENÉFICO COMO	CRISTOFOLINI, ANDREA LORENA	UNRC-Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1247	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Estudio de la emergencia y el grado de dispersión de la resistencia a amitraz en Rhipicephalus	CUTULLÉ, CHRISTIAN	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1453	Temas Abiertos	Jóvenes	El rol de mamíferos exóticos como hospedadores de garrapatas endémicas en Corrientes, Argentina	Debárbora, Valeria Natalia	UNNE-Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1134	Temas Abiertos	Jóvenes	MONITOREO DE LA INFECCIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE CEPAS DEL VIRUS DE	DELFINO, CECILIA MARÍA	UBA-Universidad de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1521	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio in vitro de la expresión de antígenos inmunodominantes de taquizoito y bradizoito y	Dellarupe, Andrea	UNLP-Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-0136	Temas Abiertos	Jóvenes	Relación entre susceptibilidad disminuida a penicilina, genes pbp y otros genes asociados y	Dieser, Silvana Andrea	UNRC-Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-2466	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Ecología espacial de potenciales recursos pesqueros y sus efectos sobre consumidores	Diez, Mariano Javier	CONICET-Consejo	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-2542	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Aprovechamiento Integral del Alga Invasora Undaria pinnatifida en Tecnología de Alimentos y	DIONISI, HEBE MÓNICA	CONICET-Consejo	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-0958	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Desarrollo de un ELISA con antígenos recombinantes de excreción/secreción para el	DOMINGUEZ, MARIANA GABRIELA	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Pecuaria y Pesquera

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-1399	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	ESTUDIO DE VARIANTES DEL ANTÍGENO LEUCOCITARIO BOVINO Y SU ASOCIACIÓN CON LA	EIRIN, MARIA EMILIA	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-2543	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Evaluación de la respuesta inmunitaria inducida por la administración de la quimera BLSomp31 en	ESTEIN, SILVIA MARCELA	UNICEN-Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1236	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Diagnóstico y epidemiología molecular del Complejo Tristeza Bovina (Babesiosis y	FARBER, MARISA DIANA	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1438	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	ACUICULTURA CONTINENTAL SUSTENTABLE: SUBPRODUCTOS PESQUEROS COMO FUENTE DE	FERNANDEZ GIMENEZ, ANALIA VERONICA	UNMDP-Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-0940	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	RESISTENCIA ANTIHELMINTICA EN BOVINOS: CARACTERIZACIÓN PARASITOLÓGICA Y	FIEL, CESAR ALBERTO	UNICEN-Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-2297	Temas Abiertos	Jóvenes	ESTRATEGIAS DE INMUNIZACION CONTRA HERPESVIRUS EQUINO 1 UTILIZANDO	Fuentealba, Nadia Analia	UNLP-Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1854	Temas Abiertos	Jóvenes	Cuantificación de inmunoglobulinas plasmáticas mediante el uso de anticuerpos comerciales para	Gallo, Luciana	CONICET-Consejo	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1377	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Modelos de tramas tróficas estructurados por tamaño corporal para el litoral marítimo de	Galván, David Edgardo	CONICET-Consejo	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-2621	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Enfoque ecosistémico en la acuicultura de pejerrey (Odontesthes bonariensis) en jaulas flotantes:	Garcia, Javier Ricardo	CONICET-Consejo	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-2451	Temas Abiertos	Jóvenes	"Estudio del estrés químico causado por el acaricida cumafós en colonias de abejas melíferas	Garrido, Paula Melisa	UNMDP-Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1186	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Monitoreo de la Evolución de la Resistencia Bacteriana en Salud Animal	Gentilini, Elida Raquel	UBA-Universidad de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1987	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Alternativas de detoxificación ex situ de contaminantes naturales (TPM, Cd y As) en el	Gil, Mónica Noemí	CONICET-Consejo	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1541	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Campilobacteriosis Genital Bovina: Aportes de la Genómica y la Secretómica para optimizar su	GIOFFRÉ, ANDREA KARINA	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-2068	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Evaluación del desempeño reproductivo de vacas Holstein de la cuenca lechera santafesina. Estudio	Guibert, Edgardo Elvio	UNR-Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-3100	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Diseño de un plan de administración continua de Microorganismos Probióticos Autóctonos (MPA)	Guidoli, Marcos Gabriel	UNNE-Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-0872	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	CARACTERIZACIÓN EL ROL DE TOXOPLASMA GONDII, NEOSPOORA CANINUM Y CHLAMYDIA	HECKER, YANINA PAOLA	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1153	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio de la diversidad genética de aislamientos pertenecientes al complejo Mycobacterium avium	Imperiale, Belén Roci-o	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-0885	Temas Abiertos	Jóvenes	EVOLUCIÓN DE LA PATOGENIA CAUSADA POR EL VIRUS DE LA LEUCOSIS BOVINA EN BOVINOS	JAWORSKI, JUAN PABLO	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1357	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Modelos de transmisión viral para la cuantificación de la evolución molecular del virus de la Fiebre	KÖNIG, GUIDO ALBERTO	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-3086	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio de la presentación antigénica en células dendríticas infectadas por vectores virales	KOTSIAS, FIORELLA	UBA-Universidad de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1343	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	CONTROL HORMONAL DEL DESARROLLO MAMARIO Y LA PRODUCCIÓN DE LECHE EN	LACAU, ISABEL MARÍA	IBYME-Instituto de Biología y	Tecnología Pecuaria y Pesquera

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-0926	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	DESARROLLO y EVALUACION CLINICA DE UNA FORMULACION INTRANASAL DE BUTORFANOL	LANDONI, MARIA FABIANA	UNLP-Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-0068	Temas Abiertos	Jóvenes	MARCADORES BIOQUÍMICOS DE EXPOSICIÓN A PESTICIDAS: EVALUACIÓN DE ENZIMAS Y	Larsen, Karen Elizabeth	UNICEN-Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-2243	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Mejoramiento de la calidad de embriones porcinos producidos in vitro. Efecto de la L-Carnitina y del	Lombardo, Daniel Marcelo	UBA-Universidad de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-2757	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	LIBERACIÓN CONTROLADA DE ANTIBIÓTICOS - MICROSISTEMAS BIODEGRADABLES FORMADOS	Luna, Julio Alberto	UNL-Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1460	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudios de virus recombinantes naturales entre alfa herpesvirus de rumiantes de nuestro país	MAIDANA, SILVINA SOLEDAD	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1301	Temas Abiertos	Jóvenes	Desarrollo de un reemplazante de calostro bovino en polvo que garantice la correcta transferencia de	Malacari, Dario	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1671	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Caracterización del agente causal de la Linfadenitis Caseosa (LAC) en ovinos y caprinos	MARCELLINO, ROMANELA	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-0718	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Biomarcadores de estrés asociados al bienestar en bovinos de carne	Marcoppido, Gisela Ariana	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1834	Temas Abiertos	Jóvenes	Influencia de la adrenocorticotrofina sobre la ovulación: expresión de componentes de la	Matiller, Valentina	UNL-Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-0476	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Variabilidad genética de los planteles de los productores porcinos y de las poblaciones	MERINO, MARIANO LISANDRO	UNNOBA-Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-0831	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	ALTERNATIVAS TERAPÉUTICAS CON BASE FARMACOCINÉTICA/FARMACODINÁMICA PARA	MESTORINO, OLGA NORA	UNLP-Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1610	Temas Abiertos	Jóvenes	Enterotoxemia ovina: Clostridium perfringens y sus toxinas en corderos Merino de la Patagonia	MIGNAQUI, ANA CLARA	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1596	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	EVALUACIÓN DE LA CAPACIDAD DEL BACULOVIRUS AcMNPV DE IMPACTAR EN LA	MOLINARI, MARÍA PAULA	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-0256	Temas Abiertos	Jóvenes	Factores de riesgo asociados a la presencia, difusión e interacción de las principales	Molineri, Ana Iná@s	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1235	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Nuevas estrategias para el diagnóstico de la Tuberculosis Bovina	Mon, María Laura	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1084	Temas Abiertos	Jóvenes	Enfermedades infecciosas transmitidas por garrapatas: aislamiento y caracterización de	MONJE, LUCAS DANIEL	UNL-Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-3721	Temas Abiertos	Jóvenes	INTENSIDAD DE ENDOPARASITISMO EN GUANACOS (Lama guanicoe) DE LOS ANDES	Moreno Bordón, Pablo Gastón	CONICET-Consejo	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1158	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Evaluación de una vacuna recombinante experimental en terneros, basada en un virus	MOZGOVOJ, MARINA	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-2726	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Paratuberculosis en Argentina: nuevas propuestas para el control	MUNDO, SILVIA LEONOR	UBA-Universidad de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-2049	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Propiedades Tecnológicas de Microorganismos Autóctonos Benéficos (MAB) y su aplicación en	Nader, Maria Elena Fátima	CERELA-Centro de Referencia	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-0550	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	ECOLOGÍA Y CONTROL DE LA GARRAPATA COMÚN DEL BOVINO RHIPICEPHALUS (BOOPHILUS)	NAVA, SANTIAGO	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Pecuaria y Pesquera

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-2295	Temas Abiertos	Jóvenes	Efecto de los ácidos grasos poli-insaturados n-3 sobre la maduración in vitro de ovocitos bovinos y	Nikoloff, Noelia	CONICET- Consejo	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-2087	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	INDUCCIÓN DE LA REGENERACIÓN NEURONAL EN UN MODELO ANIMAL DE NEURODEGENERACIÓN	Nishida, Fabian	UNLP- Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-0786	Temas Abiertos	Jóvenes	CARACTERIZACIÓN BIOQUÍMICA DEL PLASMA SEMINAL FELINO Y SU RELACIÓN CON LA CALIDAD	Nuñez Favre, Romina de los Angeles	UNLP- Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1561	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Efectos y sinergias de la pesca industrial y de las estrategias de conservación en las redes tróficas	OCAMPO REINALDO, MATÍAS	CONICET- Consejo	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1057	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Mecanismos de interacción del virus de la diarrea viral bovina (vDVB) en el sistema oviducto-	Odeón, Anselmo Carlos	UNMDP- Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1280	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	DISEÑO RACIONAL DE UNA VACUNA DE TERCERA GENERACIÓN CONTRA EL VIRUS DE LA RABIA	OSCAR, TABOGA	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-0151	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Desarrollo y optimización de una prueba de amplificación isotérmica de ADN para la detección	OYHENART, JORGE ANIBAL	UNLPAM- Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-2666	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Escherichia coli verocitotoxigénico no-O157:H7: identificación de nuevos factores implicados en la	PADOLA, NORA LÍA	UNICEN- Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1264	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estrategias de reducción del balance energético negativo de vacas lecheras en lactancia temprana	PALLADINO, RAFAEL ALEJANDRO	UBA- Universidad de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-3377	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Elaboración de equipos de diagnóstico para la detección de anticuerpos contra el virus de maedi-	PANEI, CARLOS JAVIER	UNLP- Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1659	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Desarrollo de una vacuna contra la brucelosis ovina basada en el uso de nanotecnología y	Pappalardo, Juan Sebastian	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-0768	Temas Abiertos	Jóvenes	Evaluación del impacto de los plaguicidas de uso frecuente sobre la actividad del eje adrenocortical	Parachu Marco, Maria Virginia	UNL- Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-0788	Temas Abiertos	Jóvenes	INMUNOBIOLOGÍA DE LA INFECCIÓN POR GENOTIPOS ATÍPICOS DE TOXOPLASMA	Pardini, Lais Lujan	UNLP- Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-3469	Temas Abiertos	Jóvenes	Los paneles de pro-eficiencia como herramienta para la acreditación de laboratorios de diagnóstico	Pasqualetti, Mariana Inés	UBA- Universidad de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1291	Temas Abiertos	Jóvenes	Desarrollo de herramientas diagnósticas para la vigilancia epidemiológica de Pestivirus emergentes	pecora, andrea	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-0649	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Estudios de los patrones de infección de Iflavirus en Apis mellifera	PECORARO, MARCELO RICARDO	UNLP- Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1191	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Mastitis bovina: Desarrollo de formulaciones probióticas de aplicación intramamaria y su	Pellegrino, Matías Santiago	UNRC- Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1537	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	IDENTIFICACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE CEPAS DE VIRUS ORF QUE CIRCULAN EN ARGENTINA	PERALTA, ANDREA VERÓNICA	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-2494	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio de la diversidad genética, prevalencia y expresión génica de los principales factores de	Pereyra, Elizabet Amanda Lorena	UNL- Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1026	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Epidemiología del Virus de la Diarrea Viral Bovina (VDVB): desarrollo de técnicas diagnósticas y	PÉREZ AGUIRREBURUALDE, MARÍA SOL	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-0241	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Rol de los receptores tipo toll y sus vías de señalización en la neuropatogenia de la infección	PÉREZ, SANDRA ELIZABETH	UNICEN- Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-1902	Temas Abiertos	Jóvenes	NANOCÁPSULAS LIPÍDICAS PARA LA ADMINISTRACIÓN DE ANTIPARASITARIOS EN	PICCO, NATALIA YANINA	UNRC-Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-2789	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	DESARROLLO y OPTIMIZACION DE PROTOCOLOS DE INDUCCIÓN DE OVULACIÓN EN HEMBRAS DE	Ponzio, Marina Flavia	UNC-Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1643	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	EPIDEMIOLOGÍA DE LA ANAPASMOSIS DE LOS BOVINOS EN ARGENTINA: TRANSMISIÓN DE	PRIMO, MARÍA EVANGELINA	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1045	Temas Abiertos	Jóvenes	SUSCEPTIBILIDAD A ACARICIDAS, DINÁMICA DE VIRUS Y SISTEMA INMUNITARIO EN COLONIAS DE	Quintana, Silvina	UNMDP-Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-3270	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Modificaciones epigenéticas provocadas por la desnutrición materna en genes expresados	Rabaglino, Maria Belen	CONICET-Consejo	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-2323	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Identificación de un antígeno de membranas en espermatozoides bovinos portadores del	RADRIZZANI, MARTIN	UNSAM-Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1635	Temas Abiertos	Jóvenes	DISEÑO Y DESARROLLO DE FORMULACIONES FARMACÉUTICAS BASADAS EN UN	RAVETTI, SOLEDAD	CONICET-Consejo	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1806	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	ADAPTACION DE CEPAS DE CLOSTRIDIUM PERFRINGENS PRODUCTORAS DE ENTERITIS	redondo, leandro martin	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1589	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Programación fetal: influencia de factores ambientales sobre la expresión del receptor de	REY, FLORENCIA	UNL-Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-2350	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Trichinellosis en jabalíes. Estudio de la infectividad y el diagnóstico de las especies de Trichinella	Ribicich, Miriam Mabel	UBA-Universidad de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1682	Temas Abiertos	Jóvenes	Modulación de la señalización del receptor de IGF1 en células de la granulosa en la persistencia	Rodriguez, Fernanda Mariel	UNL-Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1807	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio de los mecanismos moleculares involucrados en la resistencia a los acaricidas de	RUFFINENGO, SERGIO ROBERTO	UNMDP-Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-0758	Temas Abiertos	Jóvenes	BIODETOXIFICACIÓN DE MICOTOXINAS CON IMPACTO EN PRODUCCIÓN PORCINA,	SABINI, MARÍA CAROLA	UNRC-Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-2968	Temas Abiertos	Jóvenes	Estabulación de centollas como herramienta de mejora en la cadena de comercialización	Sacristán, Hernán Javier	CONICET-Consejo	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-0143	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	CARACTERIZACION DE RESISTENCIA ANTIMICROBIANA Y ESTRATEGIAS	SÁNCHEZ BRUNI, SERGIO	UNICEN-Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-0104	Temas Abiertos	Jóvenes	ECTOPARÁSITOS DE SUS SCROFA DEL NORTE DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES:	Sanchez, Juliana	CONICET-Consejo	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1082	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Evaluación de las diferencias genómicas y fenotípicas asociadas con virulencia o atenuación	SANTANGELO, MARÍA DE LA PAZ	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-0062	Temas Abiertos	Jóvenes	PREVALENCIA Y CARACTERIZACIÓN DE LA ESTRUCTURA GENÉTICA POBLACIONAL EN	SCARCELLA, SILVANA ANDREA	UNICEN-Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-2018	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	EFFECTO DE CEPAS PROBIÓTICAS DE PATAGONIA SOBRE LA MICROBIOTA INTESTINAL,	SEQUEIROS, CYNTHIA	CONICET-Consejo	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-3369	Temas Abiertos	Jóvenes	DETECCIÓN DEL VIRUS DE LA ENFERMEDAD DE AUJESZKY EN CERDOS SALVAJES (Sus Scrofa) DE LA	SERENA, MARIA SOLEDAD	UNLP-Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-2308	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Aprovechamiento de los efectos benéficos de la microbiota indígena de las aves de corral para	SIGNORINI PORCHIETTO, MARCELO LISANDRO	UNL-Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-0069	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	CARACTERIZACIÓN POBLACIONAL, METABÓLICA Y MOLECULAR DE FASCIOLA HEPATICA DE	SOLANA, HUGO	UNICEN-Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1715	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Conectividad biológica en la vieira tehuelche, Aequipecten tehuelchus: Potencial reproductivo y	Soria, Rodrigo Gaspar	CONICET-Consejo	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-3215	Temas Abiertos	Jóvenes	Cultivo de larvas y juveniles de centolla (Lithodes santolla) en el mar, como complemento del cultivo	Sotelano, Maria Paula	CONICET-Consejo	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-0795	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudios histopatológicos, inmunohistoquímicos y de expresión génica en endometrios caninos y	Stornelli, María Alejandra	UNLP-Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-0442	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Variabilidad genética de Mycoplasma hyopneumoniae en cerdos provenientes de	Tamiozzo, Pablo Jesus	UNRC-Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-0244	Temas Abiertos	Jóvenes	Expresión de la proteína RAP-1a de Babesia bigemina recombinante en Escherichia coli.	THOMPSON, CAROLINA SOLEDAD	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-2220	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Evaluación del desarrollo de nuevas biotecnologías y su aplicación en llamas	TRASORRAS, Virginia Luz	UBA-Universidad de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-0376	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Rol de la comunicación intraespecífica multisensorial en la reproducción de crustáceos	TROPEA, CAROLINA	UBA-Universidad de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1937	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Vías de señalización de Factores de Crecimiento Transformante beta en el epitelio del oviducto	VALDECANTOS, PABLO ALBERTO	UNT-Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-0949	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Desarrollo de alimentos balanceados y efectos de la calidad del alimento sobre el aprovechamiento	VANELLA, FABIÁN ALBERTO	CONICET-Consejo	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1148	Temas Abiertos	Jóvenes	Diferenciación molecular de serotipos de Leptospira de importancia epidemiológica en	Varni, Vanina	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-2547	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Caracterización sistémica y endometrial del perfil inmunológico en bovinos durante el periodo de	VELÁZQUEZ, MELISA MARÍA DEL LUJÁN	UNL-Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-0639	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	INVESTIGACIÓN Y ESTRATEGIAS PARA OBTENER PRODUCTOS DE ABEJAS NATIVAS SIN AGUIJÓN	VERA, NANCY ROXANA	UNT-Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-2263	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Efecto de la infección por herpesvirus bovino tipo 4 (BoHV-4) en líneas celulares y cultivos primarios	VERNA, ANDREA	UNMDP-Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-0680	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Uso de microalgas como herramienta preventiva y de manejo sanitario en acuicultura: aplicación en	Viau, Verónica Elizabeth	UBA-Universidad de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-0762	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Desarrollo y aplicación de herramientas genómicas para la identificación y caracterización de stocks	Villanova, Gabriela Vanina	UNR-Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-2660	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Leptina y hormona inhibidora de gonadotrofinas como moléculas claves en la integración entre la	VISSIO, PAULA GABRIELA	UBA-Universidad de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-1823	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	La microquímica y morfometría del otolito como una herramienta para la identificación de stock	VOLPEDO, ALEJANDRA VANINA	UBA-Universidad de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-0626	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	NUEVAS ESTRATEGIAS VACUNALES BASADAS EN VECTORES VIRALES RECOMBINANTES PARA EL	Wilkowsky, Silvina Elizabeth	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-2668	Temas Abiertos	Jóvenes	Base de datos de acceso abierto sobre las pesquerías artesanales de moluscos, como	Zaidman, Paula Cecilia	UNComa-Universidad	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-2280	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Estudio de los exosomas derivados de las células dendríticas estimuladas con el Virus de la Fiebre	ZAMORANO, PATRICIA INES	INTA-Instituto Nacional de	Tecnología Pecuaria y Pesquera

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-2210	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Obtención y evaluación de adenovirus humanos recombinantes no replicativos como candidatos	Zanetti, Flavia Adriana	CONICET- Consejo	Tecnología Pecuaria y Pesquera
PICT-2015-2937	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Desarrollo de una plataforma para la producción de enzimas recombinantes de interés industrial en	Aguirre, Andrés	CONICET- Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-0901	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Procesamiento de ácidos nafténicos. Desarrollo de un proceso de esterificación en fase	Amadeo, Norma	UBA- Universidad de	Tecnología Química
PICT-2015-1068	Temas Abiertos	Jóvenes	Modificación química de biopolímeros. Síntesis y caracterización de sistemas híbridos natural-	Anbinder, Pablo Sebastián	CONICET- Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-0377	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	DESARROLLO NANOTECNOLÓGICO DE MATERIALES Y ESPECIES NANOMÉTRICAS Y SU	ANUNZIATA, OSCAR	UTN- Universidad	Tecnología Química
PICT-2015-1647	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Procesos catalíticos innovadores para la síntesis de compuestos químicos valiosos a partir de aceites	APESTEGUIA, CARLOS	UNL- Universidad	Tecnología Química
PICT-2015-0614	Temas Abiertos	Jóvenes	PRODUCCIÓN DE GONADOTROFINA CORIÓNICA EQUINA UTILIZANDO NUEVAS MATRICES	Baieli, Maria Fernanda	CONICET- Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-3131	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	DESARROLLO DE MODELOS DE OPTIMIZACIÓN PARA LA GESTIÓN DE SISTEMAS DE SALUD	BANDONI, JOSÉ ALBERTO	CONICET- Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-1485	Temas Abiertos	Jóvenes	DEGRADACIÓN DE CONTAMINANTES ORGÁNICOS MEDIANTE PROCESOS FENTON Y FOTO-FENTON	Benzaquen, Tamara Belen	CONICET- Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-1051	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Desarrollo de dispositivos de microfluídica para la generación de micropartículas funcionalizadas	BERLI, CLAUDIO LUIS ALBERTO	UNL- Universidad	Tecnología Química
PICT-2015-2593	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	IMPLEMENTACION DE ESTRATEGIAS TECNOLOGICAS FARMACEUTICAS	BERMUDEZ, JOSE MARIA	CONICET- Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-1275	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	DESARROLLO DE PELICULAS BIOPOLIMERICAS FUNCIONALIZADAS MEDIANTE NANOTECNOLOGIA	BERTUZZI, MARÍA ALEJANDRA	CONICET- Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-1777	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Tecnología para la detección de actividad antimicrobiana basada en nano y biosensores	BLANCO MASSANI, MARIANA	INTI-Instituto Nacional de	Tecnología Química
PICT-2015-0777	Temas Abiertos	Jóvenes	INCLUSIÓN DE NANOPARTÍCULAS DE ÓXIDOS METÁLICOS DE INTERÉS EN MATRICES	BRIGANTE, MAXIMILIANO	CONICET- Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-0737	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Mejora de la calidad de crudos de alta acidez mediante procesos catalíticos	CASELLA, MONICA LAURA	CONICET- Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-0303	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Aumento de la termoestabilidad de la enzima PI-PLC de Lysinobacillus sphaericus para su utilización	CASTELLI, MARIA EUGENIA	CONICET- Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-3621	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Modificación in-situ y ex-situ mediante síntesis química y por impresión 3D de matrices celulósicas	CASTRO, GUILLEMRO	CONICET- Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-2462	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Valor agregado de plantas nativas del Monte Patagónico. Potencial antioxidante y	Cenzano, Ana María	CONICET- Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-0475	Temas Abiertos	Jóvenes	Desarrollo de espumas poliuretánicas a partir de nanocelulosa de origen bacteriano y aceite de soja	CHIACCHIARELLI, LEONEL MATIAS	CONICET- Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-0362	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	DISEÑO Y SÍNTESIS DE INHIBIDORES DE RHOPTASAS COMO POTENCIALES CANDIDATOS	Comin, Maria Julieta	INTI-Instituto Nacional de	Tecnología Química
PICT-2015-2951	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Desarrollo de biomateriales de Titanio-Hidroxiapatita biocompatibles obtenidos por	Comin, Romina	UNC- Universidad	Tecnología Química

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-3669	Temas Abiertos	Jóvenes	ACONDICIONAMIENTO DE GAS NATURAL CON ALTO CONTENIDO DE CO2 PARA LA OBTENCIÓN	Costilla, Ignacio Oscar	CONICET- Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-3793	Temas Abiertos	Jóvenes	VALORIZACIÓN DE PRODUCTOS DE LA DIGESTIÓN ANAERÓBICA MEDIANTE LA PRODUCCION DE	COTABARREN, IVANA MARIA	CONICET- Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-3635	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Nuevas estrategias vacunales anti-hepatitis B destinadas a los pacientes infectados con el virus	CUESTAS, MARÍA LUJÁN	UBA- Universidad de	Tecnología Química
PICT-2015-1752	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Mejoramientos energéticos y ambientales en la utilización industrial del gas natural. Catalizadores	DE MIGUEL, SERGIO RUBEN	CONICET- Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-1980	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Desarrollo de herramientas biotecnológicas basadas en variantes de splicing del receptor II de	DEWEY, RICARDO ALFREDO	CONICET- Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-3512	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Desarrollo y aplicación de estrategias avanzadas de programación matemática para el manejo	Diaz, Maria Soledad	CONICET- Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-0201	Raíces	Equipo de Trabajo	Ruptura de películas líquidas delgadas debido a fuerzas intermoleculares: Efectos estocásticos,	Diez, Javier Alberto	UNICEN- Universidad	Tecnología Química
PICT-2015-1804	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Dinámica de la disolución de CO2: un aporte a su secuestro geológico	D'Onofrio, ALEJANDRO GUSTAVO	CONICET- Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-0934	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Polímeros Termoplásticos y Termoestables para el Desarrollo Sustentable, la Energía y otras	ESTENOZ, DIANA	UNL- Universidad	Tecnología Química
PICT-2015-0232	Temas Abiertos	Jóvenes	DISPOSITIVOS Y BIOMATERIALES METÁLICOS DEGRADABLES A BASE DE Fe. EVALUACIÓN DE SU	Fagali, Natalia Soledad	CONICET- Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-3223	Temas Abiertos	Jóvenes	Desarrollo de nanomateriales para la captura y utilización de dióxido de carbono utilizando	Faroldi, Betina María Cecilia	UNL- Universidad	Tecnología Química
PICT-2015-0905	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	PRODUCCIÓN DE BIODIESEL A PARTIR DE ACEITES VEGETALES UTILIZANDO CATALIZADORES	Ferrero, Gabriel Orlando	CONICET- Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-1867	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Aplicación de sistemas de biolixiviación de arsénico en concentrados de cobre provenientes	FERRERO, MARCELA	CONICET- Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-0848	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	DESARROLLO DE MATERIALES CON PROPIEDADES CONTROLADAS MEDIANTE EL USO ESTRATÉGICO	GALANTE, MARÍA JOSÉ	CONICET- Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-1328	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Diseño, síntesis quimioenzimática y evaluación biológica de nuevos compuestos con potencial	García Liñares, Guadalupe Eugenia	UBA- Universidad de	Tecnología Química
PICT-2015-0119	Temas Abiertos	Jóvenes	NUEVAS ESTRATEGIAS DE SÍNTESIS PARA EL DIRECCIONAMIENTO SELECTIVO DE	GLISONI, ROMINA JULIETA	UBA- Universidad de	Tecnología Química
PICT-2015-2513	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Desarrollo de Plataformas Poliméricas para su empleo como Sistemas de Liberación Controlada	GONZALEZ, VERÓNICA DORIS GUADALUPE	CONICET- Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-0960	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Test Fuel Properties en Naftas Reformuladas YPF.	Gramajo, Mónica Beatriz	UNT- Universidad	Tecnología Química
PICT-2015-0835	Temas Abiertos	Jóvenes	Desarrollo de un sistema particulado biodegradable (mini implante inyectable) para	Helbling, Ignacio Marcelo	CONICET- Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-1433	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	ORGANIZACIÓN DE NANOESTRUCTURAS EN SISTEMAS DE ELEVADA ANISOTROPÍA PARA EL	HOPPE, CRISTINA ELENA	CONICET- Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-0185	Raíces	Equipo de Trabajo	Utilización de Grafeno y Nanopartículas con Aplicaciones en Sensores y Detección por SERS.	IBANEZ, FRANCISCO JAVIER	UNLP- Universidad	Tecnología Química

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-2135	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	DISEÑO TEÓRICO-EXPERIMENTAL DE CATALIZADORES DE Ni PARA LA OBTENCIÓN DE	IRIGOYEN, BEATRIZ	UBA-Universidad de	Tecnología Química
PICT-2015-1400	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente	Desarrollo y caracterización de nuevos materiales biocompatibles útiles en el diseño de sistemas	JIMENEZ KAIRUZ, ALVARO FEDERICO	UNC-Universidad	Tecnología Química
PICT-2015-1318	Temas Abiertos	Jóvenes	Modelado y simulación de fenómenos fisicoquímicos en la micro- y nanoescala para	KLER, PABLO ALEJANDRO	CONICET-Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-3479	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Desarrollo de una biblioteca virtual y de herramientas computacionales para el diseño	Lavecchia, Martin Jose	CONICET-Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-1721	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Preparación de heterociclos quirales utilizando nuevos biocatalizadores y su aplicación como	LEWKOWICZ, ELIZABETH SANDRA	UNQ-Universidad	Tecnología Química
PICT-2015-2491	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Desarrollo de un proceso para la reducción de acidez nafténica en crudos de petróleo y cortes de	MANUALE, Debora Laura	CONICET-Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-2019	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Obtención de hidrocarburos utilizando residuos leñosos y materia prima para los catalizadores	Marchetti, Sergio. Gustavo.	UNLP-Universidad	Tecnología Química
PICT-2015-1892	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	"Conversión de carbohidratos derivados de biomasa en compuestos furánicos di-sustituídos	MARCHI, ALBERTO JULIO	UNL-Universidad	Tecnología Química
PICT-2015-3546	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Fundamentos y aplicaciones de procesos con transferencia de calor y masa en sistemas con	MARTÍNEZ, OSVALDO MIGUEL	UNLP-Universidad	Tecnología Química
PICT-2015-1948	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Desarrollo de nuevas tecnologías para la obtención y procesamiento de sustancias bioactivas de alto	MARTINI, RAQUEL EVANGELINA	CONICET-Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-1468	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Grafeno y Nanopartículas utilizadas en Estudios y Aplicaciones en Celdas de Combustible y	MARTINS, MARÍA ELISA	UNLP-Universidad	Tecnología Química
PICT-2015-0785	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Desarrollo de dispositivos de captura de mosquitos del género Aedes con semioquímicos de origen	MASUH, HECTOR	CITEDEF-Instituto de	Tecnología Química
PICT-2015-1665	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	SINTESIS DE BIOMIMETICOS O-GLYCOCONJUGADOS	Mazzaferro, Laura Soledad	UNLPAM-Universidad	Tecnología Química
PICT-2015-1498	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Desarrollo de un proceso de manufactura para PI-PLC de Lysinibacillus sphaericus, una enzima que	MENZELLA, HUGO	CONICET-Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-1712	Temas Abiertos	Jóvenes	Metagenómica de soterramientos de basura para obtener enzimas con aplicaciones biotecnológicas	MIELE, SOLANGE	UNQ-Universidad	Tecnología Química
PICT-2015-3406	Temas Abiertos	Jóvenes	Materiales autorreparables a partir de inhibidores de corrosión	MIGUEL, MARÍA DE LA PAZ	CONICET-Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-2820	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	Síntesis de polímeros pH-sensitivos orientada a la recuperación mejorada de petróleo. Evaluación de	MILANESIO, JUAN MANUEL	CONICET-Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-2794	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Desarrollo sustentable de la cadena de suministros forestal en el noreste argentino	Montagna, Jorge Marcelo	CONICET-Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-1945	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Generación de terpenos complejos mediante biotransformación de subproductos cítricos	Omarini, Alejandra Beatriz	CONICET-Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-2322	Plan Argentina Innovadora 2020	Jóvenes	"RECUPERACIÓN DE LOS METALES CONTENIDOS EN LAS BATERIAS IÓN-LITIO AGOTADAS USANDO	OROSCO, ROBERTO PABLO	UNSL-Universidad	Tecnología Química
PICT-2015-3683	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	DESARROLLO Y OPTIMIZACIÓN DE PROCESOS DE OBTENCIÓN DE BIOCMBUSTIBLES	Pagano, Ana Maria	UNICEN-Universidad	Tecnología Química

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-2071	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	PLATAFORMAS NANOTECNOLOGICAS DE LIBERACION DE FARMACOS (PNLFs) PARA EL	PALMA, SANTIAGO DANIEL	UNC-Universidad	Tecnología Química
PICT-2015-1387	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	SINTESIS Y DESARROLLO DE SISTEMAS DE LIBERACIÓN MODIFICADA DE AGENTES	PARENTIS, MÓNICA LILIANA	CONICET-Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-3659	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Desarrollo de una lipasa tipo GCAT para un sistema de desgomado enzimático de aceites	Peirú, Salvador	CONICET-Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-2596	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Diseño de bio-catalizadores con actividad lipasa para su aplicación en la producción de biodiesel	PERA, LICIA MARIA	CONICET-Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-0720	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	QUÍMICA VERDE PARA EL DESARROLLO DE LA BIOECONOMÍA: PROPIEDADES Y EQUILIBRIO DE	PEREDA, SELVA	CONICET-Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-0083	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Biomasa residual de la industria agrícola local, su potencial aplicación como bio adsorbente de bajo	Picó, Guillermo Alfredo	CONICET-Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-3056	Temas Abiertos	Jóvenes	Aprovechamiento de productos del desgomado de aceites: Estudio de la hidrólisis alcalina y	Pisarello, Maria Laura	UNL-Universidad	Tecnología Química
PICT-2015-3644	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Optimización de glucosidasas para reacción en interfases y medios no acuosos aplicadas al	RASIA, RODOLFO MAXIMILIANO	CONICET-Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-3521	Temas Abiertos	Jóvenes	Oxidación de lactosa en un Reactor con Agitador Monolítico	Regenhardt, Silvina Andrea	UNL-Universidad	Tecnología Química
PICT-2015-0131	Raíces	Equipo de Trabajo	Desarrollo de Técnicas Analíticas basadas en LIBS y LV-eNose para la detección de Indicadores de	RINALDI, CARLOS ALBERTO	UNSAM-Universidad	Tecnología Química
PICT-2015-2746	Temas Abiertos	Jóvenes	ESTUDIO DEL EQUILIBRIO ENTRE FASE FLUIDAS Y SÓLIDAS EN SISTEMAS ASIMÉTRICOS DE INTERÉS	RODRIGUEZ REARTES, SABRINA BELÉN	CONICET-Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-0522	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Empleo de micro y nano contenedores con inhibidores de corrosión en recubrimientos	ROMAGNOLI, Roberto	CONICET-Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-3145	Temas Abiertos	Jóvenes	ESTUDIO DE CATALIZADORES HETEROGÉNEOS ENANTIOSELECTIVOS MEDIANTE TÉCNICAS	RUGGERA, JOSÉ FERNANDO	CONICET-Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-3138	Temas Abiertos	Jóvenes	Eliminación de contaminantes emergentes en aguas mediante adsorción sobre sílica	RUIZ, DANILA LUJÁN	UNLP-Universidad	Tecnología Química
PICT-2015-1261	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Análisis de valorización de residuos: Reciclado de plásticos y metales	Sambeth, Jorge Enrique	CONICET-Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-1456	Temas Abiertos	Jóvenes	Estudio de desactivación de catalizadores Ru-Sn soportados para la hidrogenación selectiva de	Sanchez, Maria Amparo	CONICET-Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-2522	Temas Abiertos	Jóvenes	ESTUDIO DE CATALIZADORES ESTRUCTURADOS PARA LA PRODUCCIÓN DE HIDRÓGENO Y GAS DE	Santander, José Anibal	CONICET-Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-0933	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	Modelado, Optimización y Control del Proceso de Fermentación en la Industria Vitivinícola	Scaglia, Gustavo Juan Eduardo	UNSJ-Universidad	Tecnología Química
PICT-2015-1992	Temas Abiertos	Jóvenes	Desarrollo de una plataforma biotecnológica para la producción de la glicoproteína G del virus de la	TARGOVNIK, ALEXANDRA MARISA	CONICET-Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-1583	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	VALORIZACIÓN DE ACEITES VEGETALES MEDIANTE PROCESOS CATALÍTICOS SUSTENTABLES	TONETTO, GABRIELA MARTA	CONICET-Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-3618	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Preparación de catalizadores a base de heteropoliácidos y su aplicación en síntesis	Torviso Molinari, Maria del Rosario	UBA-Universidad de	Tecnología Química

Codigo	Categoria	Tipo de Proyecto	Titulo del proyecto	Investigador Responsable	Institucion Beneficiaria	Area tematica principal
PICT-2015-3545	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Valorización y aprovechamiento de derivados de residuos agrícolas y forestales: obtención de	TRASARTI, ANDRES FERNANDO	UNL-Universidad	Tecnología Química
PICT-2015-2270	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Desarrollo de Nuevas Tecnologías de Bioconjugación. Síntesis de mPEGs Activados	Vaillard, Santiago Eduardo	CONICET-Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-2843	Raíces	Equipo de Trabajo	MATERIALES COMPUESTOS DE CELULOSA REGENERADA CON NANOFIBRAS DE CELULOSA	Vallejos, María Evangelina	CONICET-Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-0972	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	CELIDAS SOLARES NANOESTRUCTURADAS DE ESTADO SÓLIDO	VAZQUEZ, MARCELA	CONICET-Consejo	Tecnología Química
PICT-2015-0607	Temas Abiertos	Equipo de Reciente	Hidrogenación selectiva de productos naturales y semi-sintéticos empleando nanopartículas	VETERE, VIRGINIA	UNLP-Universidad	Tecnología Química
PICT-2015-1095	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Trabajo	APROVECHAMIENTO DE RESIDUOS DE MADERA DE EUCALIPTO PARA HIDRÓLISIS ENZIMÁTICA Y OBTENCIÓN DE BIOMATERIALES	ZANUTTINI, MIGUEL	UNL-Universidad Nacional del	Tecnología Química
PICT-2015-3045	Plan Argentina Innovadora 2020	Equipo de Reciente Formación	Desarrollo de noveles catalizadores soportados sobre materiales carbonosos para producción de olefinas mediante deshidrogenación	ZGOLICZ, PATRICIA DANIELA	CONICET-Consejo Nacional de	Tecnología Química