PROYECTO	TIPO DE CONVOCATORIA	CATEGORIA	TIPO DE PROYECTO	TITULO	NOMBRE IR	APELLIDO IR	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	Admisbilidad	Observaciones Admisibilidad
PICT-2021-GRF- TI-00016	PICT	I	GRF-T1	Tendencias, transformaciones e implicancias en el trabajo a partir del avance de las economías de plataformas.	HERNAN MANUEL	PALERMO	Ciencias Sociales (04)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	Excede monto del subsidio total permitido para categoría y tipo de PICT según área temática.
PICT-2021-GRF- TI-00024	PICT	I	GRF-T1	"Rol del óxido nítrico en la reparación de daños al ADN en organismos fotosintéticos y caracterización de una fotoliasa CPD/6-4 bifuncional"		FERNÁNDEZ	Fisiología y Biología Experimental (15)	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIO NES CIENTIFICAS Y TECNICAS [CONICET]	NO	RAUL OSCAR CASSIA, integrante del GR fue anteriormente IR de PICT tipo ET subsidiado (PICT-2013-0378, PICT-2015-3589 Y PICT-2019- 2019-03436)
PICT-2021-GRF- TI-00075	PICT		GRF-T1	Caracterización e identificación de los compuestos de la microalga, Neochloris aquatica con propiedades para el control biológico de larvas de mosquitos, para el crecimiento de las plantas y su uso para la obtención de lípidos.	MARINA	BATTAGLIA	Tecnología del Medio Ambiente (13)	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIO NES CIENTIFICAS Y TECNICAS [CONICET]	NO	MARTIN MARIA VICTORIA, integrante del GR, fue anteriormente IR de PICT tipo D/GRF subsidiado (PICT- 201-0173).
PICT-2021-GRF- TI-00102	PICT	1	GRF-T1	Estrategias de control avanzado para transporte cargas útiles usando Vehículos Aéreos no Tripulados	DANIEL	GANDOLFO	Tecnología Informática de las Comunicaciones y Electrónica (11)	Universidad Nacional de San Juan [UNSJ]	NO	ROBERTI FLAVIO, integrante del GR, fue anteriormente IR de PICT tipo ET subsidiado (PICT- 2019-2019-03759)
PICT-2021-GRF- TI-00104	PICT	I	GRF-T1	Docentes rurales, plaguicidas y salud. Una investigación multidisciplinar sobre salud ocupacional en docentes expuestos/as a pulverizaciones con agroquímicos en la provincia de Córdoba	DELIA ELBA	AIASSA	Medicina Humana y Salud Pública (17)	Universidad Nacional de Río Cuarto [UNRC]	NO	Por sumatoria de proyectos del integrante del GR, MAÑAS TORRES FERNANDO (GR de PICT-2019-2019-03575 (3años), PICT-2020-SERIEA-02211 y PICT-2021-GRF-TI-00104)
PICT-2021-GRF- TI-00105	PICT	I	GRF-T1	ACARICSI: Análisis de simulaciones climáticas de muy alta resolución sobre el clima argentino: interacción convección-suelo-inundaciones	LLUÍS	FITA BORRELL	Ciencias de la Tierra e Hidro- Atmosféricas (07)	Universidad de Buenos Aires [UBA]	NO	SORENSSON ANNA, integrante del GR, fue anteriormente IR de PICT tipo D/GRF subsidiado (PICT-2018-02511).

	TIPO DE CONVOCATORIA	CATEGORIA	TIPO DE PROYECTO	TITULO	NOMBRE IR	APELLIDO IR	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	Admisbilidad	Observaciones Admisibilidad
PICT-2021-GRF- TI-00132	PICT		GRF-T1	IMPACTO DE LA VIRTUALIDAD EN EL RENDIMIENTO ACADÉMICO DE LOS ALUMNOS DE INGLÉS I Y II DE LA FACULTAD DE CS VETERINARIAS DE LA UNR EN EL PERÍODO DE RESTRICCIONES POR PANDEMIA 2020/2021	VIRGINIA	SERENELLI	Ciencias Humanas (16)	Universidad Nacional de Rosario [UNR]	NO	GROSS GERALDINE y LOBO EVANGELINA , integrantes del GR , no están registradas en CVAr.
PICT-2021-GRF- TI-00143	PICT	I	GRF-T1	Estudio de la trama trófica asociada a las especies de condrictios de la Plataforma Continental Argentina norte, entre el 34°S y el 41°S, mediante el método de análisis de contenido estomacal y el de isótopos estables de carbono y nitrógeno (13C y 15N).	MAURO	BELLEGGIA	Tecnología Pecuaria y Pesquera (12)	Instituto Nacional de Investigación y Desarrollo Pesquero [INIDEP]	NO	SCANZIANI ANDREA, integrante del GR, no acredita un vínculo en relación de dependencia o contractual con una institución de investigación pública, o privada sin fines de lucro, radicada en Argentina.
PICT-2021-GRF- TI-00147	PICT		GRF-T1	Diversificación productiva en contextos de alta heterogeneidad estructural: qué, cómo y hacia dónde. Desafíos y oportunidades para la política de ciencia, tecnología e innovación productiva en Argentina.	DIANA VALERIA	SUAREZ	Ciencias Económicas y Derecho (02)	Universidad Nacional de General Sarmiento [UNGS]	NO	Excede monto del subsidio total permitido para categoría y tipo de PICT según área temática. La IR SUAREZ, DIANA se presentó como IR en más de 1 PICT de la presente convocatoria (PICT-2021-GRF-TI-00147 Y PICT-2021-GRF-TI-00729). La Institución Beneficiaria no envió su aval.
PICT-2021-GRF- TI-00149	PICT	I	GRF-T1	Los futuros de la biopolítica. Gobierno de los cuerpos y biopolíticas desde abajo en tiempos de pandemia.	HERNÁN GABRIEL	BORISONIK	Ciencias Humanas (16)	Universidad Nacional de San Martín [UNSAM]	NO	Excede monto del subsidio total permitido para categoría y tipo de PICT según área temática.

	TIPO DE CONVOCATORIA	CATEGORIA	TIPO DE PROYECTO	TITULO	NOMBRE IR	APELLIDO IR	TEMATICA	IB	Admisbilidad	Observaciones Admisibilidad
PICT-2021-GRF- TI-00159	PICT		GRF-T1	CONTRIBUCIÓN PARA LA CONSERVACIÓN DE ESPECIES REPRESENTATIVAS DE LAS REGIONES REGIONES REGIONES LITRO EL MARCIO DE LOS CAMBIOS CLIMÁTICO- AMBIENTALES EN LOS PATRONES DE DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA Y DIVERSIDAD GENÉTICA	GISELA MARIEL	VIA DO PICO	PRINCIPAL Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución (05)	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIO NES CIENTIFICAS Y TECNICAS [CONICET]	NO	KOVALSKY IVANA EVELIN, integrante del GR, fue anteriormente IR de PICT tipo D/GRF subsidiado (PICT-2020- SERIEA-03144).
PICT-2021-GRF- TI-00206	PICT	I	GRF-T1	Nutrición y neurodesarrollo	ANA SOFÍA	VALLÉS	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas (01)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	FURLAND NATALIA EDITH, integrante del GR, fue anteriormente IR de PICT tipo D/GRF subsidiado (PICT-2018- 01182).
PICT-2021-GRF- TI-00236	PICT	I	GRF-T1	Control biológico de fitopatógenos de soja empleando bacterias endófitas	FLORENCIA	Alvarez	Tecnología Agraria y Forestal (08)	Universidad de Buenos Aires [UBA]	NO	SIMONETTI ESTHER, integrante del GR, fue anteriormente IR de PICT tipo D/GRF subsidiado (PICT-2020-SERIEA-00286).
PICT-2021-GRF- TI-00239	PICT	I	GRF-T1	Estudio sobre prácticas de enseñanza híbridas en el ciclo de formación clínica de la carrera de Medicina de la Universidad Nacional de Entre Rios.	MARIA FERNANDA	GONZALEZ	Ciencias Sociales (04)	Universidad Nacional de Entre Ríos [UNER]	NO	Excede monto del subsidio total permitido para categoría y tipo de PICT según área temática.
PICT-2021-GRF- TI-00241	PICT	I	GRF-T1	PROCESOS DE SOLDADURA AVANZADOS EN RECARGUES CON MODERNOS ACEROS INOXIDABLES DÚPLEX	NORBERTO SEBASTIAN	ZAPPA MAIDANA	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales (10)	Universidad Nacional de Lomas de Zamora [UNLZ]	NO	GUALCO AGUSTIN, integrante del GR, fue anteriormente IR de PICT tipo D/GRF subsidiado (PICT-2020-SERIEA-02480).
PICT-2021-GRF- TI-00275	PICT	I	GRF-T1	Ecología del movimiento en aire y agua: El caso de un ave marina voladora y buceadora	AGUSTINA MARTA	GOMEZ LAICH	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución (05)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	La IR GOMEZ LAICH AGUSTINA MARTA se presentó como IR en más de 1 PICT de la presente convocatoria ( PICT-2021-GRF-TI- 00275 Y PICT-2021-GRF-TI- 00460 ).
PICT-2021-GRF- TI-00282	PICT	I	GRF-T1	Medición de la segunda rodilla del espectro de energía de los rayos cósmicos con el detector de superficie del Observatorio Pierre Auger	DIEGO	RAVIGNANI	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas (03)	Comisión Nacional De Energía Atómica [CNEA]	NO	MELO DIEGO GABRIEL, integrante del GR, fue anteriormente IR de PICT tipo D/GRF subsidiado (PICT- 201- 0672).

	TIPO DE	CATEGORIA	_	TITULO	NOMBRE IR	APELLIDO IR		IB	Admisbilidad	Observaciones
	CONVOCATORIA		PROYECTO				TEMATICA PRINCIPAL			Admisibilidad
PICT-2021-GRF- TI-00287	PICT		GRF-T1	Diversidad genética, estructura poblacional y flujo génico del coipo (Myocastor coypus) en paisajes con diferentes niveles de antropización.	MARIA EVA NATALIA	ROSETTI	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución (05)	Universidad de Buenos Aires [UBA]		Excede monto del subsidio total permitido para categoría y tipo de PICT según área temática. CORRIALE MARIA JOSE, integrante del GR, fue anteriormente IR de PICT tipo D/GRF subsidiado (PICT-2019-2019-00983). El proyecto no cumple con la duración contemplada en las Bases de la Convocatoría para este tipo de proyectos.
PICT-2021-GRF- TI-00303	PICT	1	GRF-T1	Estrategias de Intensificación plasmónica para el diseño de plataformas sensoras de conversión de luz NIR a UV-Vis altamente luminiscentes a partir de nanopartículas basadas en tierras raras: Diseño, modelado y síntesis.	BEATRIZ CARMEN	BARJA	Ciencias Químicas (06)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	Por sumatoria de proyectos del integrante del GR, ONNA DIEGO (GR de PICT-2021-GRF-TI-00035, PICT-2021-GRF-TI-00451).
PICT-2021-GRF- TI-00315	PICT	1	GRF-T1	"Adaptación de Staphylococcus aureus durante la osteomielitis crónica, pérdida de virulencia e identificación de moléculas relevantes"	MARIANGELES	NOTO LLANA	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución (05)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	BUZZOLA FERNANDA ROXANA, integrante del GR, fue anteriormente IR de PICT tipo ET subsidiado (PICT-2019-2019-02883).
PICT-2021-GRF- TI-00324	PICT	I	GRF-T1	Ecuaciones elípticas con operadores de crecimiento no estándar y términos de orden inferior	PABLO	OCHOA	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas (03)	Universidad Nacional de Cuyo [UNCu]	NO	VARANI ANDRES PABLO, integrante del GR , no está registrado en CVAr.
PICT-2021-GRF- TI-00325	PICT	I	GRF-T1	Caracterización fenotípica para tolerancia a salinidad y alcalinidad de un panel de asociación de sorgo: Insumo clave para el mapeo por asociación de genoma completo	DARIO FERNANDO	LUNA	Tecnología Agraria y Forestal (08)	Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria [INTA]	NO	Por sumatoria de proyectos del integrante del GR, EDWARDS MOLINA JUAN PABLO (GR de PICT-2019-2019-01137, PICT- 2021-GRF-TI-00325 y PICT-2021- I-A-00517)

PROYECTO	TIPO DE CONVOCATORIA	CATEGORIA	TIPO DE PROYECTO	TITULO	NOMBRE IR	APELLIDO IR	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	Admisbilidad	Observaciones Admisibilidad
PICT-2021-GRF- TI-00326	PICT	I	GRF-T1	Disminución de la fitodisponibilidad de metales tóxicos en suelos contaminados de uso agrícola y/o hortícola utilizando células microbianas inmovilizadas.	ABDRÉS SEBASTIÁN	LIFFOURRENA	Tecnología Agraria y Forestal (08)	Universidad Nacional de Río Cuarto [UNRC]	NO	Excede monto del subsidio total permitido para categoría y tipo de PICT según área temática.
PICT-2021-GRF- TI-00336	PICT	I	GRF-T1	Conocimiento y experiencia sobre el cannabis medicinal: relaciones con la comprensión de información y las interacciones médico-paciente	JUAN EDUARDO	BONNIN	Ciencias Humanas (16)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	CROSS MARIA CECILIA y BONNIN JUAN EDUARDO, integrantes del GR, fueron anteriormente IRs de PICT tipo D/GRF subsidiados (PICT-2012- 2295 y PICT-2016-1774 respectivamente).
PICT-2021-GRF- TI-00347	PICT		GRF-T1	"Compatibilidad y eficacia de coleópteros depredadores (Coleoptera: Coccinelidae) y hongos entomopatógenos para el control biológico de áfidos plaga de cultivos hortícolas"	ANA CLARA	SCORSETTI	Tecnología Agraria y Forestal (08)	Universidad Nacional de La Plata [UNLP]	NO	PELLIZA SEBASTIAN ALBERTO, integrante del GR, integrante del GR, fue anteriormente IR de PICT tipo D/GRF subsidiado (PICT-2015-1146).
PICT-2021-GRF- TI-00356	PICT	I	GRF-T1	Utilización de nanopartículas metálicas de síntesis biológica para el control del nematodo formador de agallas Meloidogyne incognita	MARÍA FLORENCIA	KRONBERG	Tecnología Agraria y Forestal (08)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	GIACOMETTI ROMINA, integrante del GR, fue anteriormente IR de PICT tipo D/GRF subsidiado (PICT-2017- 0107).
PICT-2021-GRF- TI-00360	PICT	1	GRF-T1	ADAPTACIONES HUMANAS EN LA CUENCA MEDIA DEL RÍO DIAMANTE, MENDOZA, ARGENTINA	MIGUEL ANGEL	GIARDINA	Ciencias Humanas (16)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	OTAOLA CLARA, integrante del GR, fue anteriormente IR de PICT tipo D/GRF subsidiado (PICT-2018-01345).
PICT-2021-GRF- TI-00374	PICT		GRF-T1	Nano-cidas: Nanopartículas biogénicas de plata incorporadas en nanovesículas para emplearse como bactericidas y fungicidas en plantas	LETICIA HERMINIA	HIGA	Tecnología Agraria y Forestal (08)	Universidad Nacional de Quilmes [UNQ]	NO	ROMERO EDER LILIA, integrante del GR, fue anteriormente IR de PICT tipo ET subsidiado (PICT- 2011-2402)
PICT-2021-GRF- TI-00390	PICT	I	GRF-T1	Articulaciones históricas, sociales y estéticas de la danza moderna y contemporánea en Argentina (1960-2015)	JUAN IGNACIO	VALLEJOS	Ciencias Humanas (16)	Universidad de Buenos Aires [UBA]	NO	VERZERO LORENA, integrante del GR, fue anteriormente IR de PICT tipo D/GRF subsidiado (PICT-2017-3059).

	TIPO DE CONVOCATORIA	CATEGORIA	TIPO DE PROYECTO	TITULO	NOMBRE IR	APELLIDO IR	AREA TEMATICA PRINCIPAL		Admisbilidad	Observaciones Admisibilidad
PICT-2021-GRF- TI-00399	PICT		GRF-T1	Localización espacio-temporal de las células madre tumorales en tumoresferas	LUCAS MIGUEL	BARBERIS	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas (03)	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIO NES CIENTIFICAS Y TECNICAS [CONICET]	NO	VELLON LUCIANO, integrante del GR, fue anteriormente IR de PICT tipo D/GRF subsidiado (PICT-2019-2019-02646).
PICT-2021-GRF- TI-00417	PICT		GRF-T1	Personas desplazadas forzadas por efectos del cambio climático y desastres en Argentina (2010-2020): mecanismos de adaptación en la Cuenca del Río Luján	MARÍA PAULA ANDREA	CICOGNA	Ciencias Sociales (04)	Universidad de Buenos Aires [UBA]	NO	MANZO LUCIANO, integrante del GR, no acredita un vínculo en relación de dependencia o contractual con una institución de investigación pública, o privada sin fines de lucro, radicada en Argentina.
PICT-2021-GRF- TI-00424	PICT	I	GRF-T1	Regulación de derivados celulares de la cresta neural por la vía de señalización TrkB/BDNF.	GUILLERMO ALFREDO	VEGA LOPEZ	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas (01)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	AYBAR MANUEL, integrante del GR, fue anteriormente IR de PICT tipo ET subsidiado (PICT-2013- 1686, PICT-2015-1207, PICT- 2018-01370 Y PICT-2019)
PICT-2021-GRF- TI-00449	PICT		GRF-T1	Descripción integrada de servicios ecosistémicos de pastizales de Patagonia Norte: modelización, escalamiento y análisis de forzantes	ANDREA	ENRIQUEZ	Ciencias de la Tierra e Hidro- Atmosféricas (07)	Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria [INTA]	NO	Por sumatoria de proyectos del integrante del GR, PANEBIANCO JUAN ESTEBAN (GR de PICT- 2019-2019-03297 (3 años), PICT- 2020-SERIEA-02630 y PICT-2021- GRF-TI-00449).
PICT-2021-GRF- TI-00451	PICT		GRF-T1	Dinámica de regeneración en bosques con mortalidad post- sequía mediante imágenes aéreas de alta resolución	YAMILA	SASAL	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución (05)	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIO NES CIENTIFICAS Y TECNICAS [CONICET]	NO	SUAREZ MARIA LAURA, integrante del GR, fue anteriormente IR de PICT tipo D/GRF subsidiado (PICT-2017- 3843).
PICT-2021-GRF- TI-00460	PICT	I	GRF-T1	Ecología del movimiento en aire y agua: El caso de un ave marina voladora y buceadora	AGUSTINA MARTA	GOMEZ LAICH	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución (05)	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIO NES CIENTIFICAS Y TECNICAS [CONICET]	NO	La IR GOMEZ LAICH AGUSTINA MARTA se presentó como IR en más de 1 PICT de la presente convocatoria ( PICT-2021-GRF-TI- 00275 Y PICT-2021-GRF-TI- 00460 ).

PROYECTO	TIPO DE CONVOCATORIA	CATEGORIA	TIPO DE PROYECTO	TITULO	NOMBRE IR	APELLIDO IR	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	Admisbilidad	Observaciones Admisibilidad
PICT-2021-GRF- TI-00468	PICT		GRF-T1	ESTUDIOS BIOARQUEOLÓGICOS DE POBLACIONES QUE HABITARON EL SECTOR MERIDIONAL DEL BAJO DE LOS SALADILLOS Y SISTEMA LAGUNAR CAPÓN-LEYES- SETÚBAL (PROV. DE SANTA FE) DURANTE EL HOLOCENO TARDÍO FINAL	MARIANO CARLOS	DEL PAPA	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución (05)	Universidad Nacional de La Plata [UNLP]	NO	BARBOZA MARIA CAROLINA, integrante del GR, fue anteriormente IR de PICT tipo D/GRF subsidiado (PICT-2015-0323).
PICT-2021-GRF- TI-00469	PICT		GRF-T1	Diversidad morfológica y evolución del oviducto, ovipostura y estructura del huevo en anuros leptodactílidos	DARIO ELBIO	CARDOZO	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución (05)	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIO NES CIENTIFICAS Y TECNICAS [CONICET]	NO	PEREYRA MARTIN OSCAR, integrante del GR, fue anteriormente IR de PICT tipo D/GRF subsidiado (PICT-2019- 2019-02519).
PICT-2021-GRF- TI-00474	PICT		GRF-T1	Estudio del perfil metabólico y la activación de las vías de señalización mTOR/autofagia en macrófagos y células dendríticas estimuladas con antígenos inmunomoduladores del parásito Echinococcus granulosus.	CHRISTIAN FERNANDO ARIEL	RODRIGUEZ RODRIGUES	Ciencias Médicas I: Inmunología, Enfermedades Infecciosas, Oncología y Hematología (18)	Universidad Nacional de Mar del Plata [UNMDP]	NO	CUMINO ANDREA, integrante del GR, fue anteriormente IR de PICT tipo ET subsidiado (PICT-2017- 0950, PICT-2012-2668)
PICT-2021-GRF- TI-00485	PICT	I	GRF-T1	Evaluación preclínica de la actividad antitumoral de distintas drogas de reposicionamiento en osteosarcoma y otros tumores pediátricos agresivos	JUAN	GARONA	Ciencias Médicas I: Inmunología, Enfermedades Infecciosas, Oncología y Hematología (18)	Universidad Nacional de Quilmes [UNQ]	NO	ALONSO DANIEL, integrante del GR, fue anteriormente IR de PICT tipo ET subsidiado (PICT-2013- 1772, PICT-2017-2056). RIPOLL GISELLE VANINA, integrante del GR, fue anteriormente IR de PICT tipo D/GRF subsidiado (PICT-2017-2760).
PICT-2021-GRF- TI-00501	PICT		GRF-T1	EFECTO DE LA COCAÍNA SOBRE MODIFICACIONES POST TRADUCCIONALES DE HISTONAS EN EL EPIGENOMA PATERNO: ROL EMERGENTE DE LA DOPAMINILACIÓN DE HISTONAS EN CÉLULAS GERMINALES MASCULINAS	CANDELA	González	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas (01)	Universidad Maimonides [UM]	NO	GONZALEZ BETINA, integrante del GR, fue anteriormente IR de PICT tipo D/GRF subsidiado (PICT-2019-2019-00171).

PROYECTO	TIPO DE CONVOCATORIA	CATEGORIA	TIPO DE PROYECTO	TITULO	NOMBRE IR	APELLIDO IR	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	Admisbilidad	Observaciones Admisibilidad
PICT-2021-GRF- TI-00502	PICT	I	GRF-T1	Delineación de especies en un grupo de caracoles de agua dulce que transmiten fasciolosis a humanos, ganado y vida silvestre en las Américas	NICOLÁS	BONEL	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución (05)	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIO NES CIENTIFICAS Y TECNICAS [CONICET]	NO	Por sumatoria de proyectos de Investigador Responsable, BONEL NICOLÁS (IR de PICT- 2020-SERIEA-02320 y PICT-2021- GRF-TI-00502 y GR de PICT- 2021-GRF-TI-00455).
PICT-2021-GRF- TI-00512	PICT	I	GRF-T1	Efectos del estrés por maltrato infantil sobre las estrategias de afrontamiento al estrés y la fisiología hipocampal, en ratas Wistar juveniles	MARIA EUGENIA	PALLARES	Fisiología y Biología Experimental (15)	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIO NES CIENTIFICAS Y TECNICAS [CONICET]	NO	La IR PALLARES , MARÍA se presentó como IR en más de 1 PICT de la presente convocatoria (PICT-2021-GRF-TI-00512 Y PICT-2021-GRF-TI-00562.
PICT-2021-GRF- TI-00530	PICT	I	GRF-T1	Contribuciones del uso de pantallas sobre el lenguaje y la motricidad infantil: un estudio transcultural entre los países de América Latina	Lucas Gustavo	Gago Galvagno	Ciencias Humanas (16)	Universidad de Buenos Aires [UBA]	NO	AZZOLLINI SUSANA, integrante del GR, fue anteriormente IR de PICT tipo ET subsidiado (PICT- 2021-GRF-TI-00530)
PICT-2021-GRF- TI-00543	PICT	I	GRF-T1	Efecto de los ácidos grasos dietarios en la regulación de la carcinogénesis pancreática de genes esenciales por microARNs.	MARÍA EUGENIA	PASQUALINI	Ciencias Médicas I: Inmunología, Enfermedades Infecciosas, Oncología y Hematología (18)	Universidad Nacional de Córdoba [UNC]	ΝΟ	BRUNOTTO MABEL, integrante del GR, fue anteriormente IR de PICT tipo ET subsidiado (PICT- 2016-2358)
PICT-2021-GRF- TI-00549	PICT	I	GRF-T1	Sinterizado de nanoparticulas conductoras: una ruta ventajosa en la tecnología de nanoaleaciones	ALDO ALBERTO	RUBERT	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales (10)	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIO NES CIENTIFICAS Y TECNICAS [CONICET]	NO	Excede monto del subsidio total permitido para categoría y tipo de PICT según área temática.
PICT-2021-GRF- TI-00550	PICT	I	GRF-T1	Desarrollo de sensores virtuales basados en Deeplearning (Aplicaciones en procesos de fermentación).	FRANCISCO GUIDO	ROSSOMANDO	Tecnología Informática de Ias Comunicaciones y Electrónica (11)	Universidad Nacional de San Juan [UNSJ]	NO	SORIA CARLOS MIGUEL, integrante del GR, fue anteriormente IR de PICT tipo ET subsidiado (PICT-2019-2019- 04566)
PICT-2021-GRF- TI-00552	PICT	I	GRF-T1	Incorporación de criterios de diagnóstico al diseño de máquinas eléctricas de imanes permanentes	CRISTIAN ROBERTO	RUSCHETTI	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales (10)	Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires [UNICEN]	NO	Por sumatoria de proyectos de Investigador Responsable, RUSCHETTI CRISTIAN ROBERTO (IR de PICT-2021- GRF-TI-00552 y GR de PICT- 2020-SERIEA-00922 y PICT-2021- I-A-00398).

PROYECTO	TIPO DE CONVOCATORIA	CATEGORIA	TIPO DE PROYECTO	TITULO	NOMBRE IR	APELLIDO IR	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	Admisbilidad	Observaciones Admisibilidad
PICT-2021-GRF- TI-00562	PICT		GRF-T1	"Efectos del estrés por maltrato infantil sobre las estrategias de afrontamiento al estrés y la físiología hipocampal, en ratas Wistar juveniles"		PALLARES	Fisiología y Biología Experimental (15)	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIO NES CIENTIFICAS Y TECNICAS [CONICET]	NO	La IR PALLARES , MARÍA se presentó como IR en más de 1 PICT de la presente convocatoria (PICT-2021-GRF-TI-00512 Y PICT-2021-GRF-TI-00562.
PICT-2021-GRF- TI-00581	PICT		GRF-T1	Reconstrucción multicentenal de las lluvias monzónicas en un gradiente altitudinal entre los Andes Centrales y los Llanos tropicales/subtropicales	MARÍA EUGENIA	FERRERO	Ciencias de la Tierra e Hidro- Atmosféricas (07)	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIO NES CIENTIFICAS Y TECNICAS [CONICET]	NO	MORALES MARIANO SANTOS, integrante del GR, fue anteriormente IR de PICT tipo D/GRF subsidiado (PICT-2013-1880).
PICT-2021-GRF- TI-00602	PICT		GRF-T1	INFLUENCIA DE FACTORES INTRÍNSECOS Y EXTRÍNSECOS SOBRE LA BIOACUMULACIÓN DE COMPUESTOS QUÍMICOS EN AVES MARINAS CON HÁBITOS DE ALIMENTACIÓN CONTRASTANTE	JUAN PABLO	SECO PON	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución (05)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	RAYA REY ANDREA NELIDA, integrante del GR, fue anteriormente IR de PICT tipo ET subsidiado (PICT-2012-1832, PICT-2014-1870 Y PICT-2017- 0897)
PICT-2021-GRF- TI-00603	PICT	1	GRF-T1	Estudio de la participación e interacción de los gasotransmisores Óxido Nítrico y Sulfuro de Hidrógeno en la respuesta primaria al nitrato en Arabidopsis thaliana	NOELIA	FORESI	Tecnología Agraria y Forestal (08)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	CORREA ARAGUNDE MARIA NATALIA, integrante del GR, fue anteriormente IR de PICT tipo D/GRF subsidiado (PICT-2013- 1880).
PICT-2021-GRF- TI-00609	PICT	1	GRF-T1	Degradación de contaminantes orgánicos en suelo mediante compostaje y aplicación de compost y bioinsumos derivados de residuos orgánicos	MARIANO IVÁN	FUNES PINTER	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución (05)	Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria [INTA]	NO	ULIARTE ERNESTO MARTIN , integrante del GR, fue anteriormente IR de PICT tipo ET subsidiado (PICT-2015-1727)
PICT-2021-GRF- TI-00614	PICT	I	GRF-T1	Organización socio-política, territorio y alimentación en comunidades pilagá Qompi y La Bomba. Investigación participativa desde el presente con enfoque socio- antropológico e histórico	MIGUEL	LEONE	Ciencias Sociales (04)	Universidad Nacional de Formosa [UNF]	NO	Una integrante de GR: VALEGGIA, CLAUDIA está radicada en el exterior.

PROYECTO	TIPO DE CONVOCATORIA	CATEGORIA	TIPO DE PROYECTO	TITULO	NOMBRE IR	APELLIDO IR	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	Admisbilidad	Observaciones Admisibilidad
PICT-2021-GRF- TI-00622	PICT		GRF-T1	Las experiencias de acción colectiva ecofeministas territoriales y su impacto en la cuestión ambiental en Argentina. Estudios de caso en Buenos Aires y Córdoba a partir de abordajes audiovisuales (2000-2022)	MARIA SOLEDAD	FERNANDEZ BOUZO	Ciencias Sociales (04)	Universidad de Buenos Aires [UBA]	NO	MANEIRO MARIA, integrante del GR, fue anteriormente IR de PICT tipo D/GRF subsidiados (PICT- 2017-4192 y PICT-2020-SERIEA- 03786)
PICT-2021-GRF- TI-00626	PICT	I	GRF-T1	IDENTIFICACIÓN DE AGENTES ETIOLÓGICOS CAUSANTES DE MASTITIS CAPRINA Y ESTUDIO DEL MICROBIOMA DE LECHE DE CABRAS SANAS Y ENFERMAS	SILVANA ANDREA	DIESER	Tecnología Pecuaria y Pesquera (12)	Universidad Nacional de Río Cuarto [UNRC]	NO	REINOSO ELINA, integrante del GR, fue anteriormente IR de PICT tipo D/GRF subsidiado (PICT-2013-2268).
PICT-2021-GRF- TI-00653	PICT		GRF-T1	Mejora de la calidad nutricional de trigo: Evaluación de la variabilidad genética de la especie tendiente a identificar mecanismos implicados en la acumulación de fitatos en la semilla.	JORGE IGNACIO	MORICONI	Tecnología Agraria y Forestal (08)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	TABBITA FACUNDO, integrante del GR, fue anteriormente IR de PICT tipo D/GRF subsidiado (PICT-2018-03352).
PICT-2021-GRF- TI-00665	PICT	I	GRF-T1	Identificación y cuantificación de compuestos de cannabis para la estandarización de procesos y productos derivados	NORMA BEATRIZ	MORAGA	Ciencias Químicas (06)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	GÜIZZO LÓPEZ MARIA VIRGINIA, integrante del GR, es Becaria doctoral.
PICT-2021-GRF- TI-00676	PICT	I	GRF-T1	LA DEFORMACIÓN ANDINA DE LAS SIERRAS DE CÓRDOBA: EVOLUCIÓN GEOLÓGICA Y BIOLÓGICA DE SUS VALLES Y PIEDEMONTES	ADAN ALEJO	TAUBER	Ciencias de la Tierra e Hidro- Atmosféricas (07)	Universidad Nacional de Córdoba [UNC]	NO	MARTINO ROBERTO DONATO, integrante del GR, fue anteriormente IR de PICT tipo ET subsidiado (PICT-2016-0746)
PICT-2021-GRF- TI-00685	PICT	I	GRF-T1	Edad y tasas de crecimiento orogénico: la formación de picos montañosos y barreras orográficas relacionados a la deformación neógena en Cordillera Oriental	PATRICIO AUGUSTO	PAYROLA BOSIO	Ciencias de la Tierra e Hidro- Atmosféricas (07)	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIO NES CIENTIFICAS Y TECNICAS [CONICET]	NO	ARNOUS AHMAD, integrante del GR, es Becario doctoral.

	TIPO DE CONVOCATORIA	CATEGORIA	TIPO DE PROYECTO	TITULO	NOMBRE IR	APELLIDO IR	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	Admisbilidad	Observaciones Admisibilidad
PICT-2021-GRF- TI-00688	PICT		GRF-T1	MUERTE DESCENDENTE DE LAS RAMAS DEL CULTIVO DE NOGAL CAUSADA POR ESPECIES DE BOTRYOSPHAERIACEAE: ETIOLOGÍA Y CARACTERIZACIÓN DE UNA ENFERMEDAD EMERGENTE	NELSON	BERNARDI LIMA	Tecnología Agraria y Forestal (08)	Universidad Nacional de Catamarca [UNCa]	NO	CONFORTO ERICA CINTHIA, integrante del GR, fue anteriormente IR de PICT tipo D/GRF subsidiado (PICT-2018-04057).
PICT-2021-GRF- TI-00710	PICT	I	GRF-T1	Desarrollo de estrategias para mejorar la solubilidad y estabilidad de la curcumina	SOLEDAD	RAVETTI	Tecnología Química (14)	Universidad Nacional de Villa María [UNVM]	NO	STRUMIA MIRIAM CRISTINA DEL MILAGRO, integrante del GR, fue anteriormente IR de PICT tipo ET subsidiado (PICT-2011- 0654 Y PICT-2015-2477)
PICT-2021-GRF- TI-00714	PICT		GRF-T1	OPTIMIZACIÓN TERMO- ENERGÉTICA-ECONÓMICA DE SISTEMAS SOLARES PASIVOS PARA SU ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO APLICADOS A EDIFICIOS DEL HABITAT SOCIAL, EN CLIMAS TEMPLADOS DE LA ARGENTINA.	GUSTAVO JAVIER	BAREA PACI	Ciencias Humanas (16)	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIO NES CIENTIFICAS Y TECNICAS [CONICET]	NO	Excede monto del subsidio total permitido para categoría y tipo de PICT según área temática.
PICT-2021-GRF- TI-00722	PICT	I	GRF-T1	Efectos del hidrógeno en vainas de combustible nuclear de aleaciones de Zr, en condiciones semejantes al almacenamiento en seco. Experimentos y simulaciones.	MARIA EVANGELINA	DE LAS HERAS	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales (10)	Comisión Nacional De Energía Atómica [CNEA]	МО	PICT-2021-GRF-TI-00722 es el mismo proyecto que el PICT-2020- SERIEA-03417 Reconsiderado
PICT-2021-GRF- TI-00737	PICT	I	GRF-T1	Cannabis Sativa L.: Fraccionamiento, caracterización y desarrollo de sistemas de liberación controlada.	GASTÓN PABLO	BARRETO	Tecnología Química (14)	Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires [UNICEN]	NO	Excede monto del subsidio total permitido para categoría y tipo de PICT según área temática.
PICT-2021-GRF- TI-00755	PICT	I	GRF-T1	Determinación de estados de oxidación y efectos de superficie en nanopartículas magnéticas mediante la técnica de espectroscopia de pérdida de energía de electrones (EELS).	TEOBALDO	TORRES MOLINA	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas (03)	Comisión Nacional De Energía Atómica [CNEA]	NO	TOLLEY ALFREDO JUAN, integrante del GR, fue anteriormente IR de PICT tipo ET subsidiado (PICT-2011-0643, PICT-2015-1641)

PROYECTO	TIPO DE CONVOCATORIA	CATEGORIA	TIPO DE PROYECTO	TITULO	NOMBRE IR	APELLIDO IR	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	Admisbilidad	Observaciones Admisibilidad
PICT-2021-GRF- TI-00768	PICT	I	GRF-T1	EFECTO TERAPÉUTICO DE ABIETANO CONTRA LEISHMANIASIS CUTÁNEA	ESTEBAN SEBASTIAN	LOZANO	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas (01)	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIO NES CIENTIFICAS Y TECNICAS [CONICET]	NO	CARGNELUTTI DIEGO ESTEBAN, integrante del GR, fue anteriormente IR de PICT tipo D/GRF subsidiado (PICT-2018- 01511).
PICT-2021-GRF- TI-00775	PICT		GRF-T1	Aplicación de la tecnología Skipper-CCD en sistemas que requieren ultra bajo ruido de lectura	DARIO PABLO	RODRIGUES FERREIRA MALTEZ	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas (03)	Universidad de Buenos Aires [UBA]	NO	TIFFENBERG JAVIER SEBASTIAN, integrante del GR, no acredita un vínculo en relación de dependencia o contractual con una institución de investigación pública, o privada sin fines de lucro, radicada en Argentina.
PICT-2021-GRF- TI-00778	PICT		GRF-T1	Recursos de poder y capacidades en la prestación de los servicios públicos. El sector de transporte y de agua potable y saneamiento en la Región Metropolitana de Buenos Aires (2002 y 2020).	VERONICA	PÉREZ	Ciencias Sociales (04)	Universidad Nacional de San Martín [UNSAM]	NO	Por sumatoria de proyectos del integrante del GR, TOBIAS MELINA AYELEN (IR de PICT-2020-SERIEA-03688 y GR de PICT-2019-2019-01618 (3años) y PICT-2021-GRF-TI-00778).
PICT-2021-GRF- TI-00806	PICT	I	GRF-T1	CAMBIOS AMBIENTALES Y SOCIO-ECONÓMICOS DURANTE EL HOLOCENO TARDÍO EN LA CUENCA DE BARRANCAS Y SANTA ANA DE LA PUNA, DPTO. COCHINOCA, PCIA. DE JUJUY: RUPTURAS Y CONTINUIDADES	Rodolphe Grégory Samuel	Hoguin	Ciencias Humanas (16)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	Excede monto del subsidio total permitido para categoría y tipo de PICT según área temática. MORALES MARCELO RAUL, integrante del GR, fue anteriormente IR de PICT tipo D/GRF subsidiado (PICT-2014-2863).
PICT-2021-GRF- TI-00815	PICT		GRF-T1	La organización social de los cuidados en los partidos bonaerenses de Merlo y Moreno. Un estudio sobre la construcción simbólica de los sujetos a cuidar y ser cuidados	CECILIA BEATRIZ	DÍAZ	Ciencias Sociales (04)	Universidad Nacional de Moreno [UNM]	NO	Excede monto del subsidio total permitido para categoría y tipo de PICT según área temática.
PICT-2021-GRF- TI-00821	PICT	I	GRF-T1	Fortalecimiento de las carreras académicas tempranas a partir de la transformación de los sistemas de evaluación. Un estudio de casos en universidades nacionales de Argentina	LAURA	ROVELLI	Ciencias Sociales (04)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	RODERA JULIETA, integrante del GR, es Becaria doctoral.

PROYECTO	TIPO DE CONVOCATORIA	CATEGORIA	TIPO DE PROYECTO	TITULO	NOMBRE IR	APELLIDO IR	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	Admisbilidad	Observaciones Admisibilidad
PICT-2021-GRF- TII-00018	PICT	I	GRF-T2	RECEPCIÓN Y EVOLUCIÓN DEL CONCEPTO DE ANIMA MUNDI EN EL SIGLO XII	MARIA CECILIA	RUSCONI	Ciencias Humanas (16)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	BUFFON VALERIA ANDREA, integrante del GR, fue anteriormente IR de PICT tipo ET subsidiado (PICT-2020-SERIEA- 00554)
PICT-2021-GRF- TII-00019	PICT	I	GRF-T2	¿Buceo o apnea? análisis fisiológico y molecular de la respiración subacuática en piojos de pinnípedos	MARÍA SOLEDAD	LEONARDI	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución (05)	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIO NES CIENTIFICAS Y TECNICAS [CONICET]	NO	La IR LEONARDI MARIA SOLEDAD fue anteriormente IR de PICT tipo ET reconsiderado (PICT-2020-00400).
PICT-2021-GRF- TII-00027	PICT	I	GRF-T2	Contaminación por microplásticos en ambientes costeros del Golfo San Matías: niveles de base, ocurrencia y efecto en moluscos con importancia pesquera y ecológica	MARÍA SOLEDAD	AVACA	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución (05)	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIO NES CIENTIFICAS Y TECNICAS [CONICET]	NO	La IR AVACA MARÍA SOLEDAD no fue IR de PICT tipo D/GRF subsidiado.
PICT-2021-GRF- TII-00040	PICT	I	GRF-T2	Rol de la proteína TbRRM1 en la formación de R-loops en Trypanosoma brucei	Gabriela Vanesa	Levy	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas (01)	Universidad Nacional de San Martín [UNSAM]	NO	Por sumatoria de proyectos de Investigador Responsable, LEVY GABRIELA VANESA, (IR de PICT- 2019-2019-00841 (3años) y PICT- 2021-GRF-TII-00040 y GR de PICT-2021-GRF-TII-00192).
PICT-2021-GRF- TII-00067	PICT	I	GRF-T2	Sobre la inmaterialidad y la materialidad de las representaciones del pasado. Archivo, afecto y memoria	MARIA LUCILA	SVAMPA	Ciencias Sociales (04)	Universidad de Buenos Aires [UBA]	NO	Excede monto del subsidio total permitido para categoría y tipo de PICT según área temática.
PICT-2021-GRF- TII-00074	PICT		GRF-T2	Generación de modelos de enfermedades y terapéuticos en distrofias musculares genéticas mediante el uso de células madre pluripotentes humanas, diferenciación y edición génica.	LUCIA	MORO	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Órganos y Sistemas de Órganos (19)	Fundación para la Lucha contra las Enfermedades Neurológicas de la Infancia [FLENI]	NO	La Institución Beneficiaria no envió su aval.
PICT-2021-GRF- TII-00079	PICT	I	GRF-T2	Modelado del consumo de presas en dos extremos fisiológicos: estimación del balance energético anual en peces de arrecife y el Pingüino de Magallanes.	JAVIER	CIANCIO	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución (05)	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIO NES CIENTIFICAS Y TECNICAS [CONICET]	NO	EI IR CIANCIO JAVIER no fue IR de PICT tipo D/GRF subsidiado.

PROYECTO	TIPO DE CONVOCATORIA	CATEGORIA	TIPO DE PROYECTO	TITULO	NOMBRE IR	APELLIDO IR	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	Admisbilidad	Observaciones Admisibilidad
PICT-2021-GRF- TII-00086	PICT		GRF-T2	Evaluación integral de contaminantes emergentes y medidas de efectos biológicos en especies indicadoras en el intermareal rocoso del área de Mar del Plata	FLORENCIA	ARRIGHETTI	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución (05)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	Por sumatoria de proyectos de Investigador Responsable, ARRIGHETTI, FLORENCIA (GR de PICT-2020-SERIEA-00890 y PICT-2020-SERIEA-01215 e IR de PICT-2021-GRF-TII-00086).
PICT-2021-GRF- TII-00089	PICT	1	GRF-T2	El extracto liposoluble de Nicotiana glauca induce la muerte celular por apoptosis en las células de rabdomiosarcoma humano.	LORENA MAGDALENA	MILANESI	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas (01)	Universidad Nacional del Sur [UNS]	NO	La IR MILANESI LORENA MAGDALENA no fue IR de PICT tipo D/GRF subsidiado.
PICT-2021-GRF- TII-00098	РІСТ	I	GRF-T2	Aprovechamiento de polímeros naturales para el desarrollo de sistemas adsortivos con aplicaciones ambientales y biotecnológicas	GUILLERMO	COPELLO	Tecnología Química (14)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	WOLMAN FEDERICO GABRIEL, integrante del GR, fue anteriormente IR de PICT tipo ET subsidiado (PICT-2013-0889).
PICT-2021-GRF- TII-00126	PICT		GRF-T2	ESTABILIZACIÓN DE SUELOS MEDIANTE LA ADICIÓN DE ESCORIAS DE ACERÍA PARA LA CONSTRUCCIÓN DE BARRERAS GEOAMBIENTALES EN RELLENOS SANITARIOS	FRANCO	FRANCISCA	Tecnología del Medio Ambiente (13)	Universidad Nacional de Córdoba [UNC]	NO	EI IR FRANCISCA FRANCO fue IR de dos PICT tipo D/GRF subsidiados (PICT-2014-3101 y PICT-2019-2019-01289)
PICT-2021-GRF- TII-00143	PICT		GRF-T2	Lenguaje inclusivo, discriminación contra las mujeres y percepción de normas sociales relevantes: Una perspectiva psicológica	ESTEBAN	FREIDIN	Ciencias Humanas (16)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	EI IR FREIDIN ESTEBAN no fue IR de PICT tipo D/GRF subsidiado. El proyecto no cumple con la duración contemplada en las Bases de la Convocatoria para este tipo de proyectos.
PICT-2021-GRF- TII-00149	PICT		GRF-T2	Desarrollo de materiales adsorbentes de contaminantes emergentes utilizando yerba mate gastada, bagazo de cerveza y cáscara de huevo como materias primas: cerrando el círculo del reciclado y la remediación ambiental.	MARIELA ALEJANDRA	FERNANDEZ	Tecnología del Medio Ambiente (13)	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIO NES CIENTIFICAS Y TECNICAS [CONICET]	NO	La IR FERNANDEZ MARIELA ALEJANDRA no fue IR de PICT tipo D/GRF subsidiado.

	CONVOCATORIA	CATEGORIA	TIPO DE PROYECTO		NOMBRE IR	APELLIDO IR	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	Admisbilidad	Observaciones Admisibilidad
PICT-2021-GRF- TII-00153	PICT		GRF-T2	Estudio de la respuesta inmune inducida por candidatos a vacuna antirrábica de tercera generación mediante transcriptómica y técnicas inmunológicas.	MARIA PAULA	DEL MEDICO ZAJAC	Tecnología Pecuaria y Pesquera (12)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	PICT-2021-GRF-TII-00153 es el mismo proyecto que el PICT-2020- SERIEA-01713 Reconsiderado
PICT-2021-GRF- TII-00180	PICT	I	GRF-T2	Estudio de la participación de las isoformas gamma y beta de las proteínas 14-3-3 en las vías Hippo y autofágica, su interrelación y efecto en la adipogénesis.	MARINA	UHART	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas (01)	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIO NES CIENTIFICAS Y TECNICAS [CONICET]	NO	La IR UHART MARINA no fue IR de PICT tipo D/GRF subsidiado.
PICT-2021-GRF- TII-00181	PICT	1	GRF-T2	Identificación de microARNs expresados diferencialmente en neuronas corticales derivadas de células madre pluripotentes inducidas obtenidas de pacientes con Alzheimer hereditario	LEONARDO	ROMORINI	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Órganos y Sistemas de Órganos (19)	Fundación para la Lucha contra las Enfermedades Neurológicas de la Infancia [FLENI]	NO	La Institución Beneficiaria no envió su aval.
PICT-2021-GRF- TII-00185	PICT	I	GRF-T2	SALUD MENTAL COMUNITARIA, PERSPECTIVA DE CUIDADOS Y PRÁCTICAS PARTICIPATIVAS QUE RECUPERAN EL PASADO LOCAL	CLAUDIA	BANG	Ciencias Sociales (04)	Universidad de Buenos Aires [UBA]	NO	La IR BANG, CLAUDIA se presentó como IR en más de 1 PICT de la presente convocatoria (PICT-2021-GRF-TII-00185 Y PICT-2021-GRF-TII-00455).
PICT-2021-GRF- TII-00190	PICT	I	GRF-T2	El conflicto y la democracia: dilemas teóricos y problemas ideológicos contemporáneos en Argentina	MARIANA CECILIA	DE GAINZA	Ciencias Sociales (04)	Universidad Nacional de San Martín [UNSAM]	NO	La IR DE GAINZA MARIANA CECILIA no fue IR de PICT tipo D/GRF subsidiado.
PICT-2021-GRF- TII-00195	PICT	I	GRF-T2		MARÍA EUGENIA	MOSCA TORRES	Ciencias de la Tierra e Hidro- Atmosféricas (07)	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIO NES CIENTIFICAS Y TECNICAS [CONICET]	NO	La IR MOSCA TORRES MARÍA EUGENIA no fue IR de PICT tipo D/GRF subsidiado.

PROYECTO	TIPO DE CONVOCATORIA	CATEGORIA	TIPO DE PROYECTO	TITULO	NOMBRE IR	APELLIDO IR	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	Admisbilidad	Observaciones Admisibilidad
PICT-2021-GRF- TII-00200	PICT	I	GRF-T2	El lactato como molécula bioactiva en la mucosa intestinal: Estudio del efecto protector en la injuria por isquemia reperfusión y análisis de los mecanismos involucrados.	AGUSTINA JULIANA	ERREA	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas (01)	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIO NES CIENTIFICAS Y TECNICAS [CONICET]	NO	La IR ERREA AGUSTINA JULIANA no fue IR de PICT tipo D/GRF subsidiado.
PICT-2021-GRF- TII-00212	PICT	I	GRF-T2	Evaluación de la efectividad de la estimulación cervical magnética sobre la espasticidad refractaria . Un ensayo clínico doble ciego, aleatorizado, controlado y multicéntrico"	JUAN CARLOS MARIO	ANDREANI	Medicina Humana y Salud Pública (17)	Ministerio de Salud de la Provincia de Buenos Aires [MSalBA]	NO	EI IR ANDREANI JUAN CARLOS MARIO no fue IR de PICT tipo D/GRF subsidiado. Se presento como IR en dos PICT 2021. El proyecto no cumple con la duración contemplada en las Bases de la Convocatoria para este tipo de proyectos.
PICT-2021-GRF- TII-00237	PICT	I	GRF-T2	Transición de floras mesofíticas a cenofíticas. Un abordaje a partir del estudio de paleofloras del Cretácico medio a Superior en el noroeste de la Cuenca Austral	ARI	IGLESIAS	Ciencias de la Tierra e Hidro- Atmosféricas (07)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	МО	EI IR IGLESIAS ARI no fue IR de PICT tipo D/GRF subsidiado.
PICT-2021-GRF- TII-00244	PICT	I	GRF-T2	Sistema de localización acústico subacuático de alta precisión. Aplicación en supervisión marítima en el Golfo San Jorge.	CARLOS	DE MARZIANI	Tecnología Informática de Ias Comunicaciones y Electrónica (11)	Universidad Nacional de la Patagonia -San Juan Bosco- [UNP]	NO	COLOMBO MARTIN ALEJANDRO, integrante del GR, es becario doctoral.
PICT-2021-GRF- TII-00260	PICT		GRF-T2	Film nanotecnológico con materiales autóctonos: liberación paulatina de agentes bactericidas y cicatrizantes para el tratamiento de lesiones cutáneas	CAROLINA SOLEDAD	MARTINEZ	Tecnología Química (14)	Universidad Nacional de Quilmes [UNQ]	NO	La IR MARTINEZ CAROLINA SOLEDAD no fue IR de PICT tipo D/GRF subsidiado. El proyecto no cumple con la duración contemplada en las Bases de la Convocatoria para este tipo de proyectos.
PICT-2021-GRF- TII-00286	PICT	I	GRF-T2	Dinámica de sistemas complejos: modelos de opinión, propagación de epidemias y propagación de incendios forestales.	PAULO MARCELO	CENTRES	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución (05)	Universidad Nacional de San Luis [UNSL]	NO	La IR CENTRES PAULO MARCELO no fue IR de PICT tipo D/GRF subsidiado.

	TIPO DE CONVOCATORIA	CATEGORIA	TIPO DE PROYECTO	TITULO	NOMBRE IR	APELLIDO IR	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	Admisbilidad	Observaciones Admisibilidad
PICT-2021-GRF- TII-00297	PICT	I	GRF-T2	Evaluación de la efectividad del agua electroactivada y ozonizada para reducir contaminantes químicos y biológicos en arándanos.	MARINA	MOZGOVOJ	Tecnología de Alimentos (09)	Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria [INTA]	NO	La IR MOZGOVOJ MARINA no fue IR de PICT tipo D/GRF subsidiado.
PICT-2021-GRF- TII-00301	PICT	I	GRF-T2	Detectores de astropartículas y sus aplicaciones: muongrafía de grandes estructuras y meteorología espacial	IVÁN PEDRO	SIDELNIK	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas (03)	Comisión Nacional de Energía Atómica [CNEA]	NO	GOMEZ BERISSO MARIANO, integrante del GR, fue anteriormente IR de PICT tipo ET subsidiado (PICT-2014-1966, PICT-2018-02886). EI IR SIDELNIK IVÁN PEDRO no fue IR de PICT tipo D/GRF subsidiado.
PICT-2021-GRF- TII-00321	PICT	I	GRF-T2	ESTUDIOS MULTIDISCIPLINARIOS EN FLORA NATIVA SUDAMERICANA, ESPECIALMENTE DEL NEA	ROBERTO MANUEL	SALAS	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución (05)	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIO NES CIENTIFICAS Y TECNICAS [CONICET]	NO	MARTINS DO CARMO JOAO AFONSO, integrante del GR, no está registrado en CVAr.
PICT-2021-GRF- TII-00339	PICT		GRF-T2	EVALUACION DE MOLECULAS CON ACTIVIDAD DUAL: ANTIVIRAL E INMUNOMODULADORA, FRENTE AL SARS-CoV-2	CARLOS ALBERTO	BUENO	Ciencias Médicas I: Inmunología, Enfermedades Infecciosas, Oncología y Hematología (18)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	EI IR BUENO CARLOS ALBERTO fue IR de PICT tipo D/GRF subsidiado.
PICT-2021-GRF- TII-00342	PICT		GRF-T2	Monitoreo y estudio de la variabilidad genómica de Micobacterias, virus hepatitis E y coronavirus en especies exóticas en Argentina, detección de posibles reservorios.	SOLEDAD	BARANDIARAN	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución (05)	Universidad de Buenos Aires [UBA]	ИО	La IR BARANDIARAN SOLEDAD no fue IR de PICT tipo D/GRF subsidiado.
PICT-2021-GRF- TII-00343	PICT		GRF-T2	Nanoformulaciones orgánicas y nanopartículas inorgánicas derivadas de plantas aromáticas. Utilidad en el control de los principales insectos plagas del nogal existentes en sistemas rurales tradicionales de la provincia de Catamarca	NIEVES CAROLINA	COMELLI	Tecnología Agraria y Forestal (08)	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIO NES CIENTIFICAS Y TECNICAS [CONICET]	NO	La IR COMELLI NIEVES CAROLINA no fue IR de PICT tipo D/GRF subsidiado.

PROYECTO	TIPO DE	CATEGORIA		TITULO	NOMBRE IR	APELLIDO IR		IB	Admisbilidad	Observaciones
	CONVOCATORIA		PROYECTO				TEMATICA PRINCIPAL			Admisibilidad
PICT-2021-GRF- TII-00345	РІСТ		GRF-T2	Diseño y evaluación inmunológica de sistemas y estrategias mixtas de presentación de antígenos basados en CWDP de L. lactis y DNA, aplicados a virus respiratorios y gastrointestinales	CARLOS FACUNDO	TEMPRANA	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas (01)	Universidad Nacional de Quilmes [UNQ]	NO	EI IR TEMPRANA CARLOS FACUNDO no fue IR de PICT tipo D/GRF subsidiado.
PICT-2021-GRF- TII-00352	PICT	I	GRF-T2	"Caracterización de las respuestas del trinomio Madre- Placenta-Recién nacido a la infección por Trypanosoma cruzi y la participación placentaria en la transmisión vertical de la Enfermedad de Chagas"	MARIA PAOLA	ZAGO	Medicina Humana y Salud Pública (17)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	FRETES RICARDO E, integrante del GR, fue anteriormente IR de PICT tipo ET subsidiado (PICT- 2012-1061).
PICT-2021-GRF- TII-00363	PICT	I	GRF-T2	Efecto del exudado del pulgón gigante del sauce en el éxito de avispas sociales invasoras en la Patagonia: generación de información de base para el desarrollo de estrategias de manejo sustentables.	MAITÉ	MASCIOCCHI	Tecnología Agraria y Forestal (08)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	La IR MASCIOCCHI MAITÉ no fue IR de PICT tipo D/GRF subsidiados
PICT-2021-GRF- TII-00367	PICT	I	GRF-T2	Elites y bien común: justificación del privilegio en el siglo XXI	FLORENCIA	LUCI	Ciencias Sociales (04)	Universidad de Buenos Aires [UBA]	NO	La IR LUCI FLORENCIA no fue IR de PICT tipo D/GRF subsidiado.
PICT-2021-GRF- TII-00368	PICT	I	GRF-T2	Deformaciones y Representaciones de Álgebras de Hopf	AGUSTÍN	GARCÍA IGLESIAS	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas (03)	Universidad Nacional de Córdoba [UNC]	NO	EI IR GARCÍA IGLESIAS AGUSTÍN no fue IR de PICT tipo D/GRF subsidiado.
PICT-2021-GRF- TII-00402	PICT	I	GRF-T2	Parvovirus Equino-Hepatitis (EqPV-H): Un nuevo virus contaminante de productos biológicos de origen veterinario.	VANESA	RUIZ	Tecnología Pecuaria y Pesquera (12)	Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria [INTA]	NO	La IR RUIZ VANESA no fue IR de PICT tipo D/GRF subsidiado.
PICT-2021-GRF- TII-00405	PICT		GRF-T2	ESTUDIO DE LAS ESTRATEGIAS ADAPTATIVAS EN ZONAS ÁRIDAS EN ESPECIES DE EUPHORBIACEAE Y CACTACEAE	MARIA LAURA	LAS PEÑAS	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución (05)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	La IR LAS PEÑAS MARIA LAURA no fue IR de PICT tipo D/GRF subsidiados

PROYECTO	TIPO DE CONVOCATORIA	CATEGORIA	TIPO DE PROYECTO	TITULO	NOMBRE IR	APELLIDO IR	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	Admisbilidad	Observaciones Admisibilidad
PICT-2021-GRF- TII-00411	PICT		GRF-T2	Crustáceos y Equinodermos como bioerosionadores del plástico	XIMENA	GONZÁLEZ PISANI	Fisiología y Biología Experimental (15)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	La IR GONZÁLEZ PISANI XIMENA no fue IR de PICT tipo D/GRF subsidiados
PICT-2021-GRF- TII-00413	PICT		GRF-T2	Optimización de biotecnologías para la encapsulación de ácidos grasos omega-3 y astaxantina natural proveniente de cabezas y colas de langostino argentino	MARCIA	MAZZUCA	Tecnología de Alimentos (09)	Universidad Nacional de la Patagonia -San Juan Bosco- [UNP]	NO	Una integrante de GR: MAZZUCA TANIA está radicada en el exterior.
PICT-2021-GRF- TII-00415	PICT	I	GRF-T2	Impactos del uso y manejo del suelo sobre la biodiversidad de meso y macrofauna edáficas y sus servicios ecosistémicos asociados en paisajes agropecuarios y forestales de Argentina	MARTIN	VIDELA	Tecnología Agraria y Forestal (08)	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIO NES CIENTIFICAS Y TECNICAS [CONICET]	NO	TITTONELL PABLO ADRIAN, integrante del GR, fue anteriormente IR de PICT tipo ET subsidiado (PICT-2018-03880 Y PICT-2019-2019-02817).
PICT-2021-GRF- TII-00425	PICT	I	GRF-T2	Trayectorias digitales en la configuración de identidades letradas: un estudio sobre políticas y prácticas en la enseñanza de Lengua desde la sociolingüística crítica	CECILIA	MAGADÁN	Ciencias Humanas (16)	Universidad Nacional de San Martín [UNSAM]	NO	La IR MAGADÁN CECILIA no fue IR de PICT tipo D/GRF subsidiados
PICT-2021-GRF- TII-00429	PICT	I	GRF-T2	REGULACIÓN CIRCADIANA DE GRÁNULOS DE ESTRÉS Y CUERPOS DE PROCESAMIENTO	EDUARDO	GARBARINO PICO	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas (01)	Universidad Nacional de Córdoba [UNC]	NO	Excede monto del subsidio total permitido para categoría y tipo de PICT según área temática.
PICT-2021-GRF- TII-00435	PICT	I	GRF-T2	PALEOECOLOGÍA, BIOESTRATIGRAFÍA Y GEOCRONOLOGÍA DE LA FORMACION LAGO COLHUÉ HUAPI (CRETACICO SUPERIOR), CON ENFASIS HACIA EL LIMITE K/PG EN LA PATAGONIA CENTRAL	GABRIEL ANDRÉS	CASAL	Ciencias de la Tierra e Hidro- Atmosféricas (07)	Universidad Nacional de la Patagonia -San Juan Bosco- [UNP]	NO	EI IR CASAL GABRIEL ANDRÉS no fue IR de PICT tipo D/GRF subsidiado.
PICT-2021-GRF- TII-00439	PICT	I	GRF-T2	Enriquecimiento de la microbiota de larvas de Galleria mellonella L. (Lepidoptera, Pyralidae). para incrementar la capacidad de consumo y degradación de plástico	RICARDO EZEQUIEL	DE CRISTOBAL	Tecnología del Medio Ambiente (13)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	EI IR DE CRISTOBAL RICARDO EZEQUIEL no fue IR de PICT tipo D/GRF subsidiado.

	TIPO DE CONVOCATORIA	CATEGORIA	TIPO DE PROYECTO	TITULO	NOMBRE IR	APELLIDO IR	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	Admisbilidad	Observaciones Admisibilidad
PICT-2021-GRF- TII-00443	PICT		GRF-T2	Pruebas funcionales dinamométricas para el diagnóstico precoz de la enfermedad de Parkinson	JUAN CARLOS MARIO	ANDREANI	Medicina Humana y Salud Pública (17)	Ministerio de Salud de la Provincia de Buenos Aires [MSalBA]	NO	EI IR ANDREANI JUAN CARLOS MARIO no fue IR de PICT tipo D/GRF subsidiados. Se presento como IR en dos PICT 2021. El proyecto no cumple con la duración contemplada en las Bases de la Convocatoria para este tipo de proyectos.
PICT-2021-GRF- TII-00449	PICT	I	GRF-T2	Manejo integral de la invasión del visón americano (Neogale vison) en el Archipiélago Fueguino: Impactos, técnicas de control, monitoreo y evaluación sanitaria	ALEJANDRO EDUARDO JORGE	VALENZUELA	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución (05)	Universidad Nacional de Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur [UNTDF]	NO	EI IR VALENZUELA ALEJANDRO EDUARDO JORGE fue IR de dos PICT tipo D/GRF subsidiados (PICT-2014-3334 y PICT-2019- 2019-04598).
PICT-2021-GRF- TII-00451	PICT	I	GRF-T2	TERMOHIDRÁULICA AVANZADA DE ELEMENTOS COMBUSTIBLES NUCLEARES	CHRISTIAN	MARCEL	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales (10)	Comisión Nacional de Energía Atómica [CNEA]	NO	CANTERO MARIANO IGNACIO, integrante del GR, fue anteriormente IR de PICT tipo ET subsidiado (PICT-2019-2019-01912).
PICT-2021-GRF- TII-00454	PICT	I	GRF-T2	Nuevas estrategias para el tratamiento farmacológico de la leishmaniasis cutánea: administración tópica de compuestos naturales en combinación con Glucantime	VALERIA PATRICIA	SÜLSEN	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas (01)	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIO NES CIENTIFICAS Y TECNICAS [CONICET]	NO	PICT-2021-GRF-TII-00454 es el mismo proyecto que el PICT- 2020-SERIEA-03061 Reconsiderado
PICT-2021-GRF- TII-00455	PICT	I	GRF-T2	SALUD MENTAL COMUNITARIA, PERSPECTIVA DE CUIDADOS Y PRÁCTICAS PARTICIPATIVAS QUE RECUPERAN EL PASADO LOCAL	CLAUDIA	BANG	Ciencias Sociales (04)	Universidad de Buenos Aires [UBA]	NO	La IR BANG, CLAUDIA se presentó como IR en más de 1 PICT de la presente convocatoría (PICT-2021-GRF-TII-00185 Y PICT-2021-GRF-TII-00455).
PICT-2021-GRF- TII-00461	PICT		GRF-T2	Materiales educativos, educación a distancia, industrias culturales y desarrollo: una mirada desde la interdisciplina y la inclusión social y educativa. Un análisis del campus virtual desde agosto de 2019 a junio 2022	SOLEDAD ANALÍA	AYALA	Ciencias Sociales (04)	Universidad Nacional de Rafaela [UNRaf]	NO	La IR AYALA SOLEDAD ANALÍA no fue IR de PICT tipo D/GRF subsidiado.

PROYECTO	TIPO DE CONVOCATORIA	CATEGORIA	TIPO DE PROYECTO	TITULO	NOMBRE IR	APELLIDO IR	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	Admisbilidad	Observaciones Admisibilidad
PICT-2021-I-A- 00033	PICT		A	Mendoza durante el proceso de Construcción Nacional. Influencias culturales con la ciudad de Santiago	EMILCE NIEVES	SOSA	Ciencias Humanas (16)	Universidad Nacional de Cuyo [UNCu]	NO	El proyecto no cumple con la duración contemplada en las Bases de la Convocatoria para este tipo de proyectos.
PICT-2021-I-A- 00041	PICT	I	A	Búsqueda y caracterización de péptidos antimicrobianos antituberculosos en bacterias de suelo	MARÍA CARLA	MARTINI	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas (01)	Universidad Nacional de La Plata [UNLP]	NO	El proyecto no cumple con la duración contemplada en las Bases de la Convocatoria para este tipo de proyectos.
PICT-2021-I-A- 00061	PICT	1	A	BACTERICIDA ORGANICO MICROENCAPSULADO A BASE DE RESIDUOS AGROINDUSTRIALES PARA EL CONTROL DE LOQUE AMERICANA EN COLONIAS DE ABEJAS MELIFERAS	PABLO DARIAN	GIMENEZ MARTINEZ	Tecnología Agraria y Forestal (08)	Universidad Nacional de Mar del Plata [UNMDP]	мо	El proyecto no cumple con la duración contemplada en las Bases de la Convocatoria para este tipo de proyectos.
PICT-2021-I-A- 00063	PICT	I	A	validación de una prueba proyectiva gràfica de resiliencia	Cecilia	Gallo		Universidad de la Cuenca del Plata [UCP]	NO	El proyecto no cumple con la duración contemplada en las Bases de la Convocatoria para este tipo de proyectos. La Institución Beneficiaria no envió su aval.
PICT-2021-I-A- 00066	PICT		A	Caracterización tecnológica y funcional de bacterias ácido lácticas nativas de quesos artesanales para el desarrollo de un producto lácteo probiótico a base de leche de cabra destinado a la población infantil y de adultos mayores	MARÍA JULIA	RUIZ	Tecnología de Alimentos (09)	Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires [UNICEN]	NO	El proyecto no cumple con la duración contemplada en las Bases de la Convocatoria para este tipo de proyectos.
PICT-2021-I-A- 00084	PICT	I	A	Gametogénesis in vitro: Instrumento biotecnológico aplicado a la producción pecuaria	ADRIAN ANGEL	MUTTO	Tecnología Agraria y Forestal (08)	Universidad Nacional de San Martín [UNSAM]	NO	Un integrante de GR: ROSS, JUAN está radicado en el exterior.
PICT-2021-I-A- 00138	PICT	I	A	Resistencia a insecticidas y detoxificación por proteínas quimiosensoriales en el mosquito Aedes aegypti, vector de dengue y otros arbovirus	SHEILA	ONS	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas (01)	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIO NES CIENTIFICAS Y TECNICAS [CONICET]	NO	Excede monto del subsidio total permitido con Beca para categoría y tipo de PICT según área temática.

PROYECTO	TIPO DE CONVOCATORIA	CATEGORIA	TIPO DE PROYECTO	TITULO	NOMBRE IR	APELLIDO IR	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	Admisbilidad	Observaciones Admisibilidad
PICT-2021-I-A- 00149	PICT		А	DESARROLLO Y EVOLUCIÓN DE UN ARCO MAGMÁTICO CORDILLERANO DURANTE EL DEVÓNICO-PÉRMICO POR PROCESOS DE FLARE- UPS Y LULL: MARGEN PRE ANDINO DE GONDWANA SUR OCCIDENTAL, CORDILLERA FRONTAL (33° 30' - 35° 00' LATITUD SUR)	JUAN ANDRES	DAHLQUIST	Ciencias de la Tierra e Hidro- Atmosféricas (07)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	PICT-2021-I-A-00149 es el mismo proyecto que el PICT-2020- SERIEA-00378 Reconsiderado
PICT-2021-I-A- 00169	PICT	I	A	Estudio sobre la participación del receptor de andrógeno y RUNX1 en cáncer de mama triple negativo: nuevo potencial mecanismo de resistencia a la quimioterapia.	NATALIA	RUBINSTEIN	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas (01)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	Por sumatoria de proyectos del integrante del GR, FERNÁNDEZ NATALIA BRENDA (IR de PICT- 2021-I-INVI-00096 y GR de PICT- 2020-SERIEA-02206 y PICT-2021- I-A-00169).
PICT-2021-I-A- 00191	PICT	1	А	Alteraciones cardíacas inducidas por la sobrenutrición temprana: novel vía Leptina-TRH. Reversibilidad y Transgeneracionalidad.	SILVIA	GARCÍA	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Órganos y Sistemas de Órganos (19)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	El proyecto no cumple con la duración contemplada en las Bases de la Convocatoria para este tipo de proyectos.
PICT-2021-I-A- 00216	PICT		A	Utilización de "sitios de solvente" para mejorar la performance de los métodos de docking. Expansion a regiones de interacción proteína-proteína e incorporación de potenciales basados en Aprendizaje Automático	MARCELO ADRIAN	MARTI	Ciencias Químicas (06)	Universidad de Buenos Aires [UBA]	NO	Excede monto del subsidio total permitido con Beca para categoría y tipo de PICT según área temática.
PICT-2021-I-A- 00223	PICT		A	Vesículas extracelulares bacterianas y del huésped como vehículos de la toxina Shiga tipo 2a y su importancia en el desarrollo del Síndrome Urémico Hemolítico. Técnicas innovadoras para el diagnóstico y tratamiento.	MARÍA MARTA	AMARAL	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Órganos y Sistemas de Órganos (19)	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIO NES CIENTIFICAS Y TECNICAS [CONICET]	NO	Excede monto del subsidio total permitido con Beca para categoría y tipo de PICT según área temática.

PROYECTO	TIPO DE CONVOCATORIA	CATEGORIA	TIPO DE PROYECTO	TITULO	NOMBRE IR	APELLIDO IR	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	Admisbilidad	Observaciones Admisibilidad
PICT-2021-I-A- 00224	PICT		A	Aumento de la tolerancia al déficit hídrico en Solanum tuberosum L. mediante la modificación de la expresión de Aspartil Proteasas.	MARIA GABRIELA	GUEVARA	Tecnología Agraria y Forestal (08)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	Excede monto del subsidio total permitido con Beca para categoría y tipo de PICT según área temática.
PICT-2021-I-A- 00238	PICT		A	El uso del sistema propulsor- dardo en Patagonia meridional: análisis experimentales y comparativos mediante métodos estadísticos y morfometría geométrica en 2 y 3D	JUDITH	CHARLIN	Ciencias Humanas (16)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	Excede monto del subsidio total permitido para categoría y tipo de PICT según área temática.
PICT-2021-I-A- 00313	PICT	1	A	Sobre el control metabólico y la regulación de la respuesta integral al estrés	MATIAS DANIEL	HARTMAN	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas (01)	Universidad Nacional del Litoral [UNL]	NO	El proyecto no cumple con la duración contemplada en las Bases de la Convocatoria para este tipo de proyectos.
PICT-2021-I-A- 00334	PICT	I	A	Utilización de Humedales de Tratamiento Flotantes para la remoción de contaminantes de sistemas acuáticos	GISELA ALFONSINA	DI LUCA	Tecnología del Medio Ambiente (13)	Universidad Nacional del Litoral [UNL]	NO	PICT-2021-I-A-00334 es el mismo proyecto que el PICT-2020- SERIEA-02531 Reconsiderado
PICT-2021-I-A- 00338	PICT	I	A	Fronteras en crisis: la literatura y la cultura del Caribe. Proyecciones canónicas y genéricas en el espacio continental (segunda etapa)	CARLOS FRANCISCO	AIELLO	Ciencias Humanas (16)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	Excede monto del subsidio total permitido para categoría y tipo de PICT según área temática.
PICT-2021-I-A- 00372	PICT	I	A	Salud y respuestas conductuales mediadas por el ambiente: los caimanes como indicadores de calidad ambiental	CARLOS IGNACIO	PIÑA	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución (05)	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIO NES CIENTIFICAS Y TECNICAS [CONICET]	МО	Por sumatoria de proyectos del integrante del GR, GONZÁLEZ MARCELA (GR de PICT-2019-2019-00812 (3 años), PICT-2019-2019-01839 (3 años) y PICT-2021-I-A-00372).
PICT-2021-I-A- 00430	PICT	I	A	Estudio e Identificación de metabolitos en Streptomyces autóctonos con potencial uso biotecnológico	SERGIO	CUOZZO	Ciencias de la Tierra e Hidro- Atmosféricas (07)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	Excede monto del subsidio total permitido para categoría y tipo de PICT según área temática.
PICT-2021-I-A- 00450	PICT	I	A	A multidisciplinary study of chondrites and achondrites	MARIA EUGENIA	VARELA	Ciencias de la Tierra e Hidro- Atmosféricas (07)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	Excede monto del subsidio total permitido para categoría y tipo de PICT según área temática.

PROYECTO	TIPO DE	CATEGORIA	TIPO DE	TITULO	NOMBRE IR	APELLIDO IR	AREA	IB	Admisbilidad	Observaciones
	CONVOCATORIA		PROYECTO				TEMATICA PRINCIPAL			Admisibilidad
PICT-2021-I-A- 00477	PICT	I	A	Genética de la variabilidad fenotípica intraespecífica e interespecífica en Drosophila	JUAN JOSE	FANARA	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución (05)	Universidad de Buenos Aires [UBA]	NO	EI IR FANARA, JUAN se presentó como IR en más de 1 PICT de la presente convocatoria (PICT-2021-I-A-00477 y PICT- 2021-I-A-01061).
PICT-2021-I-A- 00508	PICT	I	A	Dispositivos de microfluídica para la detección de anticuerpos neutralizantes por internalización de partículas pseudovirales (VLPs)	GUSTAVO FERNANDO	HELGUERA	Tecnología Química (14)	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIO NES CIENTIFICAS Y TECNICAS [CONICET]	NO	Excede monto del subsidio total permitido para categoría y tipo de PICT según área temática.
PICT-2021-I-A- 00550	PICT	I	A	Determinación de funcionalidad de sistemas porosos complejos por resonancia magnética	RODOLFO	ACOSTA	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas (03)	Universidad Nacional de Córdoba [UNC]	NO	Por sumatoria de proyectos del integrante del GR, SILLETTA EMILIA VICTORIA (IR de PICT-2020-SERIEA-02968 y GR de PICT-2019-2019-02802 (3años) y PICT-2021-I-A-00550).
PICT-2021-I-A- 00568	PICT		A	Determinación de parasitoidismo en coleópteros plaga de post-cosecha sobre nueces almacenadas en el Valle Antinaco - Los Colorados (La Rioja). Bases para la implementación de programas de control biológico aumentativo.	MARTÍN SEBASTÍAN	ESPINOSA	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución (05)	Universidad Nacional de Chilecito [UNDEC]	NO	El proyecto no cumple con la duración contemplada en las Bases de la Convocatoria para este tipo de proyectos.
PICT-2021-I-A- 00639	PICT	I	A	Adaptación local en razas nativas de maíz del Norte de Argentina: aptitud y señales de selección sobre rasgos morfológicos y moleculares.	VERONICA	LIA	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución (05)	Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria [INTA]	NO	La IR LIA, VERONICA se presentó como IR en más de 1 PICT de la presente convocatoria (PICT-2021-I-A-00639 Y PICT-2021-I-A-01286). La Institución Beneficiaria no envió su aval.
PICT-2021-I-A- 00673	PICT	I	A	Revalorización de neumáticos y artículos de caucho fuera de uso mediante la técnica de devulcanización	MARCELA ANGELA	MANSILLA	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales (10)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	El proyecto no cumple con la duración contemplada en las Bases de la Convocatoria para este tipo de proyectos.

PROYECTO	TIPO DE	CATEGORIA	TIPO DE	TITULO	NOMBRE IR	APELLIDO IR	AREA	IB	Admisbilidad	Observaciones
	CONVOCATORIA		PROYECTO				TEMATICA PRINCIPAL			Admisibilidad
PICT-2021-I-A- 00724	PICT	I	A	El control ratio-métrico como una arquitectura regulatoria ubicua S. cerevisiae	ALEJANDRO	COLMAN LERNER	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas (01)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	Excede monto del subsidio total permitido con Beca para categoría y tipo de PICT según área temática.
PICT-2021-I-A- 00744	PICT	I	A	ESTUDIO INTEGRAL DE PARTICULAS ULTRAFINAS EN ATMOSFERAS URBANAS: DETERMINACIÓN DE SU COMPOSICION, FUENTES DE EMISION Y RIESGO DE EXPOSICION	HEBE	CARRERAS	Ciencias de la Tierra e Hidro- Atmosféricas (07)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	Excede monto del subsidio total permitido con Beca para categoría y tipo de PICT según área temática.
PICT-2021-I-A- 00784	PICT	I	A	Plataformas digitales y trabajo cognitivo. Su impacto y potenciales efectos sobre el desarrollo económico en Argentina (2015-2022)	PABLO FERNANDO	MÍGUEZ	Ciencias Económicas y Derecho (02)	Universidad Nacional de General Sarmiento [UNGS]	NO	El proyecto no cumple con la duración contemplada en las Bases de la Convocatoria para este tipo de proyectos.
PICT-2021-I-A- 00792	PICT	I	A	Arqueología en los patios. El estudio de la vida cotidiana y la relacionalidad aldeana al sur de las Cumbres Calchaquíes (100 aC-1000 dC)	JULIAN	SALAZAR	Ciencias Humanas (16)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	Excede monto del subsidio total permitido para categoría y tipo de PICT según área temática.
PICT-2021-I-A- 00804	PICT	I	Α	SINSTESIS Y CARACTERIZACION DE BIO- HIDROGELES NANOCOMPUESTOS CONDUCTORES	EDUARDO ANDRES	TAKARA	Ciencias Químicas (06)	Universidad Nacional de San Luis [UNSL]	NO	El proyecto no cumple con la duración contemplada en las Bases de la Convocatoria para este tipo de proyectos.
PICT-2021-I-A- 00830	PICT	I	А	Desarrollo de hidrogeles biopoliméricos en base a lignina. Aplicaciones como materiales inhibidores de enfermedades infecciosas	MARIA VICTORA	MARTINEZ	Ciencias Químicas (06)	Universidad Nacional de Río Cuarto [UNRC]	NO	El proyecto no cumple con la duración contemplada en las Bases de la Convocatoria para este tipo de proyectos.
PICT-2021-I-A- 00849	PICT	I	A	Análisis de microvesículas placentarias de la infección del Virus Papilloma Humano (HPV) en mujeres embarazadas de la provincia de Chaco.	MALENA	SCHANTON	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas (01)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	El proyecto no cumple con la duración contemplada en las Bases de la Convocatoria para este tipo de proyectos.

PROYECTO	TIPO DE CONVOCATORIA	CATEGORIA	TIPO DE PROYECTO	TITULO	NOMBRE IR	APELLIDO IR	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	Admisbilidad	Observaciones Admisibilidad
PICT-2021-I-A- 00866	PICT	I	A	CONTROL CIRCADIANO DEL MICROBIOMA INTESTINAL POR EL RITMO DE INGESTA- AYUNO Y SUS EFECTOS EN LA HOMEOSTASIS DEL METABOLISMO ENERGÉTICO.	JUAN JOSÉ	CHIESA	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas (01)	Universidad Nacional de Quilmes [UNQ]	NO	Excede monto del subsidio total permitido con Beca para categoría y tipo de PICT según área temática.
PICT-2021-I-A- 00874	PICT	I	A	ESTUDIO DE LA RED PERINEURONAL EN LA CORTEZA RESTRSPLENIAL: RELEVANCIA EN EL PROCESAMIENTO DE MEMORIAS Y EN LA GÉNESIS DE ESTADOS DISOCIATIVOS	ALFREDO GUILLERMO	LORENZO	Fisiología y Biología Experimental (15)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	Excede monto del subsidio total permitido con Beca para categoría y tipo de PICT según área temática.
PICT-2021-I-A- 00881	PICT	I	A	Representaciones y crisis: una mirada desde la prensa del NOA	EVANGELINA BELÉN	GONZÁLEZ PRATX	Ciencias Sociales (04)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	El proyecto no cumple con la duración contemplada en las Bases de la Convocatoria para este tipo de proyectos.
PICT-2021-I-A- 00980	PICT	I	А	Modelado Termodinámico del Equilibrio entre Fases: Sistemas Sintéticos y Fluidos de Reservorio	GERARDO OSCAR	PISONI	Tecnología Química (14)	Universidad Nacional de Córdoba [UNC]	NO	El proyecto no cumple con la duración contemplada en las Bases de la Convocatoria para este tipo de proyectos.
PICT-2021-I-A- 01017	PICT	I	A	Problemas y alternativas de la economía argentina. Las ideas económicas y las publicaciones periódicas especializadas en economía, finanzas y negocios (1930-1976)	MARCELO NORBERTO	ROUGIER	Ciencias Económicas y Derecho (02)	Universidad de Buenos Aires [UBA]	NO	Excede monto del subsidio total permitido para categoría y tipo de PICT según área temática.
PICT-2021-I-A- 01019	PICT		A	PRODUCCIÓN SUSTENTABLE DE BIOSIMILARES DE ANTITUMORALES MEDIANTE BIOCATALIZADORES MULTIENZIMÁTICOS NANOESTABILIZADOS	JORGE	TRELLES	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas (01)	Universidad Nacional de Quilmes [UNQ]	NO	Por sumatoria de proyectos del integrante del GR, RIVERO CINTIA WANDA (IR de PICT-2019-2019-03847 (3años) y GR de PICT-2020-SERIEA-03356 y PICT-2021-I-A-01019).
PICT-2021-I-A- 01061	PICT	I	A	Genética de la variabilidad fenotípica intraespecífica e interespecífica en Drosophila	JUAN JOSE	FANARA	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución (05)	Universidad de Buenos Aires [UBA]	NO	EI IR FANARA, JUAN se presentó como IR en más de 1 PICT de la presente convocatoria (PICT-2021-I-A-00477 y PICT- 2021-I-A-01061).

PROYECTO	TIPO DE	CATEGORIA		TITULO	NOMBRE IR	APELLIDO IR		IB	Admisbilidad	Observaciones
	CONVOCATORIA		PROYECTO				TEMATICA PRINCIPAL			Admisibilidad
PICT-2021-I-A- 01064	PICT	I	A	Estudio del grado de contaminación de carne kosher para consumo interno en Argentina por Escherichia coli Shigatoxigénica	CECILIA CAROLINA	CUNDON	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas (01)	Universidad de Buenos Aires [UBA]	NO	El proyecto no cumple con la duración contemplada en las Bases de la Convocatoria para este tipo de proyectos.
PICT-2021-I-A- 01066	PICT	I	A	Modelos de Decisión Estocásticos Competitivos en Sistemas Espaciales / CoSMoSS: Competitive Stochastic Decision Models in Space Systems	PEDRO RUBEN	D'ARGENIO	Tecnología Informática de las Comunicaciones y Electrónica (11)	Universidad Nacional de Córdoba [UNC]	NO	Por sumatoria de proyectos del integrante del GR, CASTRO PABLO (IR de PICT-2019-2019-03134 (3 años) y GR de PICT-2020-SERIEA-03780 y PICT-2021-I-A-01066).
PICT-2021-I-A- 01130	PICT	I	A	Astrofísica planetaria y desarrollo tecnológico en Astronomía Antártica	Mario Daniel	Melita	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas (03)	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIO NES CIENTIFICAS Y TECNICAS [CONICET]	NO	Una integrante de GR: DUFFARD, RENE está radicada en el exterior.
PICT-2021-I-A- 01132	PICT	I	A	La inmigración rusa en Argentina y la construcción de un espectro ideológico en el exilio, 1917-1945	VÍCTOR AUGUSTO	PIEMONTE	Ciencias Humanas (16)	Universidad Nacional de San Martín [UNSAM]	NO	El proyecto no cumple con la duración contemplada en las Bases de la Convocatoria para este tipo de proyectos.
PICT-2021-I-A- 01137	PICT		A	MINORÍAS, IGUALDAD Y PROTAGONISMO DE LAS JUEZAS DE LA CSJN Y CIDH	MARIA ISABEL	URQUIZA	Ciencias Económicas y Derecho (02)	Universidad Nacional de Córdoba [UNC]	NO	PIGNATTA MARIA CECILIA integrante del GR , no está registrada en CVAr. SANCHEZ DRUETTA EVELYN JANET DEL VALLE y MORENO NICOLAS FERNANDO, integrantes del GR, no acreditan un vínculo en relación de dependencia o contractual con una institución de investigación pública, o privada sin fines de lucro, radicada en Argentina.
PICT-2021-I-A- 01146	PICT	1	A	Desarrollo de una formulación ecológica de dispersante aplicado a derrames de petróleo en base a criterios ambientales y de eficacia	WALTER	DI MARZIO	Ciencias de la Tierra e Hidro- Atmosféricas (07)	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIO NES CIENTIFICAS Y TECNICAS [CONICET]	NO	Excede monto del subsidio total permitido con Beca para categoría y tipo de PICT según área temática.

PROYECTO	TIPO DE CONVOCATORIA	CATEGORIA	TIPO DE PROYECTO	TITULO	NOMBRE IR	APELLIDO IR	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	Admisbilidad	Observaciones Admisibilidad
PICT-2021-I-A- 01150	PICT		A	La percepción por la parte de padres y profesionales de la resistencia a los antibióticos y su influencia en las actitudes hacia el uso de antibióticos para las infecciones respiratorias agudas en pacientes pediátricos: un estudio cualitativo en Argentina	Javier Eugenio	Roberti	Medicina Humana y Salud Pública (17)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	BELIZAN, integrante del GR, no está registrada en CVAr. El proyecto no cumple con la duración contemplada en las Bases de la Convocatoria para este tipo de proyectos.
PICT-2021-I-A- 01171	PICT	I	A	Estudio y diseño de consorcios microbianos para adaptar los cultivos de soja y maíz a condiciones de suelo salino	PAULA ANDREA	VINCENT	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas (01)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	PICT-2021-I-A-01171 es el mismo proyecto que el PICT-2020- SERIEA-03071 Reconsiderado
PICT-2021-I-A- 01179	PICT	I	A	Anclajes territoriales, escalas y prácticas de movilidad espacial en hogares residentes en ciudades argentinas. Una entrada para comprender la estructura, la agencia y las desigualdades	MARIANO DANIEL	PERELMAN	Ciencias Sociales (04)	Universidad de Buenos Aires [UBA]	NO	La IR PERELMAN. MARIANO se presentó como IR en más de 1 PICT de la presente convocatoria (PICT-2020-SERIEA-01179 Y PICT-2020-SERIEA-01246).
PICT-2021-I-A- 01197	PICT	I	Α	El perro asilvestrado en Tierra del Fuego: escalando impactos y su manejo, con prioridad en la actividad pecuaria	ADRIÁN CARLOS MIGUEL	SCHIAVINI	Tecnología Pecuaria y Pesquera (12)	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIO NES CIENTIFICAS Y TECNICAS [CONICET]	NO	FLORES CELINA ELIANA integrante del GR , no está registrada en CVAr.
PICT-2021-I-A- 01230	PICT	I	Α	Captación de dióxido de carbono producido por bodegas, cerveceras y caleras de San Juan utilizando microalgas.	MARÍA CECILIA	FERNÁNDEZ PUCHOL	Tecnología Química (14)	Universidad Nacional de San Juan [UNSJ]	NO	El proyecto no cumple con la duración contemplada en las Bases de la Convocatoria para este tipo de proyectos.
PICT-2021-I-A- 01246	PICT		A	Anclajes territoriales, escalas y prácticas de movilidad espacial en hogares residentes en ciudades argentinas. Una entrada para comprender la estructura, la agencia y las desigualdades	MARIANO DANIEL	PERELMAN	Ciencias Sociales (04)	Universidad de Buenos Aires [UBA]	NO	La IR PERELMAN. MARIANO se presentó como IR en más de 1 PICT de la presente convocatoria (PICT-2020-SERIEA-01179 Y PICT-2020-SERIEA-01246).

PROYECTO	TIPO DE	CATEGORIA		TITULO	NOMBRE IR	APELLIDO IR		IB	Admisbilidad	Observaciones
	CONVOCATORIA		PROYECTO				TEMATICA PRINCIPAL			Admisibilidad
PICT-2021-I-A- 01247	PICT	I	A	Evolución de estrellas de baja masa y sus aplicaciones a la astrosismología, poblaciones estelares y acreción de planetesimales.	LEANDRO GABRIEL	ALTHAUS	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas (03)	Universidad Nacional de La Plata [UNLP]	NO	Una integrante de GR: CAMISSASA, MARIA está radicada en el exterior.
PICT-2021-I-A- 01248	PICT	I	A	POLÍTICAS DE PROMOCIÓN DE LA SOBERANÍA ALIMENTARIA Y DERECHO INDÍGENA EN LA ARGENTINA CONTEMPORÁNEA. EL CASO DEL PUEBLO-NACIÓN DIAGUITA TOLOMBÓN (NOROESTE ARGENTINO)	MACARENA DEL PILAR	MANZANELLI	Ciencias Sociales (04)	Universidad Nacional de La Matanza [UNLaM]	NO	El proyecto no cumple con la duración contemplada en las Bases de la Convocatoria para este tipo de proyectos.
PICT-2021-I-A- 01251	PICT	1	A	La democracia contemporánea y la diversidad etno-nacional: la plurinacionalidad en el proceso constituyente chileno y en la discusión pública argentina	IGNACIO	RULLANSKY	Ciencias Sociales (04)	Universidad Nacional de San Martín [UNSAM]	NO	El proyecto no cumple con la duración contemplada en las Bases de la Convocatoria para este tipo de proyectos.
PICT-2021-I-A- 01252	PICT	1	A	Caracterización del comportamiento sonoro del delfín franciscana (Pontoporia blainvillei) en presencia de redes de pesca artesanal	GISELA VANINA	GIARDINO	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución (05)	Universidad Nacional de Mar del Plata [UNMDP]	NO	El proyecto no cumple con la duración contemplada en las Bases de la Convocatoria para este tipo de proyectos.
PICT-2021-I-A- 01256	PICT	I	A	Plataforma para I+D de Microrredes Eléctricas	GUILLERMO	GARCÍA	Tecnología Informática de Ias Comunicaciones y Electrónica (11)	Universidad Nacional de Río Cuarto [UNRC]	NO	Por sumatoria de proyectos del integrante del GR, MAGALLÁN GUILLERMO ANDRÉS (GR de PICT-2021-I-A-01256, PICT-2019-2019-02794 (3años), PICT-2020-SERIEA-00662).
PICT-2021-I-A- 01258	PICT	I	A	ESTUDIO DEL PERFIL DE GLICOSILACIÓN DEL GLIOBLASTOMA EN HIPOXIA, CARACTERIZACIÓN Y EVALUACIÓN DE SU PARTICIPACIÓN EN LA BIOLOGÍA TUMORAL	MARIANO ROLANDO	GABRI	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas (01)	Universidad Nacional de Quilmes [UNQ]	NO	Excede monto del subsidio total permitido con Beca para categoría y tipo de PICT según área temática.

PROYECTO	TIPO DE CONVOCATORIA	CATEGORIA	TIPO DE PROYECTO	TITULO	NOMBRE IR	APELLIDO IR	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	Admisbilidad	Observaciones Admisibilidad
PICT-2021-I-A- 01264	PICT	I	A	DETECCIÓN DE CONTAMINANTES EN LA CUENCA DEL RIO NEGRO Y ESTUDIO DE EFECTOS FISIOLÓGICOS Y MORFOLÓGICOS EN ORGANISMOS BIOINDICADORES	ROCIO AIME	NIETO VILELA	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas (01)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	El proyecto no cumple con la duración contemplada en las Bases de la Convocatoria para este tipo de proyectos.
PICT-2021-I-A- 01274	PICT	I	A	Tratamiento Electroquímico de Efluentes Industriales de industrias regionales de la provincia de Catamarca	HÉCTOR JOSÉ	FASOLI	Ciencias Químicas (06)	Universidad Nacional de Catamarca [UNCa]	NO	El proyecto no cumple con la duración contemplada en las Bases de la Convocatoria para este tipo de proyectos.
PICT-2021-I-A- 01276	PICT	I	A	Nuevo método para el estudio de estabilidad de parafinas en crudos de petróleo argentinos	YANINA BELÉN	BAVA	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución (05)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	El proyecto no cumple con la duración contemplada en las Bases de la Convocatoria para este tipo de proyectos.
PICT-2021-I-A- 01300	PICT		A	La construcción de los sentidos de la Formación Docente en el trayecto de las prácticas en el PUCB durante la presencialidad-virtualidad- presencialidad (2019-2022): Una indagación a través del dispositivo parejas pedagógicas	CARLA VERONICA	DUARTE	Ciencias Humanas (16)	Universidad Nacional de Misiones [UNAM]	NO	BERTOLINO ROXANA IRENE, integrante del GR, no acredita un vínculo en relación de dependencia o contractual con una institución de investigación pública, o privada sin fines de lucro, radicada en Argentina. El proyecto no cumple con la duración contemplada en las Bases de la Convocatoria para este tipo de proyectos.
PICT-2021-III-A- 00057	PICT	III	A	Glicoproteína de membrana neuronal M6a: rol en la diferenciación y regeneración de neuronas de la médula espinal y periféricas	CAMILA	SCORTICATI	Fisiología y Biología Experimental (15)	Universidad Nacional de San Martín [UNSAM]	NO	MONJE PAULA VIRGINIA, integrante del GR , no está registrada en CVAr.
PICT-2021-III-A- 00071	PICT	III	A	Mecanismos post- transcripcionales en la respuesta de las plantas al ambiente	JULIETA LISA	MATEOS	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas (01)	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIO NES CIENTIFICAS Y TECNICAS [CONICET]	NO	BOLOGNA NICOLAS, integrante del GR, no está registrado en CVAr.
PICT-2021-III-A- 00098	PICT	III	A	Imagen Ultrasónica Tridimensional Autoenfocada	JOSE DAVID	BRIZUELA	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales (10)	Comisión Nacional De Energía Atómica [CNEA]	NO	GUILLERMO GERARDO COSARINSKY, integrante del GR, es Becario doctoral.

PROYECTO	TIPO DE CONVOCATORIA	CATEGORIA	TIPO DE PROYECTO	TITULO	NOMBRE IR	APELLIDO IR	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	Admisbilidad	Observaciones Admisibilidad
PICT-2021-III-A- 00111	PICT	III	A	Dinámica de poblamiento y variaciones entre grupos humanos de Patagonia Austral durante el Holoceno, un abordaje morfométrico.	RICARDO ANÍBAL	GUICHÓN	Ciencias Humanas (16)	Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires [UNICEN]	NO	Excede monto del subsidio total permitido para categoría y tipo de PICT según área temática.
PICT-2021-I- INVI-00086	PICT	I	INVI	Bacterias lácticas como potenciales agentes biocontroladores de enfermedades fúngicas post- cosecha en limones	FLAVIA IVANA	MANSILLA	Tecnología de Alimentos (09)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	Por presentarse en PICT INVI con integrantes en el GR.
PICT-2021-I- INVI-00096	PICT		INVI	Estudio sobre la cooperación entre RUNX1 y el receptor de glucocorticoides en la generación de resistencia a drogas en cáncer de mama triple negativo humano	NATALIA BRENDA	FERNÁNDEZ	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas (01)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	Por sumatoria de proyectos de Investigador Responsable, FERNÁNDEZ NATALIA BRENDA (IR de PICT-2021-I-INVI-00096 y GR de PICT-2020-SERIEA-02206 y PICT-2021-I-A-00169).
PICT-2021-I- INVI-00114	PICT	I	INVI	Depredación en intermareales rocosos de la Patagonia: entendiendo los efectos de un reciente invasor	JUAN PABLO	LIVORE	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución (05)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	Por presentarse en PICT INVI con integrantes en el GR.
PICT-2021-I- INVI-00141	PICT	1	INVI	Hacia Políticas de Desarrollo Consistentes Resultados e Expectativas	JORGE	SANCHEZ	Ciencias Económicas y Derecho (02)	Universidad Nacional de la Patagonia -San Juan Bosco- [UNP]	NO	La institución Beneficiaria no envió su aval
PICT-2021-I- INVI-00214	PICT	I	INVI	ESTUDIO DE LA SOLDABILIDAD DE ACEROS INOXIDABLES DÚPLEX Y DE ALTA RESISTENCIA PARA APLICACIONES INDUSTRIALES	CEFERINO	STEIMBREGER	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales (10)	Universidad Nacional del Comahue [UNComa]	NO	Por presentarse en PICT INVI con integrantes en el GR.
PICT-2021-I- INVI-00259	PICT	I	INVI	Nanopartículas como propuesta innovadora para el tratamiento preventivo del Síndrome Urémico Hemolítico causado por Escherichia coli productor de toxina Shiga	FLAVIA	SACERDOTI	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Órganos y Sistemas de Órganos (19)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	La IR SACERDOTI FLAVIA fue IR del PICT-2020-SERIEA-00290 tipo INVI Reconsiderado

PROYECTO	TIPO DE CONVOCATORIA	CATEGORIA	TIPO DE PROYECTO	TITULO	NOMBRE IR	APELLIDO IR	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	Admisbilidad	Observaciones Admisibilidad
PICT-2021-I- INVI-00263	PICT	I	INVI	Factores asociados a la favorabilidad ambiental para el mosquito Aedes aegypti (Diptera: Culicidae) en el ámbito doméstico	MARÍA SOL	DE MAJO	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución (05)	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIO NES CIENTIFICAS Y TECNICAS [CONICET]	NO	La IR DE MAJO MARIA SOLEDAD fue IR PICT-2020- SERIEA-00770 tipo INVI Reconsiderado
PICT-2021-I- INVI-00345	PICT	I	INVI	Embriogénesis en plantas: funcionalidad de la proteína mitocondrial EMB2217 en relación al estado de óxido- reducción en el embrión y a la regulación hormonal en Arabidopsis	MARIA FERNANDA	MARCHETTI	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas (01)	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIO NES CIENTIFICAS Y TECNICAS [CONICET]	NO	Por presentarse en PICT INVI con integrantes en el GR.
PICT-2021-I- INVI-00405	PICT	I	INVI	Formulación de bioinsumos sustentables a partir de microorganismos locales con características fitoestimulantes	HECTOR EMILIO	PAROLDI	Ciencias de la Tierra e Hidro- Atmosféricas (07)	Universidad Nacional de San Juan [UNSJ]	NO	Por presentarse en PICT INVI con integrantes en el GR.
PICT-2021-I- INVI-00410	PICT		INVI	Valorización de residuos para aplicaciones energéticas y medioambientales: Desarrollo de carbones activados a partir de residuos agroindustriales derivados de la cosecha del trigo.	PAMELA BELEN	RAMOS	Tecnología del Medio Ambiente (13)	Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires [UNICEN]	NO	Por sumatoria de proyectos de Investigador Responsable, RAMOS PAMELA BELEN (IR de PICT-2021-I-INVI-00410 y GR de PICT-2021-GRF-TI-00342).
PICT-2021-I- INVI-00418	PICT	I	INVI	miRNA396/GRF/GIF-mediated regulation of plant primary and secondary shoot growth	DANIELA ELISA	LIEBSCH	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas (01)	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIO NES CIENTIFICAS Y TECNICAS [CONICET]	NO	La IR LIEBSCH DANIELA ELISA fue IR del PICT-2020-SERIEA- 02727 tipo INVI Reconsiderado
PICT-2021-I- INVI-00440	PICT	I	INVI	Evaluación del impacto de agentes bacterianos responsables de enfermedades respiratorias en bovinos del Nordeste Argentino	PAOLA	DELLA ROSA	Fisiología y Biología Experimental (15)	Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria [INTA]	NO	Por presentarse en PICT INVI con integrantes en el GR.
PICT-2021-I- INVI-00458	PICT	I	INVI	Hacia una filogenia combinada de plantas terrestres no vasculares. I - Morfología comparada en briofitas actuales y fósiles	JORGE RAFAEL	FLORES	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución (05)	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIO NES CIENTIFICAS Y TECNICAS [CONICET]	NO	EI IR FLORES JORGE es investigador argentino radicado en el exterior.

PROYECTO	TIPO DE CONVOCATORIA	CATEGORIA	TIPO DE PROYECTO	TITULO	NOMBRE IR	APELLIDO IR	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	Admisbilidad	Observaciones Admisibilidad
PICT-2021-I- INVI-00576	PICT		INVI	"Los protocolos de familia en la sucesión familiar para la doctrina argentina y sus efectos en el derecho sucesorio argentino. Incidencia de dichos acuerdos familiares en el contexto agroindustrial azucarero de la provincia de Tucumán"	LEANDRO OMAR	EL ETER	Ciencias Económicas y Derecho (02)	Universidad del Norte Santo Tomás de Aquino [UNSTA]	NO	La Instituci{on Beneficiaria no envió su aval
PICT-2021-I- INVI-00585	PICT	I	INVI	El espacio urbano en la producción y reproducción de desigualdades en tiempos de pandemia por Covid-19. El caso del Gran La Plata, Buenos Aires, Argentina	TOMÁS	CANEVARI	Ciencias Sociales (04)	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIO NES CIENTIFICAS Y TECNICAS [CONICET]	NO	EI IR CANEVARI TOMAS es Becario doctoral.
PICT-2021-I- INVI-00640	PICT		INVI	ROL DE LA MICROBIOTA INTESTINAL Y TUMORAL EN LA EFECTIVIDAD DE LA QUIMIOTERAPIA EN RATONES CON SÍNDROME METABÓLICO, PORTADORES DE UN ADENOCARCINOMA DE MAMA TRIPLE NEGATIVO	LEANDRO ERNESTO	MAINETTI	Ciencias Médicas I: Inmunología, Enfermedades Infecciosas, Oncología y Hematología (18)	Universidad Nacional de Rosario [UNR]	NO	EI IR MAINETTI LEANDRO fue PICT-2020-SERIEA-00756 tipo INVI Reconsiderado
PICT-2021-I- INVI-00642	PICT		INVI	Estudio de corredores biológicos del coipo, Myocastor coypus, y de la comadreja overa, Didelphis albiventris, en la cuenca del Río Luján integrando genética de paisajes y saberes territoriales	MAXIMILIANO	NARDELLI	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución (05)	Universidad Nacional de Luján [UNLU]	NO	Por presentarse en PICT INVI con integrantes en el GR.
PICT-2021-I- INVI-00663	PICT	I	INVI	EVALUANDO LAS DEMANDAS BIOMECÁNICAS DE POBLACIONES COLONIALES (SIGLOS XVI- XIX): EL TRABAJO Y LAS ACTIVIDADES COTIDIANAS EN CONTEXTOS URBANOS Y RURALES DEL CENTRO- NORTE DE MENDOZA (ARGENTINA).	PABLO SEBASTIÁN	GIANNOTTI	Ciencias Humanas (16)	Universidad Nacional de Cuyo [UNCu]	NO	Por presentarse en PICT INVI con integrantes en el GR.

PROYECTO	TIPO DE CONVOCATORIA	CATEGORIA	TIPO DE PROYECTO	TITULO	NOMBRE IR	APELLIDO IR	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	Admisbilidad	Observaciones Admisibilidad
PICT-2021-I- INVI-00706	PICT		INVI	Identificación de nuevas moléculas neuroprotectoras a partir de la modificación racional de tetraciclinas	RODRIGO HERNÁN	TOMAS GRAU	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Órganos y Sistemas de Órganos (19)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	EL IR TOMAS GRAU REODRIGO fue PICT-2020-SERIEA-02706 tipo INVI Reconsiderado
PICT-2021-I- INVI-00757	PICT		INVI	Variabilidad de compuestos orgánicos e inorgánicos en hojas y anillos de crecimiento de Araucaria araucana en relación a eventos de producción extraordinaria de semillas (años masting), en contexto de cambio climático	SOFÍA	PAPÚ	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución (05)	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	Por presentarse en PICT INVI con integrantes en el GR.
PICT-2021-I- INVI-00769	PICT	1	INVI	Imaginación visual en afantasia e hiperfantasia: correlatos comportamentales y neuronales en diferentes estados fisiológicos de conciencia	FRANCISCO TOMÁS	GALLO	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Órganos y Sistemas de Órganos (19)	Instituto Tecnológico de Buenos Aires [ITBA]	NO	Por presentarse en PICT INVI con integrantes en el GR.
PICT-2021-I- INVI-00879	PICT	I	INVI	Formulación de levaduras no convencionales para la obtención de cerveza y el aprovechamiento de los desechos de su producción	JORGE GASTÓN	FERNANDEZ	Tecnología de Alimentos (09)	Universidad Nacional de San Luis [UNSL]	NO	Por presentarse en PICT INVI con integrantes en el GR.
PICT-2021-I- INVI-00880	PICT		INVI	Estructura macromolecular de la materia orgánica en estuarios subpolares como una perspectiva sobre los futuros mecanismos regionales de secuestro de carbono azul.	FACUNDO MATÍAS	BARRERA	Ciencias de la Tierra e Hidro- Atmosféricas (07)	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIO NES CIENTIFICAS Y TECNICAS [CONICET]	NO	Por presentarse en PICT INVI con integrantes en el GR.
PICT-2021-I- INVI-00885	PICT		INVI	MAMÍFEROS FÓSILES Y FORMACIÓN COLLÓN CURÁ EN EL NOROESTE DE LA PROVINCIA DEL CHUBUT: CERRO ZEBALLOS COMO CASO DE ESTUDIO	LAUREANO RAÚL	GONZÁLEZ RUIZ	Ciencias de la Tierra e Hidro- Atmosféricas (07)	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIO NES CIENTIFICAS Y TECNICAS [CONICET]	NO	EI IR GONZÁLEZ RUIZ LAUREANO RAÚL fue anteriormente IR de PICT tipo B subsidiado (PICT-2013-2270)



### República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional Las Malvinas son argentinas

### Hoja Adicional de Firmas Anexo

<b>B</b> . T.	,	
Ni	imero	•
T 4 f	mici o	•

Referencia: ANEXO DA CONVOCATORIA PICT 2021 - PROYECTOS NO ADMISIBLES

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 34 pagina/s.