

**CONVOCATORIA PICT 2018
PROYECTOS NO ADMISIBLES**

Código	Tipo de Proyecto	Categoría	Título del proyecto	Apellidos del IR	Nombres del IR	Area temática principal	Institucion Beneficiaria
PICT-2018-00000	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	INVESTIGACION APLICADA AL DESARROLLO DE ALEACIONES Y COMPUESTOS DE URANIO PARA SU USO EN COMBUSTIBLES NUCLEARES	LOPEZ	MARISOL	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales	Comisión Nacional De Energía Atómica [CNEA]
PICT-2018-00499	Jóvenes	Temas Abiertos	FACTORES DE LA PERSONALIDAD, ESPIRITUALIDAD, RELIGIOSIDAD Y BIENESTAR SUBJETIVO EN POBLACIÓN GENERAL DE LA CIUDAD AUTÓNOMA DE BUENOS AIRES Y DE LA CIUDAD DE JERUSALÉN	SIMKIN	HUGO	Ciencias Sociales	Universidad de Buenos Aires [UBA]
PICT-2018-00523	Equipo de Reciente Formación	Plan Argentina Innovadora 2020	Microbiología del semen bovino criopreservado: impacto sobre la calidad seminal, su capacidad fecundante y resistencia a los antimicrobianos.	MANES	JORGELINA	Tecnología Pecuaria y Pesquera	Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria [INTA]
PICT-2018-00569	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	SÍNDROME METABÓLICO Y ALTERACIÓN DE LA FERTILIDAD MASCULINA: MECANISMOS INVOLUCRADOS Y ABORDAJE TERAPÉUTICO.	DA ROS	VANINA GABRIELA	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Órganos y Sistemas de Órganos	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]
PICT-2018-00591	Equipo de Trabajo	Plan Argentina Innovadora 2020	ALTERNATIVAS BIOTECNOLÓGICAS DESTINADAS A MEJORAR LA EFICIENCIA DE LA TRANSFERENCIA DE EMBRIONES EN CAPRINOS	GIBBONS	ALEJANDRO	Tecnología Pecuaria y Pesquera	Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria [INTA]
PICT-2018-00615	Equipo de Reciente Formación	Temas Abiertos	Efecto del Virus de la Diarrea Viral Bovina (VDVB) en el modelo de interacción oviducto - espermatozoides y su impacto en la fecundación in vitro	GONZÁLEZ ALTAMIRANDA	ERIKA ANALIA	Tecnología Pecuaria y Pesquera	Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria [INTA]
PICT-2018-00617	Jóvenes	Temas Abiertos	Desarrollo de envases con propiedades finales "a medida" a partir de múltiples capas de nanocompuestos de base poliolefinica	CASTILLO	LUCIANA ANDREA	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]
PICT-2018-00633	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	Análisis de la agrobiodiversidad funcional para la evaluación de sustentabilidad en agroecosistemas bajo diferentes manejos productivos de la región pampeana.	TARABORELLI	PAULA	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]
PICT-2018-00635	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	Los adipocitos en la modulación de la respuesta inmune durante la infección por Brucella. Influencia de los esteroides adrenales.	DELPINO	MARIA VICTORIA	Ciencias Médicas I: Inmunología, Enfermedades Infecciosas,	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]

**CONVOCATORIA PICT 2018
PROYECTOS NO ADMISIBLES**

Código	Tipo de Proyecto	Categoría	Título del proyecto	Apellidos del IR	Nombres del IR	Area tematica principal	Institucion Beneficiaria
PICT-2018-00640	Equipo de Trabajo	Plan Argentina Innovadora 2020	Inmunoterapia con cepa recombinante de Lactococcus Lactis productora de la proteína de shock térmico HSP65 y su estudio en la progresión de la enfermedad en modelo transgénico de Alzheimer	BRUNO	MARTIN ALEJANDRO	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Órganos y Sistemas de Órganos	Universidad Católica de Cuyo [UCCUYO]
PICT-2018-00644	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	Caracterización funcional de la proteína Vacuoleless Gametophytes (VLG). Su rol en desarrollo esporofítico y en la respuesta a estreses en Arabidopsis thaliana	FIOL	DIEGO FERNANDO	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]
PICT-2018-00661	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	EL CONOCIMIENTO DE MATEMÁTICA EN ESTUDIANTES QUE FINALIZAN LA ESCOLARIDAD PRIMARIA Y SECUNDARIA. SU RELACIÓN CON EL APRENDIZAJE DE LAS FRACCIONES, PROCESOS DE CONTROL COGNITIVO E INTELIGENCIA FLUIDA.	RICHARDS	MARÍA M	Ciencias Sociales	Universidad Nacional de Mar del Plata [UNMDP]
PICT-2018-00711	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	Identificación y reposicionamiento de compuestos bioactivos para el tratamiento de la Enfermedad de Chagas	AGÜERO	FERNÁN	Ciencias Médicas I: Inmunología, Enfermedades Infecciosas,	Universidad Nacional de San Martín [UNSAM]
PICT-2018-00779	Jóvenes	Plan Argentina Innovadora 2020	Desarrollo de materiales poliméricos biodegradables cargados con compuestos activos de origen natural para protección de granos y alimentos derivados, utilizando tecnologías verdes.	GONI	MARIA LAURA	Tecnología de Alimentos	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]
PICT-2018-00789	Equipo de Reciente Formación	Plan Argentina Innovadora 2020	Analysis, development and implementation of Bayesian methods for probabilistic programming languages	MARTIN	OSVALDO ANTONIO	Tecnología Informática de las Comunicaciones y Electrónica	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]
PICT-2018-00803	Jóvenes	Temas Abiertos	Electroquímica verde para la caracterización de agroalimentos	GOMEZ	GOMEZ, FEDERICO	Ciencias Químicas	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y
PICT-2018-00810	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	Función del factor de transcripción Slug como mediador de cambio fenotípico celular durante el remodelado vascular pulmonar	MUSRI	MELINA MARA	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y

**CONVOCATORIA PICT 2018
PROYECTOS NO ADMISIBLES**

Código	Tipo de Proyecto	Categoría	Título del proyecto	Apellidos del IR	Nombres del IR	Area tematica principal	Institucion Beneficiaria
PICT-2018-00869		Temas Abiertos	Apropiación y usos del espacio urbano entorno a la Recolección de Residuos Sólidos en la Ciudad de La Plata. De la supervivencia cotidiana a la apropiación del espacio.	Carriquiriborde	Helena	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas	Universidad Nacional de La Plata [UNLP]
PICT-2018-01007	Jóvenes	Temas Abiertos	USO DE MATERIAS PRIMAS EN LA PRODUCCIÓN ALFARERA DE ANTOFAGASTA DE LA SIERRA (PROV. DE CATAMARCA) A LO LARGO DEL TIEMPO (CA. 2000 AP- 500 AP).	Gasparotti	Leticia	Ciencias Humanas	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]
PICT-2018-01018	Jóvenes	Plan Argentina Innovadora 2020	Clasificación de uso de suelo en imágenes PoISAR	Redolfi	Javier Andrés	Tecnología Agraria y Forestal	Universidad Tecnológica Nacional [UTN]
PICT-2018-01049	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	CYTOSKELETAL AND SIGNALING MECHANISMS UNDERLYING MECHANICAL INTERACTIONS BETWEEN CELLS AND THE EXTRACELLULAR MATRIX (ECM	ARREGUI	CARLOS OSCAR	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	Universidad Nacional de San Martín [UNSAM]
PICT-2018-01053	Jóvenes	Temas Abiertos	DIVERSIDAD, CARACTERIZACIÓN SISTEMÁTICA Y PALEOBIOLOGÍA DE LOS VERTEBRADOS DE LA FORMACIÓN CIÉNAGA DEL RÍO HUACO (CRETÁCICO), LA RIOJA	Hechenleitner	Esteban Martí-n	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]
PICT-2018-01106	Equipo de Trabajo	Plan Argentina Innovadora 2020	Búsqueda in silico y evaluación preclínica de nuevos agentes terapéuticos multi-blanco para el tratamiento de la enfermedad de Chagas	TALEVI	ALAN	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	Universidad Nacional de La Plata [UNLP]
PICT-2018-01131	Jóvenes	Temas Abiertos	Deseos de represión: memorias de hombres y mujeres contemporáneos de la dictadura. De la vecindad con centros clandestinos de detención a los linchamientos vecinales.	Greco	Mauro Ignacio	Ciencias Sociales	Universidad Nacional de la Pampa [UNLPAM]
PICT-2018-01143	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	CONTROL REDOX DEL CICLO CELULAR: ADQUISICION DE CISTEINAS REACTIVAS EN ONCOPROTEINAS VIRALES E INHIBIDORES DE CICLINAS QUINASAS .	ALONSO	LEONARDO GABRIEL	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]
PICT-2018-01148	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	PODOCITOS Y CÉLULAS EPITELIALES PARIETALES ACTIVADAS. Potencial valor clínico de su detección en orina y rol fisiopatogénico en las podocitopatías.	VILLAR	SILVINA RAQUEL	Ciencias Humanas	Centro Científico Tecnológico Rosario [CCT-Rosario]

**CONVOCATORIA PICT 2018
PROYECTOS NO ADMISIBLES**

Código	Tipo de Proyecto	Categoría	Título del proyecto	Apellidos del IR	Nombres del IR	Area tematica principal	Institucion Beneficiaria
PICT-2018-01160	Jóvenes	Temas Abiertos	Efectos de la pre-exposición a dosis subumbrales a nivel teratogénico de etanol sobre la respuesta respiratoria y áreas del tronco encefálico involucradas: ¿Programación perinatal o plasticidad?	MACCHIONE	ANA FABIOLA	Fisiología y Biología Experimental	Universidad Nacional de Córdoba [UNC]
PICT-2018-01169	Jóvenes	Plan Argentina Innovadora 2020	Movilidad sustentable mediante tecnología de celdas de combustible de hidrógeno en combinación con baterías de litio.	CESPEDES	CARLOS GERMAN	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales	Universidad Tecnológica Nacional [UTN]
PICT-2018-01176	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	TERMOTOLERANCIA Y HORMESIS EN LA LONGEVIDAD EN EL MODELO DROSOPHILA	NORRY	FABIAN MARCELO	Fisiología y Biología Experimental	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y
PICT-2018-01192	Jóvenes	Temas Abiertos	Caracterización de factores virales y del hospedador asociados a la evolución clínica de la infección aguda por el virus de la Hepatitis B	TRINKS	JULIETA	Medicina Humana y Salud Pública	Fundación Instituto Universitario Escuela de Medicina del Hospital Italiano
PICT-2018-01200	Equipo de Trabajo	Raíces	Relevancia de las mucinas de Trypanosoma cruzi en la infección del hospedador invertebrado	CAMARA	MARIA DE LOS MILAGROS	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	Instituto de Investigaciones Biológicas [IIB]
PICT-2018-01207	Jóvenes	Plan Argentina Innovadora 2020	Red colaborativa de sensores de bajo costo para el monitoreo de emisiones de amoniaco	INSAUSTI	MATÍAS	Tecnología del Medio Ambiente	Universidad Nacional del Sur [UNS]
PICT-2018-01217	Jóvenes	Temas Abiertos	Reducción de la Vulnerabilidad Sísmica en Estructuras Civiles	DOMIZIO	MARTIN NORBERTO	Tecnología Energética Minera Mecánica y de	Universidad Nacional de Cuyo [UNCu]
PICT-2018-01231	Equipo de Reciente Formación	Plan Argentina Innovadora 2020	Fijación de metales pesados mediante adsorción en residuos de biomasa y posterior generación de matrices cerámicas alivianadas	CRISTÓBAL	ADRIÁN ALBERTO	Tecnología del Medio Ambiente	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]
PICT-2018-01232	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	Frontera y cotidiano. Prácticas multiescales en la producción social del espacio	BENEDETTI	ALEJANDRO GABRIEL	Ciencias Humanas	Universidad de Buenos Aires [UBA]
PICT-2018-01250	Jóvenes	Temas Abiertos	Uso de TrxA-FNIIx4-His6 recombinante para mejorar la capacidad fecundante del semen ovino criopreservado	LEDESMA,	ALBA	Tecnología Pecuaria y Pesquera	Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria [INTA]
PICT-2018-01253	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	Sistemas de regulación catalítica y posicional de Proteína Kinasa A (PKA) en la capacitación espermática de ratón	KRAPF	DARIO	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y
PICT-2018-01265	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	PROCESO BIOTECNOLÓGICO NOVEDOSO DE PRODUCCIÓN FÚNGICA DE ENZIMAS CON APLICACIÓN INDUSTRIAL	TUBIO	GISELA	Tecnología Química	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]

**CONVOCATORIA PICT 2018
PROYECTOS NO ADMISIBLES**

Código	Tipo de Proyecto	Categoría	Título del proyecto	Apellidos del IR	Nombres del IR	Area tematica principal	Institucion Beneficiaria
PICT-2018-01269	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	Estudio del Rol de la Citoquina MIF (Macrophage Migration Inhibitory Factor) en la Infección por el Virus Linfotrópico T Humano tipo 1 (HTLV-1)	BIGLIONE	MIRNA MARCELA	Ciencias Humanas	Universidad de Buenos Aires [UBA]
PICT-2018-01278	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	ROL DE LAS PLAQUETAS COMO MEDIADORAS DE RESPUESTA INMUNE E INFLAMATORIA EN ENFERMEDADES AUTOINMUNES	MARTA	ROSANA FERNANDA	Ciencias Médicas I: Inmunología, Enfermedades Infecciosas,	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]
PICT-2018-01309	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	Estrategias de Control de Plagas de Mínimo Impacto Ambiental en Patrimonio Cultural Material de la Argentina	MASUH	HECTOR	Tecnología del Medio Ambiente	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]
PICT-2018-01405	Jóvenes	Temas Abiertos	VARIABILIDAD MORFOLÓGICA Y GENÉTICA DE Chromolaena laevigata (Lam.) R.M. King & H. Rob., MALEZA NATIVA DE ASTERACEAE EN ARGENTINA	GROSSI	MARIANA ANDREA	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución	Universidad Nacional de La Plata [UNLP]
PICT-2018-01414	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	Desarrollo de indicadores edáficos de los servicios ecosistémicos en la región semiárida pampeana.	NOELLEMAYER	ELKE JOHANNA	Tecnología Agraria y Forestal	Universidad Nacional de la Pampa [UNLPAM]
PICT-2018-01432	Equipo de Reciente Formación	Plan Argentina Innovadora 2020	Plantas de alfalfa tolerantes a estreses abióticos: mecanismos de respuesta a salinidad y sequía.	RODRIGUEZ	MARIANELA SOLEDAD	Tecnología Agraria y Forestal	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas / Instituto Nacional de Investigaciones
PICT-2018-01438	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	Sensores de radiación solar: aplicaciones terrestres y espaciales	TAMASI	MARIANA JULIA LUISA	Tecnología Informática de las Comunicaciones y	Comisión Nacional de Energía Atómica [CNEA]
PICT-2018-01445	Jóvenes	Temas Abiertos	NanoEcoToxicología: plataforma para evaluación de toxicidad de nanocompuestos mediante biomarcadores	MARTINEZ	CAROLINA SOLEDAD	Ciencias Químicas	Universidad Nacional de Quilmes [UNQ]
PICT-2018-01626	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	Aplicación del hidrógeno como vector energético: Desarrollo de materiales para su producción y almacenamiento	ARNEODO LAROCLETTE	PIERRE PAUL	Tecnología Energética Minera Mecánica y de	Comisión Nacional De Energía Atómica [CNEA]
PICT-2018-01674	Equipo de Reciente Formación	Plan Argentina Innovadora 2020	Genómica aplicada al manejo de crustáceos con interés comercial	PÉREZ BARROS	PATRICIA	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]

**CONVOCATORIA PICT 2018
PROYECTOS NO ADMISIBLES**

Código	Tipo de Proyecto	Categoría	Título del proyecto	Apellidos del IR	Nombres del IR	Area tematica principal	Institucion Beneficiaria
PICT-2018-01745	Equipo de Reciente Formación	Plan Argentina Innovadora 2020	PRODUCCIÓN DE BIODIESEL DE SEGUNDA GENERACIÓN A PARTIR DE ACEITE DE EUPHORBIAEAE NATIVAS UTILIZANDO CATALIZADORES ENZIMÁTICOS HETEROGÉNEOS	FERRERO	GABRIEL ORLANDO	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]
PICT-2018-01763	Equipo de Reciente Formación	Temas Abiertos	Estructura y función de las comunidades de vertebrados carroñeros en la región semiárida del centro de Argentina	SARASOLA	JOSÉ HERNÁN	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución	Universidad Nacional de la Pampa [UNLPAM]
PICT-2018-01776	Jóvenes	Temas Abiertos	Rol y Valor de las teorías de recursos cuánticos en esquemas de procesamiento de información.	MATERA	JUAN MAURICIO	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y
PICT-2018-01789	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	ANÁLISIS DE ALTA DIMENSIÓN DEL COMPARTIMIENTO DE CÉLULAS T Y CÉLULAS DENDRÍTICAS DE SANGRE PERIFÉRICA EN INDIVIDUOS CON TRISOMÍA 21 DE NUESTRO MEDIO: IMPLICANCIAS FUNCIONALES	MACCIONI	MARIANA	Ciencias Médicas I: Inmunología, Enfermedades Infecciosas, Oncología y Hematología	Universidad Nacional de Córdoba [UNC]
PICT-2018-01793	Jóvenes	Temas Abiertos	Evolución del genoma, filogeografía y modelado de nicho ecológico de dos especies de Bromeliáceas de las regiones áridas y semi-áridas de los Andes de Sudamérica	CASTELLO	LUCIA VIRGINIA	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]
PICT-2018-01820	Jóvenes	Temas Abiertos	Aprendizaje profundo multi-resolución en dominios irregulares	FERRANTE	ENZO	Tecnología Informática de las Comunicaciones y Electrónica	Universidad Nacional del Litoral [UNL]
PICT-2018-01877	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	ESCUDO VERDE AGROECOLÓGICO. Una propuesta integral para la planificación del uso del suelo en la interfase urbano-rural	PENGUE	WALTER ALBERTO	Ciencias Humanas	Universidad Nacional de General Sarmiento [UNGS]
PICT-2018-01957	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	Plantas nativas de Argentina como fuente de potenciales drogas para el control de microorganismos resistentes de interés en salud humana y animal	CARPINELLA	MARÍA CECILIA	Ciencias Químicas	Universidad Católica de Córdoba [UCC]
PICT-2018-01966	Equipo de Reciente Formación	Temas Abiertos	Bases neuronales y moleculares de la memoria de referencia temporal en Drosophila melanogaster	FRENKEL	LIA	Fisiología y Biología Experimental	Fundación Instituto Leloir [FIL]
PICT-2018-01974	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	Mecanismos de protección miocárdica en ratones dislipidémicos: Rol de la Tiorredoxina-1	GELPI	RICARDO JORGE	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Órganos y	Universidad de Buenos Aires [UBA]
PICT-2018-02007	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	Teoría estructural y algorítmica de grafos, e investigación operativa aplicada a problemas del mundo real	BONOMO	FLAVIA	Tecnología Informática de las Comunicaciones y	Universidad de Buenos Aires [UBA]

**CONVOCATORIA PICT 2018
PROYECTOS NO ADMISIBLES**

Código	Tipo de Proyecto	Categoría	Título del proyecto	Apellidos del IR	Nombres del IR	Area tematica principal	Institucion Beneficiaria
PICT-2018-02037	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	Integración de los mecanismos inflamatorios, bioenergética y dinámica mitocondrial y estrés de retículo endoplasmático en endotoxemia leve y severa	ALVAREZ	SILVIA	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	Universidad de Buenos Aires [UBA]
PICT-2018-02045	Jóvenes	Temas Abiertos	Nuevas voces de la memoria social: hijas de represores en Argentina	PELLER	MARIELA	Ciencias Sociales	Universidad de Buenos Aires [UBA]
PICT-2018-02074	Jóvenes	Temas Abiertos	Validez y Subestructuralidad	ROSENBLATT	LUCAS DANIEL	Ciencias Humanas	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y
PICT-2018-02156	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	Migración y urbanización rápida: Impacto de las "soluciones" habitacionales semipermanentes en los procesos de desarrollo urbano en distintas ciudades argentinas	MURILLO	FERNANDO NESTOR	Ciencias Humanas	Universidad de Buenos Aires [UBA]
PICT-2018-02158	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	Señalización y mecanismos adaptativos en Trypanosoma cruzi: estudio de vías diferenciales y evaluación de posibles blancos terapéuticos para el tratamiento de la enfermedad de Chagas	ALONSO	GUILLERMO DANIEL	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]
PICT-2018-02200	Equipo de Trabajo	Plan Argentina Innovadora 2020	Estudio fitoquímico de especies de Heliotropium sp. de la Provincia de Tucumán y su potencial aplicación para el control enteropatógenos de caprinos	FORTUNA	ANTONIO MARIO	Ciencias Químicas	Universidad Nacional de Tucumán [UNT]
PICT-2018-02208	Jóvenes	Plan Argentina Innovadora 2020	Estudios de base para conocer los gorgojos plaga en nueces almacenadas y el rol de sus parasitoides, a fin de implementar un programa racional de manejo de la plaga.	ESPINOSA	MARTÍN SEBASTIÁN	Fisiología y Biología Experimental	Universidad Nacional de Chilecito [UNDEC]
PICT-2018-02217	Jóvenes	Plan Argentina Innovadora 2020	Aprovechamiento integral de co-productos y/o residuos agro-industriales como sustrato para la producción de biosurfactantes y biomasa microbiana para su aplicación en biorremediación de sitios crónicamente contaminados con hidrocarburos	Quevedo	Carla Verónica	Tecnología del Medio Ambiente	Universidad Tecnológica Nacional [UTN]
PICT-2018-02252	Jóvenes	Temas Abiertos	Control de la contaminación de agua por herbicidas mediante materiales nano-estructurados con propiedades avanzadas.	VASCHETTO	ELIANA GABRIELA	Tecnología del Medio Ambiente	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y
PICT-2018-02271	Equipo de Reciente Formación	Plan Argentina Innovadora 2020	Análisis fisiológico y molecular de los mecanismos de promoción del crecimiento involucrados en la interacción A. brasilense Az39-planta: Aspectos básicos y tecnológicos.	MORA	MARIA VERONICA	Tecnología Agraria y Forestal	Universidad Nacional de Río Cuarto [UNRC]

**CONVOCATORIA PICT 2018
PROYECTOS NO ADMISIBLES**

Código	Tipo de Proyecto	Categoría	Título del proyecto	Apellidos del IR	Nombres del IR	Area tematica principal	Institucion Beneficiaria
PICT-2018-02275	Equipo de Reciente Formación	Plan Argentina Innovadora 2020	Estudio de las bases genéticas, bioquímicas y moleculares de la resistencia a <i>Macrophomina phaseolina</i> en <i>Glycine max</i> (Soja).	CHIESA	MARÍA AMALIA	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]
PICT-2018-02352	Equipo de Reciente Formación	Plan Argentina Innovadora 2020	USO DE HERRAMIENTAS BIOFÍSICAS Y GENÓMICAS PARA EL ESTUDIO Y LA CONSERVACIÓN DE SEMILLAS CON ALTO CONTENIDO LIPÍDICO. BASES PARA EL MEJORAMIENTO GENÉTICO Y LA PRODUCCIÓN DE ESPECIES DE CONSUMO LOCAL MASIVO Y DE ESPECIES CON POTENCIAL DESARROLLO EXPORTADOR	Schneider Teixeira	Aline	Tecnología Agraria y Forestal	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]
PICT-2018-02354	Equipo de Trabajo	Raices	"Anticuerpos monoclonales como potenciales biofármacos contra el patógeno humano <i>Klebsiella pneumoniae</i> combinando técnicas de bioinformática e biotecnología"	Fernandez Do Porto	Dario	Ciencias Médicas I: Inmunología, Enfermedades Infecciosas,	Universidad de Buenos Aires [UBA]
PICT-2018-02359	Jóvenes	Plan Argentina Innovadora 2020	Identificación genética y distribución de larvas de anisákidos zoonóticos en rayas del Mar Argentino. ¿Un riesgo para la salud humana o una herramienta para estudiar la salud del ecosistema?	IRIGOITIA	MANUEL MARCIAL	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]
PICT-2018-02417	Jóvenes	Plan Argentina Innovadora 2020	Estudio de la muerte de Nogal causada por <i>Phytophthora</i> spp. en sistemas productivos de Patagonia Y de estrategias para su control biológico.	MARFETAN	JORGE ARIEL	Tecnología Agraria y Forestal	Centro de Investigación y Extensión Forestal Andino Patagónico
PICT-2018-02429	Equipo de Reciente Formación	Temas Abiertos	CELIDAS SOLARES BIFACIALES	VALDÉS	MATIAS HERNÁN	Tecnología Energética Minera Mecánica y de	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y
PICT-2018-02442	Equipo de Reciente Formación	Plan Argentina Innovadora 2020	Evaluación de la activación del Inflamasoma para la respuesta protectora de OMVs de <i>Bordetella pertussis</i>	MORENO	GRISELDA	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]
PICT-2018-02454	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	Emisiones de dióxido de carbono en arroyos pampeanos permanentes y temporarios: cuantificación e influencia del metabolismo fluvial y del uso de suelo	FEIJOÓ	CLAUDIA	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]
PICT-2018-02456	Jóvenes	Plan Argentina Innovadora 2020	Nueva vacuna contra la Fiebre Aftosa basada en cápsidas vacías recombinantes producidas en células de mamífero CHO cultivadas en suspensión	MIGNAQUI	ANA CLARA	Tecnología Pecuaria y Pesquera	Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria [INTA]

**CONVOCATORIA PICT 2018
PROYECTOS NO ADMISIBLES**

Código	Tipo de Proyecto	Categoría	Título del proyecto	Apellidos del IR	Nombres del IR	Area tematica principal	Institucion Beneficiaria
PICT-2018-02459	Jóvenes	Temas Abiertos	SISTEMAS SOCIO-ECOLÓGICOS EN ZONAS DE FRONTERA AGROPECUARIA DEL CHACO SECO ARGENTINO	Marinero Fuentes	María Sofía	Ciencias Sociales	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]
PICT-2018-02534	Equipo de Reciente Formación	Temas Abiertos	Identificación y caracterización molecular de Yersinia enterocolitica en alimentos cárnicos en la ciudad de San Luis. Inhibición del crecimiento planctónico y la formación de biofilm.	LUCERO ESTRADA	CECILIA	Tecnología de Alimentos	Universidad Nacional de San Luis [UNSL]
PICT-2018-02556	Equipo de Trabajo	Plan Argentina Innovadora 2020	Efecto del estrés hídrico sobre el crecimiento y producción de Vitis vinifera cv. Malbec sobre diferentes portainjertos	VILA	HERNÁN FÉLIX	Tecnología del Medio Ambiente	Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria [INTA]
PICT-2018-02566	Jóvenes	Temas Abiertos	DISEÑO, DESARROLLO Y APLICACIÓN EN TERAPIA FOTODINÁMICA DE NUEVOS FOTOSENSIBILIZADORES DE TERCERA GENERACIÓN.	GUALDESI	MARÍA SOLEDAD	Ciencias Químicas	Universidad Nacional de Córdoba [UNC]
PICT-2018-02582	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	LADESINCRONIZACIÓN CIRCADIANACRÓNICA: EFECTOS METABÓLICOS, COGNITIVOS Y EN LA SUSCEPTIBILIDAD A TUMORES EXPERIMENTALES	Golombek	Diego Andrés	Fisiología y Biología Experimental	Universidad Nacional de Quilmes [UNQ]
PICT-2018-02636	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	El estado frente a las víctimas: saberes profesionales y políticas públicas	PEREYRA	SEBASTIAN	Ciencias Sociales	Universidad Nacional de San Martín [UNSAM]
PICT-2018-02654	Jóvenes	Plan Argentina Innovadora 2020	RESIDUOS AGROINDUSTRIALES COMO FUENTE DE BIOCOMBUSTIBLES Y PRODUCTOS DE ALTO VALOR AGREGADO. EMPLEO DE CATALIZADORES HETEROGÉNEOS EN REACCIONES DE PIRÓLISIS.	SANTANDER	JOSÉ ANIBAL	Tecnología Química	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]
PICT-2018-02663	Jóvenes	Plan Argentina Innovadora 2020	EFFECTOS TÓXICOS DE LA INTERACCIÓN DE CONTAMINANTES POTENCIALMENTE PRESENTES EN AGUAS DEL ALTO VALLE DEL RÍO NEGRO Y NEUQUÉN SOBRE PECES DE AGUA DULCE. ESTUDIO DE VALORES DE RIESGO AMBIENTAL	BIECZYNSKI	FLAVIA	Tecnología del Medio Ambiente	Universidad Nacional del Comahue [UNComahue]
PICT-2018-02679	Equipo de Reciente Formación	Temas Abiertos	MONOLITOS Y HUANCAS EN LOS VALLES CALCHAQUÍES DEL NOROESTE ARGENTINO	PÁEZ,	MARÍA CECILIA	Ciencias Humanas	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y
PICT-2018-02762	Equipo de Reciente Formación	Temas Abiertos	Alimentos y energía: bienes naturales, derechos y conocimientos en conflicto	SPIVAK L HOSTE	ANA SILVIA	Ciencias Sociales	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y

**CONVOCATORIA PICT 2018
PROYECTOS NO ADMISIBLES**

Código	Tipo de Proyecto	Categoría	Título del proyecto	Apellidos del IR	Nombres del IR	Area tematica principal	Institucion Beneficiaria
PICT-2018-02765	Jóvenes	Temas Abiertos	COMPOSICIÓN DE SEDIMENTOS TRANSPORTADOS POR EROSIÓN EÓLICA DE SUELOS AGRÍCOLAS DE LA REGIÓN SEMIÁRIDA ARGENTINA: EFECTOS DEL CAMBIO DE USO DE LA TIERRA Y LAS CONDICIONES CLIMÁTICAS	ITURRI	LAURA ANTONELA	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas	Universidad Nacional de la Pampa [UNLPAM]
PICT-2018-02769	Jóvenes	Temas Abiertos	ESTUDIOS TOXICOLÓGICOS EN DíPTEROS Y COLEÓPTEROS DE INTERÉS FORENSE BAJO CONDICIONES CONTROLADAS	ZANETTI	NOELIA INÉS	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Órganos y	Universidad Nacional del Sur [UNS]
PICT-2018-02815	Jóvenes	Temas Abiertos	Instituciones y políticas públicas. Entre Ríos, 1871-1895	BRESSAN	RAQUEL VALERIA	Ciencias Humanas	Universidad Nacional de General Sarmiento [UNGS]
PICT-2018-02832	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	Contra "putas", "imberbes" y "maricas". Las derechas sociales y políticas frente a las innovaciones en las relaciones entre los géneros y las generaciones (Argentina y Uruguay, 1959-1989)	BOHOSLAVSKY	ERNESTO LAZARO	Ciencias Humanas	Universidad Nacional de General Sarmiento [UNGS]
PICT-2018-02860	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	Mecanismos de daño iniciados por la exposición crónica a contaminación ambiental en corazón y cerebro	EVELSON	PABLO ANDRES	Ciencias Médicas I: Inmunología, Enfermedades Infecciosas,	Universidad de Buenos Aires [UBA]
PICT-2018-02866	Equipo de Trabajo	Plan Argentina Innovadora 2020	Alfabetización para la sustentabilidad en la Gestión Institucional de los clubes barriales de la ciudad de Santa Fe, en clave a ESyS.	AZERRAD	MARIA RUT	Ciencias Económicas y Derecho	Universidad Nacional del Litoral [UNL]
PICT-2018-02930	Equipo de Trabajo	Plan Argentina Innovadora 2020	Enzimas activas sobre carbohidratos complejos: estudios genómicos, bioquímicos y aplicaciones en biorrefinería	MARTINEZ	MARIA ALEJANDRA	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]
PICT-2018-02933	Equipo de Trabajo	Plan Argentina Innovadora 2020	Control biológico de las principales plagas del cultivo de Eucalyptus spp.	ANDORNO	ANDREA VERÓNICA	Tecnología Agraria y Forestal	Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria [INTA]
PICT-2018-03037	Equipo de Reciente Formación	Plan Argentina Innovadora 2020	La Importancia de Cuantificar Valores Relacionales en la Valoración de Servicios Ecosistémicos; El Rol de las Acciones Conjuntas en el Establecimiento de Objetivos de Conservación y Adaptación Frente al Cambio Climático.	RAMENZONI	Verónica Claudia	Ciencias Sociales	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]
PICT-2018-03048	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	TEORÍA POLÍTICA CRÍTICA. HACIA LA CONSTRUCCIÓN DE UNA PERSPECTIVA POSFUNDACIONAL	Biset	Emmanuel	Ciencias Sociales	Universidad Nacional de Córdoba [UNC]

**CONVOCATORIA PICT 2018
PROYECTOS NO ADMISIBLES**

Código	Tipo de Proyecto	Categoría	Título del proyecto	Apellidos del IR	Nombres del IR	Area tematica principal	Institucion Beneficiaria
PICT-2018-03058	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	Genomica de Dalbulus maidis, vector del achaparramiento del maíz: aplicación al control de la plaga.	RIVERA POMAR	ROLANDO VICTOR	Tecnología Agraria y Forestal	Universidad Nacional del Noroeste de la
PICT-2018-03104	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	Modelos y contrastes econométricos para redes	MONTES ROJAS	GABRIEL VICTORIO	Ciencias Económicas y Derecho	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y
PICT-2018-03144	Jóvenes	Temas Abiertos	Metabolitos secundarios del hongo necrótrofo Stemphylium lycopersici y su relación con la Mancha gris del tomate	MEDINA	ROCIO	Tecnología Agraria y Forestal	Universidad Nacional de La Plata [UNLP]
PICT-2018-03210	Jóvenes	Plan Argentina Innovadora 2020	TECNOLOGÍAS TERRITORIOS Y SOCIEDAD(ES): EL CASO DE LA COMPUTADORA INDUSTRIAL ABIERTA ARGENTINA (CIAA)	Guido	Luciana Mónica	Ciencias Sociales	Centro de Estudios Urbanos y Regionales [CEUR]
PICT-2018-03243	Equipo de Reciente Formación	Plan Argentina Innovadora 2020	Interaction of twisted light with systems of many interacting particles.	Fuks	Johanna Ildemar	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas	Universidad de Buenos Aires [UBA]
PICT-2018-03260	Jóvenes	Plan Argentina Innovadora 2020	Innovaciones biotecnológicas para la evaluación y desarrollo de germoplasma de Lippia junelliana con actividad repelente contra el mosquito Aedes aegypti	IANNICELLI	JESICA	Tecnología Agraria y Forestal	Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria [INTA]
PICT-2018-03275	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	Envejecimiento cardiaco y la Displasia Arritmogénica de Ventrículo Derecho	GARCÍA GRAS	EDUARDO ANDÉS	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	Universidad Nacional de San Martín [UNSAM]
PICT-2018-03305	Equipo de Reciente Formación	Plan Argentina Innovadora 2020	Estudios de Aspectos Biológicos de la Entomofauna Cadavérica y La Micología Forense Aplicados a la Estimación de Intervalos Post-Mortem	ABALLAY	FERNANDO HERNÁN	Medicina Humana y Salud Pública	Universidad Nacional de San Juan [UNSJ]
PICT-2018-03311	Jóvenes	Temas Abiertos	Estudios de inmunosenescencia en el bivalvo dulceacuícola Diplodon chilensis	CASTRO	JUAN MANUEL	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y
PICT-2018-03356	Jóvenes	Temas Abiertos	Componentes filogenéticos y ecológicos en las vocalizaciones de larga distancia de Ctenomys	Amaya	Juan Pablo	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y
PICT-2018-03385	Equipo de Trabajo	Plan Argentina Innovadora 2020	Desarrollo de tecnología de IgY recombinante para sustitución de antibióticos en el tratamiento de la colibacilosis en producción porcina.	peirone	carina	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	Universidad Nacional de Rosario [UNR]

**CONVOCATORIA PICT 2018
PROYECTOS NO ADMISIBLES**

Código	Tipo de Proyecto	Categoría	Título del proyecto	Apellidos del IR	Nombres del IR	Area tematica principal	Institucion Beneficiaria
PICT-2018-03386	Equipo de Reciente Formación	Plan Argentina Innovadora 2020	Teoria de control en ingeniería biomedica	GONZÁLEZ	ALEJANDRO HERNÁN	Tecnología Informática de las Comunicaciones y Electrónica	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]
PICT-2018-03423	Equipo de Reciente Formación	Temas Abiertos	Diversidad, nidificación y recursos tróficos de abejas silvestres (Hymenoptera: Anthophila) en una reserva de biósfera con intervención antrópica del Chaco húmedo de Argentina	GALVANI	GERÓNIMO LUIS	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]
PICT-2018-03438	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	Micropartículas porosas de almidón para la carga, protección y liberación de moléculas bio-activas. Aplicaciones en alimentos	RIBOTTA	PABLO DANIEL	Tecnología de Alimentos	Universidad Nacional de Córdoba [UNC]
PICT-2018-03480	Equipo de Reciente Formación	Plan Argentina Innovadora 2020	Alternativas integrales para el abordaje del hábitat periurbano. Desarrollo tecnológico situado en el paraje Piedra Blanca, Córdoba	CEJAS	NOELIA VERONICA	Ciencias Humanas	Asociación Vivienda Económica [AVE]
PICT-2018-03486	Equipo de Reciente Formación	Temas Abiertos	TAMIZAJE PARA DETECCIÓN DEL VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO A NIVEL OROFARINGEO EN PACIENTES CON LESION ANOGENITAL DE ALTO GRADO	TATTI	SILVIO ALEJANDRO	Ciencias Médicas I: Inmunología, Enfermedades Infecciosas,	Universidad de Buenos Aires [UBA]
PICT-2018-03525	Jóvenes	Temas Abiertos	Estrategias tecnológicas de suplementación de novillos en terminación y manipulación post-mortem de la carne para mejorar su calidad y vida útil.	POUZO	LAURA BEATRIZ	Tecnología Pecuaria y Pesquera	Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria [INTA]
PICT-2018-03549	Equipo de Trabajo	Plan Argentina Innovadora 2020	Mecanismos de adaptación desplegados por Burkholderia contaminans durante la infección pulmonar crónica en pacientes con fibrosis quística. Empleo de nuevos agentes antimicrobianos	YANTORNO	OSVALDO MIGUEL	Ciencias Médicas I: Inmunología, Enfermedades Infecciosas, Oncología y	Universidad Nacional de La Plata [UNLP]
PICT-2018-03550	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	Empatía e integración social y su relación con el estrés en niños y docentes	LOZADA	MARIANA	Ciencias Humanas	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y
PICT-2018-03639	Jóvenes	Temas Abiertos	Entre lo federal y lo local. Problemas, tensiones y descontentos en torno al traspaso de las funciones de la Policía Federal Argentina y la creación de la Policía de la Ciudad de Buenos Aires	DA SILVA LORENZ	MARIANA	Ciencias Sociales	Universidad de Buenos Aires [UBA]
PICT-2018-03653	Equipo de Reciente Formación	Temas Abiertos	Películas compuestas a base de almidón/proteínas procesadas por extrusión reactiva para diferentes aplicaciones	GUTIÉRREZ CARMONA	TOMY JOSÉ	Tecnología de Alimentos	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y

**CONVOCATORIA PICT 2018
PROYECTOS NO ADMISIBLES**

Código	Tipo de Proyecto	Categoría	Título del proyecto	Apellidos del IR	Nombres del IR	Area tematica principal	Institucion Beneficiaria
PICT-2018-03654	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	Rol modulador de los receptores MC4R en la neuroinflamación inducida por ácidos grasos saturados. Potencial uso terapéutico de agonistas MC4R	LASAGA	MERCEDES	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Órganos y	Universidad de Buenos Aires [UBA]
PICT-2018-03682	Equipo de Trabajo	Raices	Búsqueda de Física mas allá del Modelo Estándar en el LHC run 2	ALVAREZ	EZEQUIEL	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas	Universidad Nacional de San Martín [UNSAM]
PICT-2018-03710	Jóvenes	Temas Abiertos	Regulación de la hematopoyesis de Drosophila melanogaster por la hormona corticoide ecdisona en los contextos de infección y desarrollo	DURRIEU	LUCÍA	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	Fundación Instituto Leloir [FIL]
PICT-2018-03728	Jóvenes	Temas Abiertos	Control Biológico Conservativo de insectos en el cinturón hortícola platense: Rol de los hospedadores alternativos como recursos para los hongos Entomophthorales	MANFRINO	ROMINA GUADALUPE	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]
PICT-2018-03794	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	Estrategias de Programación Matemática Avanzada para el Manejo Sustentable de Sistemas Acuáticos y el Diseño de Procesos Novedosos Basados en Materias Primas Renovables y en Shale Gas	DIAZ	MARIA SOLEDAD	Tecnología Química	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]
PICT-2018-03800	Equipo de Trabajo	Plan Argentina Innovadora 2020	Diseño de inoculantes fúngicos que potencian la fitoextracción de metales pesados en suelos contaminados	RODRIGUEZ	MARIA ALEJANDRA	Tecnología del Medio Ambiente	Universidad de Buenos Aires [UBA]
PICT-2018-03812	Jóvenes	Temas Abiertos	Las escuelas inglesas en Buenos Aires. Educación, inmigración y construcción del Estado Nacional. (1880-1930)	SILVEIRA	ALINA	Ciencias Humanas	Universidad Nacional de Quilmes [UNQ]
PICT-2018-03820	Equipo de Trabajo	Plan Argentina Innovadora 2020	Estrategias precosecha y postcosecha para el mejoramiento de la calidad nutracéutica de productos hortícolas	CIVELLO	PEDRO MARCOS	Tecnología de Alimentos	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]
PICT-2018-03903	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	Desarrollo de un sistema de modelado numérico de dispersión atmosférica para la región del Río de la Plata y su implementación operativa para estudios de diagnóstico y previsión a corto plazo de la contaminación del aire por fuentes locales	AGUIRRE	CÉSAR AUGUSTO	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas	Universidad Nacional de La Plata [UNLP]
PICT-2018-03940	Equipo de Reciente Formación	Temas Abiertos	La política pública de seguridad en Córdoba. Análisis de la definición del problema y la respuesta estatal: actores y perspectivas en el período 2010-2017.	PLAZA SCHAEFER	VALERIA	Ciencias Sociales	Universidad Nacional de Córdoba [UNC]

**CONVOCATORIA PICT 2018
PROYECTOS NO ADMISIBLES**

Código	Tipo de Proyecto	Categoría	Título del proyecto	Apellidos del IR	Nombres del IR	Area tematica principal	Institucion Beneficiaria
PICT-2018-03945	Jóvenes	Temas Abiertos	BALANCE DE INTERACCIONES DIRECTAS E INDIRECTAS ENTRE PINOS INVASORES Y PASTOS NATIVOS EN LA ESTEPA PATAGÓNICA: EFECTO SOBRE LA PORCIÓN SUBTERRÁNEA E IMPLICANCIAS PARA MANEJOS AGRONÓMICOS PARA CONTROLAR LA INVASIÓN DE SISTEMAS SEMIÁRIDOS	Reyes	Maria Fernanda	Tecnología Agraria y Forestal	Universidad Nacional del Comahue [UNComa]
PICT-2018-04007	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	ESTUDIO DEL PAISAJE VEGETAL EN LOS ANDES CENTRALES DE ARGENTINA. EL VALLE ALTOANDINO BARREAL-RODEO (SAN JUAN)	MARTÍNEZ CARRETERO	EDUARDO	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]
PICT-2018-04008	Equipo de Reciente Formación	Temas Abiertos	Observación geodésica de cambios en la masa de hielo y de la respuesta de la tierra sólida en la Patagonia austral	MENDOZA	LUCIANO PEDRO OSCAR	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y
PICT-2018-04014	Equipo de Reciente Formación	Temas Abiertos	Complejo de Arrecifes Artificiales para el aumento local de la productividad marina	FIRSTATER	FAUSTO NAHUEL	Tecnología Pecuaria y Pesquera	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y
PICT-2018-04015	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	Una propuesta basada en el codiseño hardware-software para utilizar eficientemente procesadores multicore	MOCSKOS	ESTEBAN	Tecnología Informática de las Comunicaciones y	Universidad de Buenos Aires [UBA]
PICT-2018-04055	Equipo de Reciente Formación	Plan Argentina Innovadora 2020	Clasificador automático de hojas y fardos de tabaco mediante procesamiento digital de imágenes	MARTINEZ	CRISTIAN ALEJANDRO	Tecnología Agraria y Forestal	Universidad Nacional de Salta [UNSa]
PICT-2018-04084	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	Prioridades de conservación para las cactáceas del extremo sur de los Andes Centrales	ORTEGA BAES	FRANCISCO PABLO	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución	Universidad Nacional de Salta [UNSa]
PICT-2018-04111	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	Política y desigualdades subnacionales. Élités, Estados provinciales y la desigual distribución de la desigualdad y sus "ritmos" en la Argentina, 2003-2020.	NAZARENO	MARCELO GABRIEL	Ciencias Sociales	Universidad Católica de Córdoba [UCC]
PICT-2018-04122	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	Implante de matrices de tercera generación para reparación de lesiones óseas	FELDMAN	SARA	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Órganos y	Universidad Nacional de Rosario [UNR]
PICT-2018-04142	Equipo de Reciente Formación	Plan Argentina Innovadora 2020	Fotoliberación de compuestos enjaulados in vivo como un método de microadministración controlada de fármacos.	Filevich	Filevich, Oscar	Medicina Humana y Salud Pública	Pontificia Universidad Católica Argentina [UCA]

**CONVOCATORIA PICT 2018
PROYECTOS NO ADMISIBLES**

Código	Tipo de Proyecto	Categoría	Título del proyecto	Apellidos del IR	Nombres del IR	Area tematica principal	Institucion Beneficiaria
PICT-2018-04215	Jóvenes	Temas Abiertos	Células tipo madre tumorales en la resistencia a la terapia fotodinámica	MILLA SANABRIA	LAURA NATALIA	Ciencias Médicas I: Inmunología, Enfermedades Infecciosas,	Universidad Nacional de Río Cuarto [UNRC]
PICT-2018-04216	Equipo de Trabajo	Plan Argentina Innovadora 2020	Tecnología Génica, Ómicas y "Grafting" aplicadas al Mejoramiento de Especies Forrajeras	SCHRAUF	GUSTAVO ENRIQUE	Tecnología Agraria y Forestal	Universidad de Buenos Aires [UBA]
PICT-2018-04242	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	Papel de PLAGL1 en hepatomas: estudio de la organización nuclear de la transcripción, caracterización de su vía de señalización y rol sobre el metabolismo glucídico durante proliferación celular.	PARADA	LUIS ANTONIO	Ciencias Médicas I: Inmunología, Enfermedades Infecciosas, Oncología y	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]
PICT-2018-04272	Equipo de Reciente Formación	Temas Abiertos	LOS PALEOSUELOS DEL CRETÁCICO SUPERIOR-NEÓGENO TEMPRANO DE PATAGONIA AUSTRAL (ARGENTINA): UNA HERRAMIENTA PARA LA RECONSTRUCCIÓN EVOLUTIVA DEL PALEOPAISAJE.	RAIGEMBORN	MARIA SOL	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]
PICT-2018-04303	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	MATERIALES POLIMÉRICOS AUTOREPARABLES Y CON ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO	VEGA	DANIEL ALBERTO	Tecnología Energética Minera Mecánica y de	Universidad Nacional del Sur [UNS]
PICT-2018-04359	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	Rol de inhibidores de proteasa bacterianos en la interacción huésped patógeno en la mucosa intestinal	CASSATARO	JULIANA	Ciencias Médicas I: Inmunología, Enfermedades Infecciosas,	Universidad Nacional de San Martín [UNSAM]
PICT-2018-04367	Jóvenes	Temas Abiertos	Relaciones entre diversidad y disturbio en ecología de comunidades en un contexto de cambio global: una aproximación experimental	Crettaz Minaglia	Melina Celeste	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución	Univerdad Nacional de General Sarmiento [UNGS]
PICT-2018-04397	Jóvenes	Temas Abiertos	Aprovechamiento del grano de chica (Ramorinoa girolae Speg.) para la obtención de alimentos con valor agregado	DE LA HORRA	ANA ELIZABETH	Tecnología de Alimentos	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y
PICT-2018-04413	Equipo de Trabajo	Plan Argentina Innovadora 2020	Desarrollo de biotintas y pastas para regeneración de tejidos	HERMIDA	ELIDA BEATRIZ	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales	Universidad Nacional de San Martín [UNSAM]
PICT-2018-04479	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	Plasticidad en Sinapsis co-liberadoras de GABA y glutamato de la vía Pálido-Habenular	Piriz	Joaquin	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Órganos y	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]

**CONVOCATORIA PICT 2018
PROYECTOS NO ADMISIBLES**

Código	Tipo de Proyecto	Categoría	Título del proyecto	Apellidos del IR	Nombres del IR	Area tematica principal	Institucion Beneficiaria
PICT-2018-04484	Equipo de Trabajo	Plan Argentina Innovadora 2020	Adenovirus transportando el ADN de Traspaña en combinación con proteína recombinante y adyuvantes de última generación como vacuna terapéutica contra la enfermedad de Chagas	MALCHIODI	EMILIO	Ciencias Médicas I: Inmunología, Enfermedades Infecciosas, Oncología y	Universidad de Buenos Aires [UBA]
PICT-2018-04514	Equipo de Trabajo	Plan Argentina Innovadora 2020	Determinación de cargas eólicas en paneles fotovoltaicos instalados sobre naves industriales.	LASSIG	JORGE LUIS	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales	Universidad Nacional del Comahue [UNComa]
PICT-2018-04524	Jóvenes	Temas Abiertos	PROCESOS DE INTERACCIÓN BIOLÓGICA EN LAS POBLACIONES COLONIALES DEL NORTE DE MENDOZA: UN ESTUDIO DESDE LA MORFOLÓGIA DENTAL	MANSEGOSA	DANIELA ALIT	Ciencias Humanas	Universidad Nacional de Cuyo [UNCu]
PICT-2018-04573	Jóvenes	Temas Abiertos	Desarrollo de Celdas de Combustible de Amoníaco Directo como fuente de Energía Alternativa. Diseño e Investigación de Nuevos Materiales Electrocatalíticos para las Reacciones de Electrodo en Medio Alcalino	ASTEAZARAN	MARIANO	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales	Universidad Tecnológica Nacional [UTN]
PICT-2018-04579	Jóvenes	Temas Abiertos	Mecanismos moleculares involucrados en la participación del virus de Epstein-Barr en el desarrollo de Esclerosis Múltiple	FAREZ	MAURICIO FRANCO	Medicina Humana y Salud Pública	Fundación para la Lucha contra las Enfermedades Neurológicas de la
PICT-2018-04581	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	Investigación de Celdas de Combustible de Metanol Directo Pasivas Diseñadas con Tecnología de Impresión 3D para Alimentar a Dispositivos Electrónicos Portátiles	CASTRO LUNA BERENGUER	ANA MARIA DEL CARMEN	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales	Universidad Tecnológica Nacional [UTN]
PICT-2018-04585	Equipo de Reciente Formación	Temas Abiertos	Peligro sísmico en San Juan y Mendoza (Centro-Oeste Argentino): estudio de fallas con actividad cuaternaria	PERI	VERÓNICA GISEL	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas	Universidad de Buenos Aires [UBA]
PICT-2018-04597	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	La educación argentina 1988-2018. Análisis normativo/legal del desarrollo de las políticas educativas nacionales y su impacto en las prácticas de enseñanza en la C.A.B.A. en un contexto de reconfiguración social.	DUARTE	OSCAR DANIEL	Ciencias Sociales	Universidad de Buenos Aires [UBA]
PICT-2018-04607	Equipo de Trabajo	Plan Argentina Innovadora 2020	Visión Básica y Aplicada	BARRAZA	JOSÉ FERNANDO	Tecnología Informática de las Comunicaciones y Electrónica	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]
PICT-2018-04612	Equipo de Trabajo	Temas Abiertos	ESTUDIOS DE INTERACCIONES ENTRE EUCHARITIDAE Y FORMICIDAE (INSECTA: HYMENOPTERA: APOCRITA) EN EL NETRÓPICO: TAXONOMÍA, BIOLOGÍA, BIOGEOGRAFÍA	TORRÉNS	JAVIER	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]

**CONVOCATORIA PICT 2018
PROYECTOS NO ADMISIBLES**

Código	Tipo de Proyecto	Categoría	Título del proyecto	Apellidos del IR	Nombres del IR	Area tematica principal	Institucion Beneficiaria
PICT-2018-04623	Jóvenes	Temas Abiertos	Utilización de los grandes vacíos en la estructura en gran escala del universo como laboratorios cosmológicos.	PAZ	DANTE JAVIER	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y
PICT-2018-04624	Equipo de Reciente Formación	Temas Abiertos	Dispositivos fotónicos para el desarrollo de fuentes de fotones individuales	CAPELUTO	MARÍA GABRIELA	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas	Universidad de Buenos Aires [UBA]
PICT-2018-04648	Equipo de Reciente Formación	Temas Abiertos	BODY INTELIGENTE PARA LA DETECCIÓN DE LA MUERTE SÚBITA DEL LACTANTE	MOYA	MARTIN PEDRO	Medicina Humana y Salud Pública	Universidad Nacional de Córdoba [UNC]

Observaciones
Falta completar la informacion en el formulario online
El IR solicita la baja del proyecto
Por sumatoria de proyecto de Jorgelina Manes (PICT-2017-0670, y PICT-2017-4565)
El proyecto ya cuenta con subsidio de la ANPCyT por reconsideración de PICT-2017-0668
Proyecto sin carátula
El proyecto ya cuenta con subsidio de la ANPCyT por reconsideración de PICT-2017-0670
Proyecto sin carátula
Proyecto sin carátula
El proyecto ya cuenta con subsidio de la ANPCyT por reconsideración de PICT-2017-2859

Observaciones
El IR no ha cumplido con obligaciones originadas previamente (ICTF del PICT-2009-0186 desaprobado)
El proyecto ya cuenta con subsidio de la ANPCyT por reconsideración de PICT-2017-0232
Proyecto sin carátula
El IR no ha cumplido con obligaciones originadas previamente (no entregó el ICTF del PICTO-Glaxo-2013-0067)
El IR supera el límite de edad permitido para el tipo de PICT
excede monto de subsidio permitido para categoría y tipo de PICT según área temática
Por presentarse en PICT tipo B e integrar el GR de otro PICT de la actual convocatoria
Por sumatoria de proyectos de Melina Musri (PICT- 201-0189; PICT-2018-3749)

Observaciones
Proyecto sin carátula
Carátula fuera de término
El proyecto ya cuenta con subsidio de la ANPCyT por reconsideración de PICT-2017-0643
Proyecto sin carátula
Por sumatoria de proyecto de Leonardo Alonso (PICT-2016-4605, y PICT-2018-2691)
Excede monto del subsidio permitido para categoría y tipo de PICT según area tematica

Observaciones
El IR supera el límite de edad permitido para el tipo de PICT
Carátula fuera de término. Por presentarse en PICT tipo B e integrar el GR de otro PICT de la actual convocatoria
El proyecto ya cuenta con subsidio de la ANPCyT por reconsideración de PICT-2017-1426
EL IR fue anteriormente IR de PICT tipo B subsidiado (PICT-2014-1675)
Proyecto sin carátula
Por presentarse en PICT tipo B e integrar el GR de otro PICT de la actual convocatoria
Por presentarse en PICT tipo B e integrar el GR de otro PICT de la actual convocatoria
Por sumatoria de proyecto de Sandra Karina Medici (PICT-2017-2823, y PICT-2018-1102)
Proyecto sin carátula
Proyecto sin carátula
El proyecto ya cuenta con subsidio de la ANPCyT por reconsideración de PICT-2017-3217
Proyecto sin carátula

Observaciones
Excede monto del subsidio permitido para categoria y tipo de PICT según area tematica
El proyecto ya cuenta con subsidio de la ANPCyT por reconsideración de PICT-2017-1288
Por sumatoria de proyecto de Hector Masuh (PICT-2016-0288, y PICT-2016-0291)
Proyecto sin carátula
El proyecto ya cuenta con subsidio de la ANPCyT por reconsideración de PICT-2017-2446
Proyecto sin carátula
por sumatoria de proyectos de German Ariel Salazar (PICT-2017-4528, PICT-2018-1369)
Por presentarse en PICT tipo B e integrar el GR de otro PICT de la actual convocatoria
El proyecto ya cuenta con subsidio de la ANPCyT por reconsideración de PICT-2017-4076
La IR fue anteriormente IR de PICT tipo D subsidiado (PICT-2014-3109)

Observaciones
El integrante del GR (Sebastián FRACCHIA) supera el límite de edad permitido para el tipo de PICT
El IR fue anteriormente IR de PICT tipo D subsidiado (PICT- 201-0337)
Por presentarse en PICT tipo B e integrar el GR de otro PICT de la actual convocatoria
El IR no ha cumplido con obligaciones originadas previamente (no entregó el ICTF del PICT-2013-1068)
Proyecto sin carátula
Proyecto sin carátula
Proyecto sin carátula
Por sumatoria de proyecto de Sara Maria Palacios (PICT-2016-1926, y PICT-2017-1381)
Proyecto sin carátula
El proyecto ya cuenta con subsidio de la ANPCyT por reconsideración de PICT-2017-1447
El GR (Min Chin Ling) no ha cumplido con obligaciones originadas previamente (no entregó

Observaciones
El GR (Pablo Andres Evelson) no ha cumplido con obligaciones originadas previamente (no entregó el ICTF del PICT-2013-3227)
El IR supera el límite de edad permitido para el tipo de PICT
Proyecto sin carátula
Proyecto sin carátula
El proyecto ya cuenta con subsidio de la ANPCyT por reconsideración de PICT-2017-2125
Proyecto sin carátula
El IR supera el límite de edad permitido para el tipo de PICT
Por presentarse en PICT tipo B con investigadores integrantes en el GR
Por presentarse en PICT tipo B e integrar el GR de otro PICT de la actual convocatoria
Por sumatoria de proyecto de Maria Veronica Mora (PICT-2017-0572, y PICT-2018-2526)

Observaciones
El proyecto ya cuenta con subsidio de la ANPCyT por reconsideración de PICT-2017-2164
El integrante del GR Andrés McCarthy, supera la edad establecida para este tipo de proyectos
Proyecto sin carátula
Por presentarse en PICT tipo B e integrar el GR de otro PICT de la actual convocatoria
Por presentarse en PICT tipo B e integrar el GR de otro PICT de la actual convocatoria
El integrante del GR Carlos Javier Pereyra Alpuin reside en el exterior.
Excede monto de subsidio permitido para categoría y tipo de PICT según área temática
Proyecto sin carátula
Proyecto sin carátula

Observaciones
Por presentarse en PICT tipo B e integrar el GR de otro PICT de la actual convocatoria
La IR fue anteriormente IR de PICT tipo D subsidiado (PICT-2015-1722)
Proyecto sin carátula
Excede monto del subsidio permitido para categoria y tipo de PICT
El proyecto ya cuenta con subsidio de la ANPCyT por reconsideración de PICT-2017-1745
El GR (Pitta Maria Victoria) no ha cumplido con obligaciones originadas previamente (no entregó
Proyecto sin carátula
Por presentarse en PICT tipo B e integrar el GR de otro PICT de la actual convocatoria
El integrante del GR Bárbara Manasse supera el límite de edad permitido para el tipo de PICT
Excede monto del subsidio permitido para categoria y tipo de PICT según area tematica

Observaciones
Proyecto sin carátula
Excede monto del subsidio permitido para categoria y tipo de PICT
El IR supera el límite de edad permitido para el tipo de PICT
El proyecto ya cuenta con subsidio de la ANPCyT por reconsideración de PICT-2017-0654
El IR no ha cumplido con obligaciones originadas previamente (no entregó el ICTF del PICT-2013-3227)
Proyecto sin carátula
El proyecto ya cuenta con subsidio de la ANPCyT por reconsideración de PICT-2017-2185
Por sumatoria de proyectos de Silvia Noemi Lopez (PICT-2016-1878, PICT-2018-2692)
Un integrante del GR (Victoria Constanza Ramenzoni) reside en el exterior
Carátula fuera de término.

Observaciones
El IR no ha cumplido con obligaciones originadas previamente (ICTF no entregado de PICT-2011-
El GR (Walter Sosa Escudero) no ha cumplido con obligaciones originadas previamente (no entregó
Por presentarse en PICT tipo B e integrar el GR de otro PICT de la actual convocatoria
El IR supera el límite de edad permitido para el tipo de PICT
Excede monto de subsidio permitido para categoría y tipo de PICT según área temática
Proyecto sin carátula
Proyecto sin carátula
El GR (Maria Cecilia Tranchida) no ha cumplido con obligaciones originadas previamente (no entregó el ICTF del PICT-2012-0170)
Por presentarse en PICT tipo B e integrar el GR de otro PICT de la actual convocatoria
Carátula fuera de término
Carátula fuera de término

Observaciones
El IR fue anteriormente IR de PICT tipo D subsidiado (PICT-2016-3613) - El integrante del GR Esteban Vargas Hernandez reside en el exterior. El integrante del GR
Excede monto de subsidio permitido para categoria y tipo de PICT según área temática
Carátula fuera de término
Carátula fuera de término
El IR supera el límite de edad permitido para el tipo de PICT - Los integrantes del GR Laura Alicia Fleider y Analia Mariel Blanco no
Proyecto sin carátula
El proyecto ya cuenta con subsidio de la ANPCyT por reconsideración de PICT-2017-2444
Excede monto del subsidio permitido para categoria y tipo de PICT según area tematica
Por presentarse en PICT tipo B e integrar el GR de otro PICT de la actual convocatoria
Carátula fuera de término

Observaciones
El proyecto ya cuenta con subsidio de la ANPCyT por reconsideración de PICT-2017-2871
Por sumatoria de proyecto de Anibal Damian Medina (PICT-2017-0802, y PICT-2017-2751)
El IR supera el límite de edad permitido para el tipo de PICT
Por presentarse en PICT tipo B e integrar el GR de otro PICT de la actual convocatoria
El IR no ha cumplido con obligaciones originadas previamente (no entregó el ICTF del PICT-2012-2469)
Proyecto sin carátula
El IR supera el límite de edad permitido para el tipo de PICT. Por presentarse en PICT tipo B e integrar el GR de otro PICT de la
Proyecto sin carátula
El GR (Guillermo Jorge Berry) no ha cumplido con obligaciones originadas previamente (no entregó el ICTF del PICT-2012-1667)
Carátula fuera de término

Observaciones
Proyecto sin carátula
Proyecto sin carátula
El IR fue anteriormente IR de PICT tipo D subsidiado (PICT-2015-1776)
El integrante del GR Raúl A. González supera la edad establecida para este tipo de
El integrante del GR Adrian Cristal reside en el exterior - El integrante del GR Adrian Cristal no registró sus
Los integrantes del GR ME Buemi y JC Jacobo Berlles, superan la edad establecida para este tipo de proyectos
El IR no ha cumplido con obligaciones originadas previamente (no entregó el ICTF del PICT-2011-
Excede monto del subsidio permitido para categoría y tipo de PICT según área temática. Carátula fuera de término
Proyecto sin carátula
Excede monto de subsidio permitido para categoría y tipo de PICT según área temática

Observaciones
Proyecto sin carátula
Proyecto sin carátula
El IR no ha cumplido con obligaciones originadas previamente (no entregó el ICTF del PICT-2011-1897)
Por sumatoria de proyecto de Maria Sol Raigemborn (PICT-2017-1265, y PICT-2018-4022)
El proyecto ya cuenta con subsidio de la ANPCyT por reconsideración de PICT-2017-3611
El IR no ha cumplido con obligaciones originadas previamente (no entregó el ICTF del PICT-2013-1500)
Proyecto sin carátula
Carátula fuera de término
Proyecto sin carátula
El proyecto ya cuenta con subsidio de la ANPCyT por reconsideración de PICT-2017-4594

Observaciones
Proyecto sin carátula
Proyecto sin carátula
Por presentarse en PICT tipo B con investigadores integrantes en el GR
Carátula fuera de término
Proyecto sin carátula
Carátula fuera de término
Proyecto sin carátula
Proyecto sin carátula
Carátula fuera de término
Carátula fuera de término

Observaciones
El IR fue anteriormente IR de PICT tipo B subsidiado (PICT-2014-2862)
Proyecto sin carátula
Carátula fuera de término