

PICT 2020 Serie A

Proyectos adjudicados
 Categoría - Temas Abiertos - Proyectos Multidisciplinarios
 Equipo de Trabajo, Investigador/a Inicial, Grupo de Reciente Formación

Código	Título	Categoría	Tipo	Apellido Investigador Responsable	Nombre Investigador Responsable	Área temática definitiva	Institución Beneficiaria	Beca	Subsidio año 1	Subsidio año 2	Subsidio año 3	Total Subsidio	Total Subsidio con incremento 29%	Total Subsidio con incremento y gasto de administración 5%
PICT-2020-SERIEA-02545	EL CONOCIMIENTO BOTÁNICO Y LA HISTORIA LOCALES EN LA CONSERVACIÓN Y VALORACIÓN DE NUS (ESPECIES MARGINADAS Y SUBUTILIZADAS) EN DISTINTAS ZONAS DE ARGENTINA	Temas Abiertos (I)	Equipo de Trabajo	Pochettino	María Lelia	Ciencias Humanas + Tecnología Agraria y Forestal	Universidad Nacional de La Plata [UNLP]	NO	\$ 700,000	\$ 700,000	\$ 700,000	\$ 2,100,000	\$ 2,709,000	\$ 2,844,450
PICT-2020-SERIEA-01309	I+D DE PLATAFORMAS TECNOLÓGICAS Y NANOTECNOLÓGICAS BASADAS EN COMPLEJOS POLIELECTROLITO-FÁRMACO APLICADAS AL TRATAMIENTO DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS	Temas Abiertos (I)	Equipo de Trabajo	OLIVERA	MARIA EUGENIA	Tecnología Química + Ciencias Químicas	Universidad Nacional de Córdoba [UNC]	NO	\$ 1,083,000	\$ 1,083,000	\$ 1,083,000	\$ 3,249,000	\$ 4,191,210	\$ 4,400,771
PICT-2020-SERIEA-00865	Síntesis de nanopartículas funcionalizadas con aplicabilidad en la extracción de ácidos ribonucleicos para diagnóstico de enfermedades.	Temas Abiertos (I)	Equipo de Trabajo	RODRIGUEZ TORRES	CLAUDIA ELENA	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales + Medicina Humana y Salud Pública	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	Doctoral	\$ 866,000	\$ 866,000	\$ 866,000	\$ 2,598,000	\$ 3,351,420	\$ 3,518,991
PICT-2020-SERIEA-01016	Desarrollo y caracterización de detectores de neutrones	Temas Abiertos (I)	Equipo de Trabajo	BLOSTEIN	JUAN JERÓNIMO	Tecnología Informática de las Comunicaciones y Electrónica + Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas	Comisión Nacional de Energía Atómica [CNEA]	Doctoral	\$ 866,000	\$ 866,000	\$ 866,000	\$ 2,598,000	\$ 3,351,420	\$ 3,518,991
PICT-2020-SERIEA-01783	Optimización, Planeación y Desarrollo Sustentable de la Producción de Energía en Argentina	Temas Abiertos (I)	Equipo de Trabajo	CAFARO	DIEGO CARLOS	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales + Tecnología Informática de las Comunicaciones y Electrónica	Universidad Nacional del Litoral [UNL]	NO	\$ 1,083,000	\$ 1,083,000	\$ 1,083,000	\$ 3,249,000	\$ 4,191,210	\$ 4,400,771

PICT 2020 Serie A

Proyectos adjudicados
 Categoría - Temas Abiertos - Proyectos Multidisciplinarios
 Equipo de Trabajo, Investigador/a Inicial, Grupo de Reciente Formación

Código	Título	Categoría	Tipo	Apellido Investigador Responsable	Nombre Investigador Responsable	Área temática definitiva	Institución Beneficiaria	Beca	Subsidio año 1	Subsidio año 2	Subsidio año 3	Total Subsidio	Total Subsidio con incremento 29%	Total Subsidio con incremento y gasto de administración 5%
PICT-2020-SERIEA-03741	Sensores multiparamétricos electromagnéticos y ultrasónicos aplicables a productos de biomasa	Temas Abiertos (I)	Equipo de Trabajo	SORICETTI	PATRICIO	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales + Tecnología Informática de las Comunicaciones y Electrónica	Universidad de Buenos Aires [UBA]	Doctoral	\$ 866,000	\$ 866,000	\$ 866,000	\$ 2,598,000	\$ 3,351,420	\$ 3,518,991
PICT-2020-SERIEA-01078	Efecto de la altura sobre la emisión de metano entérico en sistemas ganaderos extensivos de sierras y montaña de la provincia de Catamarca.	Temas Abiertos (I)	Equipo de Trabajo	GERE	JOSÉ IGNACIO	Tecnología del Medio Ambiente + Tecnología Pecuaria y Pesquera	Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria [INTA]	Doctoral	\$ 866,000	\$ 866,000	\$ 866,000	\$ 2,598,000	\$ 3,351,420	\$ 3,518,991
PICT-2020-SERIEA-00717	Nanomedicina- Polipastilla: Optimización computacional de la adsorción combinada de fármacos en materiales porosos funcionalizados	Temas Abiertos (I)	Equipo de Trabajo	SIMONETTI	SANDRA ISABEL	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas + Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales	Universidad Tecnológica Nacional [UTN]	Doctoral	\$ 866,000	\$ 866,000	\$ 866,000	\$ 2,598,000	\$ 3,351,420	\$ 3,518,991
PICT-2020-SERIEA-01791	Contaminación Aérea en Buenos Aires: una oportunidad de investigar sus consecuencias sobre las mucosas respiratoria y ocular y un desafío para el desarrollo de propuestas innovadoras terapéuticas.	Temas Abiertos (I)	Equipo de Trabajo	BERRA	ALEJANDRO	Ciencias Médicas I: Inmunología, Enfermedades Infecciosas, Oncología y Hematología + Medicina Humana y Salud Pública	Universidad de Buenos Aires [UBA]	Doctoral	\$ 866,000	\$ 866,000	\$ 866,000	\$ 2,598,000	\$ 3,351,420	\$ 3,518,991
PICT-2020-SERIEA-02450	Aplicaciones de eye tracking en salud visual y mental	Temas Abiertos (I)	Equipo de Trabajo	GASANE0	GUSTAVO	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas + Medicina Humana y Salud Pública	Universidad Nacional del Sur [UNS]	Doctoral	\$ 850,000	\$ 724,000	\$ 715,000	\$ 2,289,000	\$ 2,952,810	\$ 3,100,451

PICT 2020 Serie A

Proyectos adjudicados
Categoría - Temas Abiertos - Proyectos Multidisciplinarios
Equipo de Trabajo, Investigador/a Inicial, Grupo de Reciente Formación

Código	Título	Categoría	Tipo	Apellido Investigador Responsable	Nombre Investigador Responsable	Área temática definitiva	Institución Beneficiaria	Beca	Subsidio año 1	Subsidio año 2	Subsidio año 3	Total Subsidio	Total Subsidio con incremento 29%	Total Subsidio con incremento y gasto de administración 5%
PICT-2020-SERIEA-01706	Papel esencial de la subunidad m del factor de iniciación de la traducción 3 en la fisiología del insecto <i>Rhodnius prolixus</i> , vector de <i>Tripanosoma cruzi</i> .	Temas Abiertos (I)	Equipo de Trabajo	STERKEL	MARCOS	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución + Fisiología y Biología Experimental	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	Doctoral	\$ 866,000	\$ 866,000	\$ 866,000	\$ 2,598,000	\$ 3,351,420	\$ 3,518,991
PICT-2020-SERIEA-02139	Desarrollo de materiales activos de bajo costo para baterías de ion-litio de alta potencia	Temas Abiertos (I)	Investigador/a Inicial	OTERO	MANUEL	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas + Ciencias Químicas	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	\$ 332,500	\$ 332,500	\$ 0	\$ 665,000	\$ 857,850	\$ 900,743
PICT-2020-SERIEA-03101	Contaminación Aérea Rural y Susceptibilidad a Desarrollar y/o Exacerbar el Asma: Rol de los Pesticidas.	Temas Abiertos (I)	Investigador/a Inicial	ORONA	NADIA SOLEDAD	Ciencias Médicas I: Inmunología, Enfermedades Infecciosas, Oncología y Hematología + Tecnología del Medio Ambiente	Universidad Nacional de San Martín [UNSAM]	NO	\$ 332,500	\$ 332,500	\$ 0	\$ 665,000	\$ 857,850	\$ 900,743
PICT-2020-SERIEA-01413	Dinámica de las redes neuronales recurrentes: aplicaciones en sistemas complejos y series temporales.	Temas Abiertos (I)	Investigador/a Inicial	JARNE	CECILIA	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas + Tecnología Informática de las Comunicaciones y Electrónica	Universidad Nacional de Quilmes [UNQ]	NO	\$ 332,500	\$ 332,500	\$ 0	\$ 665,000	\$ 857,850	\$ 900,743
PICT-2020-SERIEA-03923	Desafíos de la nanomedicina actual: Obtención de nanoformulaciones sólidas almacenables y redispersables	Temas Abiertos (I)	Investigador/a Inicial	PICCO	AGUSTIN SILVIO	Ciencias Químicas + Tecnología Química	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	\$ 332,500	\$ 332,500	\$ 0	\$ 665,000	\$ 857,850	\$ 900,743
PICT-2020-SERIEA-03765	DISEÑO COMPUTACIONAL DE METAMATERIALES APLICADOS AL DESARROLLO DE DIODOS TÉRMICOS PARA ENVOLVENTES DE EDIFICIOS	Temas Abiertos (I)	Investigador/a Inicial	PERALTA	IGNACIO	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas + Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	\$ 332,500	\$ 332,500	\$ 0	\$ 665,000	\$ 857,850	\$ 900,743

PICT 2020 Serie A

Proyectos adjudicados

Categoría - Temas Abiertos - Proyectos Multidisciplinarios

Equipo de Trabajo, Investigador/a Inicial, Grupo de Reciente Formación

Código	Título	Categoría	Tipo	Apellido Investigador Responsable	Nombre Investigador Responsable	Área temática definitiva	Institución Beneficiaria	Beca	Subsidio año 1	Subsidio año 2	Subsidio año 3	Total Subsidio	Total Subsidio con incremento 29%	Total Subsidio con incremento y gasto de administración 5%
PICT-2020-SERIEA-00971	Influencia de la trayectoria discreta de una fuente sonora sobre la distancia de alcance percibido en relación al espacio peripersonal	Temas Abiertos (I)	Investigador/a Inicial	ETCHEMENDY	PABLO ESTEBAN	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas + Ciencias Sociales	Universidad Nacional de 3 de Febrero [UNTREF]	NO	\$ 332,500	\$ 332,500	\$ 0	\$ 665,000	\$ 857,850	\$ 900,743
PICT-2020-SERIEA-01674	Desarrollo de biotintas y andamios bioimpresos 3D para regeneración de cartilago	Temas Abiertos (I)	Investigador/a Inicial	BERTUOLA	MARCOS	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales + Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Órganos y Sistemas de Órganos	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	\$ 332,500	\$ 332,500	\$ 0	\$ 665,000	\$ 857,850	\$ 900,743
PICT-2020-SERIEA-02180	DESARROLLO DE UN DISPOSITIVO SENSOR MICROFLUÍDICO EN PAPEL PARA EVALUAR LA VÍA EXTRINSECA DE LA COAGULACIÓN	Temas Abiertos (I)	Investigador/a Inicial	BARRAZA	DANIELA ESTEFANIA	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas (INVI + GRF)+ Tecnología Química	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	\$ 332,500	\$ 332,500	\$ 0	\$ 665,000	\$ 857,850	\$ 900,743
PICT-2020-SERIEA-03580	LAS PLANTAS SILVESTRES Y LOS MODOS DE ALIMENTACIÓN TRADICIONAL EN EL LITORAL SUR DE PATAGONIA. MEMORIA, PERCEPCIONES Y VALORES NUTRICIONALES	Temas Abiertos (I)	Investigador/a Inicial	CIAMPAGNA	MARIA LAURA	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución + Ciencias Humanas	Universidad Nacional de La Plata [UNLP]	NO	\$ 332,500	\$ 332,500	\$ 0	\$ 665,000	\$ 857,850	\$ 900,743
PICT-2020-SERIEA-00145	Diseño y desarrollo de un dispositivo experimental para medición del efecto del distanciamiento físico en la práctica instrumental de música popular	Temas Abiertos (I)	Investigador/a Inicial	CALCAGNO	ESTEBAN RAMÓN	Tecnología Informática de las Comunicaciones y Electrónica + Ciencias Humanas	Universidad Nacional de Quilmes [UNQ]	NO	\$ 330,000	\$ 330,800	\$ 0	\$ 660,800	\$ 852,432	\$ 895,054

PICT 2020 Serie A

Proyectos adjudicados

Categoría - Temas Abiertos - Proyectos Multidisciplinarios

Equipo de Trabajo, Investigador/a Inicial, Grupo de Reciente Formación

Código	Título	Categoría	Tipo	Apellido Investigador Responsable	Nombre Investigador Responsable	Área temática definitiva	Institución Beneficiaria	Beca	Subsidio año 1	Subsidio año 2	Subsidio año 3	Total Subsidio	Total Subsidio con incremento 29%	Total Subsidio con incremento y gasto de administración 5%
PICT-2020-SERIEA-01541	Aerosoles, contaminantes gaseosos y radiación en la región central de Argentina: mediciones y modelado con un enfoque integrador	Temas Abiertos (I)	Grupo de Reciente Formación	OLCESE	LUIS EDUARDO	Ciencias de la Tierra e Hidro-Atmosféricas + Tecnología del Medio Ambiente	Universidad Nacional de Córdoba [UNC]	NO	\$ 470,000	\$ 470,000	\$ 470,000	\$ 1,410,000	\$ 1,818,900	\$ 1,909,845
PICT-2020-SERIEA-03433	Bioprospección de Oomycetes con potencial para el control de dípteros con importancia sanitaria, en la provincia de Misiones, Argentina.	Temas Abiertos (I)	Grupo de Reciente Formación	RUEDA PÁRAMO	MANUEL ENRIQUE	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución + Tecnología del Medio Ambiente	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	\$ 470,000	\$ 470,000	\$ 470,000	\$ 1,410,000	\$ 1,818,900	\$ 1,909,845
PICT-2020-SERIEA-02147	GÉNERO, ETNICIDAD Y RAZA EN LOS FESTEJOS DE LOS BICENTENARIOS DE AMÉRICA LATINA (2010-2025)	Temas Abiertos (I)	Grupo de Reciente Formación	ORTEMBERG	PABLO MARCOS	Ciencias Humanas + Ciencias Sociales	Universidad Nacional de San Martín [UNSAM]	NO	\$ 360,000	\$ 360,000	\$ 360,000	\$ 1,080,000	\$ 1,393,200	\$ 1,462,860
PICT-2020-SERIEA-02294	Diseño, fabricación y caracterización de sustratos de propiedades nanomecánicas responsivas para modular respuestas celulares	Temas Abiertos (I)	Grupo de Reciente Formación	VON BILDERLING	CATALINA	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas (INVI + GRF) + Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	\$ 470,000	\$ 470,000	\$ 470,000	\$ 1,410,000	\$ 1,818,900	\$ 1,909,845
PICT-2020-SERIEA-00671	Desarrollo de una terapia celular empleando copolímeros termosensibles como andamios bioestructurales dirigida a la recuperación de la espermatogénesis en el testículo con inflamación crónica	Temas Abiertos (I)	Grupo de Reciente Formación	THEAS	MARIA SUSANA	Fisiología y Biología Experimental + Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Órganos y Sistemas de Órganos	Universidad de Buenos Aires [UBA]	NO	\$ 470,000	\$ 470,000	\$ 470,000	\$ 1,410,000	\$ 1,818,900	\$ 1,909,845

PICT 2020 Serie A

Proyectos adjudicados
 Categoría - Temas Abiertos - Proyectos Multidisciplinarios
 Equipo de Trabajo, Investigador/a Inicial, Grupo de Reciente Formación

Código	Título	Categoría	Tipo	Apellido Investigador Responsable	Nombre Investigador Responsable	Área temática definitiva	Institución Beneficiaria	Beca	Subsidio año 1	Subsidio año 2	Subsidio año 3	Total Subsidio	Total Subsidio con incremento 29%	Total Subsidio con incremento y gasto de administración 5%
PICT-2020-SERIEA-02630	Efectos del material particulado de suelos agrícolas sobre la susceptibilidad a desarrollar dermatitis atópica.	Temas Abiertos (I)	Grupo de Reciente Formación	ASTORT	FRANCISCO	Ciencias Médicas I: Inmunología, Enfermedades Infecciosas, Oncología y Hematología + Tecnología del Medio Ambiente	Universidad Nacional de San Martín [UNSAM]	NO	\$ 470,000	\$ 470,000	\$ 470,000	\$ 1,410,000	\$ 1,818,900	\$ 1,909,845
PICT-2020-SERIEA-04006	Neoplasia transmisible en el mejillón de cultivo <i>Mytilus chilensis</i> : aspectos epidemiológicos y moleculares.	Temas Abiertos (I)	Grupo de Reciente Formación	DAVIES	CAROLINA	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución + Fisiología y Biología Experimental	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas [CONICET]	NO	\$ 470,000	\$ 470,000	\$ 470,000	\$ 1,410,000	\$ 1,818,900	\$ 1,909,845
PICT-2020-SERIEA-02912	Producción de polihidroxialcanoatos para desarrollar andamios reabsorbibles que propicien la regeneración ósea.	Temas Abiertos (I)	Grupo de Reciente Formación	YASHCHUK	OXANA	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas (INVI + GRF) + Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales	Universidad Nacional de San Martín [UNSAM]	NO	\$ 470,000	\$ 470,000	\$ 470,000	\$ 1,410,000	\$ 1,818,900	\$ 1,909,845
PICT-2020-SERIEA-02145	Efectos de megainfraestructuras sobre la diversidad biológica y cultural: el caso del dique Portezuelo del Viento en Mendoza	Temas Abiertos (I)	Grupo de Reciente Formación	LLANO	CARINA LOURDES	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución + Ciencias Humanas	Universidad Nacional de Cuyo [UNCu]	NO	\$ 360,000	\$ 360,000	\$ 360,000	\$ 1,080,000	\$ 1,393,200	\$ 1,462,860
MONTOS TOTALES												\$ 47,748,800	\$ 61,595,952	\$ 64,675,750



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
Las Malvinas son argentinas

Hoja Adicional de Firmas
Anexo

Número:

Referencia: ANEXO RD 2022-02-11 PICT 2020 - CATEGORÍA TEMAS ABIERTOS PROYECTOS
MULTIDISCIPLINARIOS - PROYECTOS ADJUDICADOS

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 6 pagina/s.