

Proyectos de Investigación Científica Tecnológica destinados a la Reparación y Optimización de Equipamiento Científico y Tecnológico (PICT-RO 2022)
Proyectos No subsidiados

PROYECTO	LLAMADO	TITULO	IR APELLIDO	IR NOMBRE	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	UE	Comisión Evaluadora	Subsidiar SI/NO
01-PICTE-2022-06-00007	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reparación y adquisición de accesorios para equipos de uso común en el Instituto de Investigaciones Biológicas	ZABALETA	EDUARDO	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00010	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización y reparación de equipamiento para el desarrollo de estrategias asociadas a la producción y sustentabilidad agrícola.	TONELLI	MARÍA LAURA	Tecnología Agraria y Forestal	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROBIOTECNOLOGICAS	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00018	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Actualización y mejora de las prestaciones del servidor de cálculo del IMAL	SPIES	RUBEN DANIEL	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE MATEMATICA APLICADA DEL LITORAL	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00021	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reparación y optimización de equipos de uso prioritario en investigación en fisiología y ecología de plantas	RODRÍGUEZ	MARÍA VERÓNICA	Fisiología y Biología Experimental	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FISIOLÓGICAS Y ECOLÓGICAS VINCULADAS A LA AGRICULTURA	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00024	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización del equipamiento del CECOAL (UNNE-CONICET) en áreas clave para potenciar sus líneas de investigación y dar respuestas al sector socio-productivo	ZURITA	ALFREDO EDUARDO	Ciencias de la Tierra e Hidro-Atmosféricas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	CENTRO DE ECOLOGIA APLICADA DEL LITORAL	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00026	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reparación de un ultrafreezer de -80 °C y una estufa de secado de material vegetal para aumentar la capacidad de procesamiento y almacenamiento de muestras.	ROSLI	HERNAN GUILLERMO	Tecnología Agraria y Forestal	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE FISIOLÓGIA VEGETAL	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00028	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Ampliación y optimización de equipo para realizar mediciones metabólicas en animales vertebrados e invertebrados: importancia de estudios ecofisiológicos en un escenario de cambio climático	SASSI	PAOLA LORENA	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO ARGENTINO DE INVESTIGACIONES DE LAS ZONAS ARIDAS	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00035	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización y fortalecimiento de las líneas de investigación de gran interés regional en el Laboratorio de Biotecnología Molecular, INBIOMIS, UNaM.	FONSECA	MARIA ISABEL	Tecnología del Medio Ambiente	UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES	LABORATORIO DE BIOTECNOLOGIA MOLECULAR	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00036	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Observatorio integral de los Ecosistemas Continentales Patagónicos: monitoreo, bioprospección y conservación.	MARANI	MARIELA MIRTA	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO PATAGONICO PARA EL ESTUDIO DE LOS ECOSISTEMAS CONTINENTALES	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00038	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Actualización y optimización de equipamiento del IFIR para reforzar capacidad instalada en preparación y caracterización de materiales y sistemas.	PELLEGGRI	NORA SUSANA	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE FISICA DE ROSARIO	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00040	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	HERRAMIENTAS PARA LA CARACTERIZACIÓN, DESARROLLO Y CONTROL DE CALIDAD DE MATERIALES DE INTERÉS EN LA INDUSTRIA ALIMENTARIA Y EN PROCESOS QUÍMICOS	CAMPOS	CARMEN ADRIANA	Tecnología de Alimentos	INSTITUTO DE TECNOLOGIA DE ALIMENTOS Y PROCESOS QUIMICOS	INSTITUTO DE TECNOLOGIA DE ALIMENTOS Y PROCESOS QUIMICOS	BUENOS AIRES	NO

Proyectos de Investigación Científica Tecnológica destinados a la Reparación y Optimización de Equipamiento Científico y Tecnológico (PICT-RO 2022)
Proyectos No subsidiados

PROYECTO	LLAMADO	TITULO	IR APELLIDO	IR NOMBRE	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	UE	Comisión Evaluadora	Subsidiar SI/NO
01-PICTE-2022-06-00042	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Mejoras en equipos de alta complejidad de uso común en diferentes líneas de investigación asociadas a la ciencias de la salud	MILESI	MARIA VERONICA	Ciencias Médicas I: Inmunología, Enfermedades Infecciosas, Oncología y Hematología	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	INSTITUTO DE ESTUDIOS INMUNOLOGICOS Y FISIOPATOLOGICOS	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00046	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización de un cluster de cálculo para el Instituto de Física de Líquidos y Sistemas Biológicos	GRIGERA	SANTIAGO ANDRES	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE FISICA DE LIQUIDOS Y SISTEMAS BIOLOGICOS	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00047	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización de equipos para el estudio de blancos terapéuticos en oncología, reproducción y neurociencias.	LASAGA	MERCEDES	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Órganos y Sistemas de Órganos	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS - FACULTAD DE MEDICINA - UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00050	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización del sistema de microscopia para adquisición de imágenes in vivo de alta resolución	PEREZ MARTINEZ	SILVINA LAURA	Fisiología y Biología Experimental	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	CENTRO DE ESTUDIOS FARMACOLOGICOS Y BOTANICOS	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00051	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reparación y Mejora de Equipamiento de la Planta Piloto de Ingeniería Química (PLAPIQUI)	VILLAR	MARCELO A	Tecnología Química	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	PLANTA PILOTO DE INGENIERIA QUIMICA	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00053	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización de equipamiento aplicado a la ciencia y tecnología de alimentos lácteos del Instituto de Lactología Industrial (INLAIN, UNL-CONICET)	PEROTTI	MARIA CRISTINA	Tecnología de Alimentos	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	INSTITUTO DE LACTOLOGIA INDUSTRIAL - UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL - CONICET	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00054	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Archivo Dinámico de la Población y Territorio en el Chubut y la Patagonia Central desde un abordaje transdisciplinario	DE AZEVEDO	SOLEDAD	Ciencias Sociales	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO PATAGONICO DE CIENCIAS SOCIALES Y HUMANAS	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00067	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	OPTIMIZACIÓN DEL SERVICIO DE MICROSCOPIA DE INIGEM	BIANCIOTTI	LILIANA	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Órganos y Sistemas de Órganos	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE INMUNOLOGIA, GENETICA Y METABOLISMO	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00073	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Modernización y optimización de las Plataformas de Genotipificación y de Procesamiento Histológico de los servicios centrales del IFIBIO-Houssay	MURER	MARIO GUSTAVO	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Órganos y Sistemas de Órganos	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE FISILOGIA Y BIOFISICA BERNARDO HOUSSAY	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00074	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Fortalecimiento de la capacidad analítica del CIM mediante la actualización de un espectrofotómetro de absorción atómica con accesorios	PORTA	ATILIO ANDRÉS	Ciencias de la Tierra e Hidro-Atmosféricas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	CENTRO DE INVESTIGACIONES DEL MEDIO AMBIENTE	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00078	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Mejora y Ampliación del Laboratorio de Servicios Analíticos del CINDECA Para el Desarrollo de Tecnologías Catalíticas de Valorización de Residuos	BRIAND	LAURA	Tecnología Química	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN CIENCIAS APLICADAS DR. JORGE J. RONCO	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00081	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reparación de equipamiento analítico de alta complejidad para mejorar la eficiencia en la purificación, identificación y cuantificación de metabolitos bioactivos	ALEMANO	SERGIO	Tecnología Agraria y Forestal	UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO CUARTO	DEPARTAMENTO DE CIENCIAS NATURALES	RESTO DEL PAÍS	NO

Proyectos de Investigación Científica Tecnológica destinados a la Reparación y Optimización de Equipamiento Científico y Tecnológico (PICT-RO 2022)
Proyectos No subsidiados

PROYECTO	LLAMADO	TITULO	IR APELLIDO	IR NOMBRE	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	UE	Comisión Evaluadora	Subsidiar SI/NO
01-PICTE-2022-06-00082	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	.	MACCHIONE	ANA FABIOLA	Ciencias de la Tierra e Hidro-Atmosféricas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES PSICOLOGICA - CONICET - UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00088	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización de la infraestructura de servidores y red para la implementación de un Sistema de Gestión de Datos de Investigación de la Facultad de Ciencias Químicas (UNC).	ACOSTA RODRÍGUEZ	EVA VIRGINIA	Ciencias Químicas	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA	FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00089	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Fortalecimiento Institucional para el Procesamiento de Grandes Volúmenes de Información	REGIS	GERMÁN ENRIQUE	Tecnología Informática de las Comunicaciones y Electrónica	UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO CUARTO	FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS FISICO QUIMICAS Y NATURALES	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00100	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Fortalecimiento de las capacidades del Centro de Investigación y desarrollo en fermentaciones industriales (CINDEFI) a través de la recuperación de equipos de alto valor.	CAVALITTO	SEBASTIAN FERNANDO	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN FERMENTACIONES INDUSTRIALES	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00104	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización del control de temperatura de un sistema de caracterización de propiedades optoelectrónicas y electromagnéticas	VILLAFUERTE	MANUEL JOSE	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE FISICA DEL NOROESTE ARGENTINO	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00106	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	“Fortalecimiento de las capacidades científico-tecnológicas para el desarrollo de investigación básica, aplicada y traslacional asociadas a la bioquímica clínica e inmunología”	GRUPPI	ADRIANA	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	CENTRO DE INVESTIGACIONES EN BIOQUIMICA CLINICA E INMUNOLOGIA - UNC - CONICET	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00108	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reparación y Actualización de Equipamiento Crítico para la I+D del INIBIOLP	HERAS	HORACIO	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE LA PLATA	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00109	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Mejora de grandes equipos de la Universidad Nacional de San Luis	GIL	RAÚL ANDRÉS	Ciencias Químicas	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN LUIS	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN LUIS	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00110	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización de equipos de laboratorio del IQUIR. Fortalecimiento y sostenimiento de la producción científica, vinculación y formación de los recursos humanos dedicados a la investigación.	GONZÁLEZ	JUAN CARLOS	Ciencias Químicas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE QUIMICA DE ROSARIO - IQUIR - UNR - CONICET	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00112	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Actualización de equipamientos LIOMM para mayores prestaciones	FERNANDEZ	JUAN MANUEL	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	LABORATORIO DE INVESTIGACIONES EN OSTEOPATIAS Y METABOLISMO MINERAL - UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00115	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Modernización de las capacidades operativas y técnicas del INTEC para el fortalecimiento e integración de diversas plataformas de I+D	MANZO	RICARDO MARTÍN	Tecnología Química	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE DESARROLLO TECNOLÓGICO PARA LA INDUSTRIA QUIMICA	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00116	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización y actualización del Equipamiento del clúster de Laboratorios integrados de IANIGLA	SRUR	ANA MARINA	Ciencias de la Tierra e Hidro-Atmosféricas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO ARGENTINO DE NIVOLOGIA, GLACIOLOGIA Y CIENCIAS AMBIENTALES	RESTO DEL PAÍS	NO

Proyectos de Investigación Científica Tecnológica destinados a la Reparación y Optimización de Equipamiento Científico y Tecnológico (PICT-RO 2022)
Proyectos No subsidiados

PROYECTO	LLAMADO	TITULO	IR APELLIDO	IR NOMBRE	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	UE	Comisión Evaluadora	Subsidiar SI/NO
01-PICTE-2022-06-00117	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización de facilidades experimentales para desarrollo y caracterización de fluidos y materia blanda	HERMIDA	ELIDA BEATRIZ	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN	INSTITUTO DE TECNOLOGIAS EMERGENTES Y CIENCIAS APLICADAS	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00119	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	APROXIMACIONES BIOTECNOLOGIAS PARA DESARROLLAR ESTRATEGIAS DE MANEJO Y MEJORAMIENTO DE LA SALUD DEL ECOSISTEMA AGROPECUARIO y CONSUMIDORES	VERA	MARÍA TERESA	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución	UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN	UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00120	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Ampliación de capacidades de investigación y análisis de laboratorios del Instituto de Investigaciones Marinas y Costeras	LUPPI	TOMAS	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS Y COSTERAS	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00121	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Fortalecimiento de las capacidades en biodiversidad y medioambiente mediante la optimización y reparación de equipamiento científico de uso frecuente	TADEY	MARIANA	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN BIODIVERSIDAD Y MEDIOAMBIENTE	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00133	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización de equipamiento científico de la Fundación Miguel Lillo: potenciando servicios e investigación.-	VIRLA	EDUARDO GABRIEL	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución	FUNDACION MIGUEL LILLO	FUNDACION MIGUEL LILLO	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00136	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Mejoramiento de las capacidades científico - tecnológicas del Departamento de Microbiología e Inmunología, de la FCEFQyN de la UNRC, a través de la optimización de equipamiento de uso transversal a diferentes equipos de investigación	NESCI	ANDREA VERÓNICA	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO CUARTO	DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA E INMUNOLOGIA - UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO CUARTO	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00151	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Expansión de capacidad ópticas y fotónicas para aplicaciones en bionanotecnología y nanomateriales.	SOLER-ILLIA	GALO JUAN	Ciencias Químicas	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN	INSTITUTO DE NANOSISTEMAS	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00152	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Actualización de equipamiento para cálculo moderado	GRANITTO	PABLO MIGUEL	Tecnología Informática de las Comunicaciones y Electrónica	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	CENTRO INTERNACIONAL FRANCO ARGENTINO DE CIENCIAS DE LA INFORMACION	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00153	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización de cuantificaciones analíticas por HPLC aplicadas a la búsqueda de nuevos fármacos, desarrollo de formulaciones y determinaciones biológicas	RUIZ	MARÍA ESPERANZA	Ciencias Químicas	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	LABORATORIO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO DE BIOACTIVOS	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00158	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Innovación y consolidación de la investigación en Biología Agrícola	SANCHEZ PUERTA	MARIA VIRGINIA	Tecnología Agraria y Forestal	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE BIOLOGIA AGRICOLA DE MENDOZA	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00159	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización de la plataforma para analisis bioquímico-farmacéutico	LUCANGIOLI	SILVIA EDITH	Medicina Humana y Salud Pública	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	FACULTAD DE FARMACIA Y BIOQUIMICA	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00167	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Puesta en valor y reparación de equipamiento integral de la Cámara Gesell de la Facultad de Psicología. UNMDP.	COLACCI	ROMINA ELIZABETH	Ciencias Sociales	UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00168	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Mejora del equipamiento básico para investigación y servicios en materiales, ambiente y energía	MÉNDEZ DE LEO	LUCILA PAULA	Ciencias Químicas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE QUIMICA, FISICA DE LOS MATERIALES, MEDIOAMBIENTE Y ENERGIA	BUENOS AIRES	NO

Proyectos de Investigación Científica Tecnológica destinados a la Reparación y Optimización de Equipamiento Científico y Tecnológico (PICT-RO 2022)
Proyectos No subsidiados

PROYECTO	LLAMADO	TITULO	IR APELLIDO	IR NOMBRE	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	UE	Comisión Evaluadora	Subsidiar SI/NO
01-PICTE-2022-06-00169	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Pladema 2.0 - Optimización de infraestructura computacional para resolver problemas de alta complejidad	BORONI	GUSTAVO	Medicina Humana y Salud Pública	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES	INSTITUTO PLADEMA - UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00175	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización y ampliación de capacidades técnicas y científicas experimentales para el IFLP	MONTICELLI	FERNANDO	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE FISICA DE LA PLATA	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00180	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Fortalecimiento de las capacidades de investigación y servicios tecnológicos para la sostenibilidad de la industria alimentaria.	ZAPATA	LUZ MARINA	Tecnología de Alimentos	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS ENTRE RIOS	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00189	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reparación y Optimización de Equipos Experimentales del IFISUR	PRADO	FERNANDO DANIEL	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE FISICA DEL SUR	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00190	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reparación y optimización de tecnologías para el análisis químico-biológico y la obtención de moléculas de interés para la salud humana y animal.	CASALE	CESAR HORACIO	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO CUARTO	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA MOLECULAR	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00192	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización del equipamiento del bioterio del Instituto de Investigaciones Traslacionales (IIMT) para la cría y experimentación de ratones SPF (libres de patógenos específicos)	PERONE	MARCELO JAVIER	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Órganos y Sistemas de Órganos	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN MEDICINA TRASLACIONAL	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00200	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización de equipamiento del IMAM para fortalecer la investigación, formación de RRHH y servicios	AREA	MARÍA CRISTINA	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE MATERIALES DE MISIONES	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00201	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reparación Gravímetro ZLS Burris Standard Non-Calibrated Screw	PREZZI	CLAUDIA BEATRIZ	Ciencias de la Tierra e Hidro-Atmosféricas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE GEOCIENCIAS BASICAS, APLICADAS Y AMBIENTALES DE BUENOS AIRES	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00202	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Tecnificación y Tecnologización para la investigación histórica del hábitat construido en el noroeste argentino	FERRARI	MÓNICA ROSSANA	Ciencias Humanas	UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN	UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00205	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización de las capacidades en diseño y simulación de procesos, en técnicas separativas y de identificación de compuestos de interés agroalimentario ofrecidas por el Instituto para el Desarrollo Agroindustrial y de la Salud (IDAS).	FALCONE	RUBEN DARIO	Ciencias Químicas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO PARA EL DESARROLLO AGROINDUSTRIAL Y DE LA SALUD	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00208	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización del laboratorio de ensayos de máquinas y accionamientos eléctricos	DE ANGELO	CRISTIAN HERNÁN	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales	UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO CUARTO	DEPARTAMENTO DE ELECTRICIDAD Y ELECTRONICA - UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO CUARTO	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00209	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reparación y optimización de equipamiento para el fortalecimiento de las capacidades científico-tecnológicas del Departamento de Ciencias Básicas, Universidad Nacional de Luján	GISMONDI	MARIA INES	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LUJAN	DEPARTAMENTO DE CIENCIAS BASICAS	BUENOS AIRES	NO

Proyectos de Investigación Científica Tecnológica destinados a la Reparación y Optimización de Equipamiento Científico y Tecnológico (PICT-RO 2022)
Proyectos No subsidiados

PROYECTO	LLAMADO	TITULO	IR APELLIDO	IR NOMBRE	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	UE	Comisión Evaluadora	Subsidiar SI/NO
01-PICTE-2022-06-00218	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización y Actualización del equipamiento del Bioterio y del Clúster Bioinformático para desarrollos de genómica, metagenómica, ensayos preclínicos y vacunas de requerimiento regional.	CENTRÓN	DANIELA	Ciencias Médicas I: Inmunología, Enfermedades Infecciosas, Oncología y Hematología	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA MEDICA	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00220	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Contribuciones multidisciplinarias para el mejoramiento de la productividad en reservorios no convencionales de hidrocarburos	SOMMADOSSI	SILVANA	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN TECNOLOGIAS Y CIENCIAS DE LA INGENIERIA	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00225	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Potenciando capacidades para incrementar la escala de procesos biotecnológicos	MIRANDA	MARÍA VICTORIA	Tecnología Química	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	INSTITUTO DE NANOBIOTECNOLOGIA	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00226	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización de Equipamiento para Investigaciones Científicas de la FCAI-UNCuyo	MILLÁN	RAÚL DANIEL	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO	FACULTAD DE CIENCIAS APLICADAS A LA INDUSTRIA	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00229	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Plataforma de microservicios para de uso científico	URBIETA	MARIO MATIAS	Tecnología Informática de las Comunicaciones y Electrónica	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	LABORATORIO DE INVESTIGACION Y FORMACION EN INFORMATICA AVANZADA	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00231	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Puesta en valor de capacidades instaladas de IGEAF-INTA	AYUB	NICOLÁS DANIEL	Tecnología Agraria y Forestal	INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA	INSTITUTO DE GENETICA	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00232	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Fortalecimiento de laboratorios de investigación y desarrollo en el área pecuaria y agroforestal en la región Patagonia Norte.	BRUNO GALARRAGA	MARIA MACARENA	Tecnología Pecuaria y Pesquera	INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA	ESTACION EXPERIMENTAL AGROPECUARIA BARILOCHE	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00233	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización de equipamiento para transformación y caracterización de polímeros	BERNAL	CELINA RAQUEL	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE TECNOLOGIA EN POLIMEROS Y NANOTECNOLOGIA	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00237	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Desarrollo de bioproductos para la promoción de la sanidad agropecuaria y humana	PEÑA	EDUARDO JOSÉ	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA Y BIOLOGIA MOLECULAR	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00238	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Fortalecimiento de técnicas de preparación y de separación de muestras biológicas y de determinaciones enzimáticas (centrifugaciones y espectrofotometría) del Instituto de Fisiología Experimental (IFISE)	QUIROGA	ARIEL DARIO	Ciencias Médicas I: Inmunología, Enfermedades Infecciosas, Oncología y Hematología	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE FISIOLOGIA EXPERIMENTAL	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00243	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reparación y Optimización de equipos del INIMEC-CONICET-UNC.	PAUTASSI	RICARDO MARCOS	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Órganos y Sistemas de Órganos	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO FERREYRA. INIMEC-CONICET-UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00248	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	ACTUALIZACIÓN DE HORNO MICROONDAS PARA LA PRESTACIÓN DE SERVICIOS E INVESTIGACIÓN	SAVIO	MARIANELA	Ciencias Químicas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA TIERRA Y AMBIENTALES DE LA PAMPA	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00250	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Adquisición de nuevo software para actualizar las capacidades de cromatografo gaseoso acoplado a espectrometría de masas (CG-MS)	GROSSO	NELSON	Tecnología de Alimentos	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA	FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00253	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Astronomía Computacional	PADILLA	Nelson David	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA	INSTITUTO DE ASTRONOMIA TEORICA Y EXPERIMENTAL	RESTO DEL PAÍS	NO

Proyectos de Investigación Científica Tecnológica destinados a la Reparación y Optimización de Equipamiento Científico y Tecnológico (PICT-RO 2022)
Proyectos No subsidiados

PROYECTO	LLAMADO	TITULO	IR APELLIDO	IR NOMBRE	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	UE	Comisión Evaluadora	Subsidiar SI/NO
01-PICTE-2022-06-00254	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Puesta en valor y actualización del área de investigación aplicada y servicios tecnológicos del CIDEPIINT	EGLI	WALTER ALFREDO	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	CENTRO DE INVESTIGACIONES EN TECNOLOGIA DE PINTURAS	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00255	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización en la detección y cuantificación de plaguicidas en diferentes matrices ambientales y valoración de su presencia y concentración en invertebrados y peces de la Franja Costera Sur del Río de la Plata.	COLAUTTI	DARÍO CÉSAR	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE LIMNOLOGIA "DR. RAUL A. RINGUELET"	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00260	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reparación de valiosos equipos para asegurar la continuidad de servicios a la comunidad y desarrollo de proyectos I+D en la FCV-UNCPBA.	DOLCINI	GUILLERMINA LAURA	Tecnología Pecuaria y Pesquera	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES	FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00263	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Escaneo y reconstrucción 3D de estructuras a partir de preparados fijos utilizados en el estudio de la biodiversidad y de las especies de importancia sanitaria, socio-económica y agrícola y actualización de espectrofotómetro	MONTES	MARTIN MIGUEL	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	CENTRO DE ESTUDIOS PARASITOLOGICOS Y DE VECTORES	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00265	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Adquisición de nuevos componentes para unidades de mantenimiento de animales de experimentación.	ORTEGA	HUGO HECTOR	Tecnología Pecuaria y Pesquera	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	INSTITUTO DE CIENCIAS VETERINARIAS DEL LITORAL	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00267	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Actualización de equipamiento de laboratorio para el desarrollo de procesos de bioreacción y separación por membrana y de licencia de software específico para modelado y evaluación de procesos	SÁNCHEZ	RAMIRO JULIÁN	Tecnología Química	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE DESARROLLO Y DISEÑO	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00268	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Laboratorio de realidad virtual inmersiva e interactiva	CASTRO	RODRIGO	Tecnología Informática de las Comunicaciones y Electrónica	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN CIENCIAS DE LA COMPUTACION	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00271	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Avances en el conocimiento de Platyhelminthes de vida libre y parásitos en Argentina	ADAMI	MARIANA LAURA	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	DIVISION ZOOLOGIA INVERTEBRADOS	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00272	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Cluster de Cómputo de Alto Rendimiento del Observatorio (CCARO-Agencia) y Sistema de Energía de Respaldo del Observatorio Geofísico de Trelew	MEZA	AMALIA MARGARITA	Ciencias de la Tierra e Hidro-Atmosféricas	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	FACULTAD DE CIENCIAS ASTRONOMICAS Y GEOFISICAS	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00273	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Complementación y optimización de equipamiento para la Unidad de Estudios Metagenómicos, el laboratorio de microscopia y el Sistema de Calidad del Centro de Virología Humana y Animal (CEVHAN)	LOPEZ	NORA MABEL	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	CENTRO DE VIROLOGIA HUMANA Y ANIMAL	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00274	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reparación y actualización de capacidades de equipos para la caracterización y evaluación de catalizadores sólidos	MARIÑO	FERNANDO JAVIER	Tecnología Química	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE TECNOLOGIAS DEL HIDROGENO Y ENERGIAS SOSTENIBLES	BUENOS AIRES	NO

Proyectos de Investigación Científica Tecnológica destinados a la Reparación y Optimización de Equipamiento Científico y Tecnológico (PICT-RO 2022)
Proyectos No subsidiados

PROYECTO	LLAMADO	TITULO	IR APELLIDO	IR NOMBRE	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	UE	Comisión Evaluadora	Subsidiar SI/NO
01-PICTE-2022-06-00277	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Mejoramiento de las capacidades instrumentales en espectroscopía y microscopía del INBIONATEC (CONICET-UNSE)	BORSARELLI	CLAUDIO DARIÓ	Ciencias Químicas	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO	INSTITUTO DE BIONANOTECNOLOGIA DEL NOA	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00283	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Actualización y adecuación del instrumental analítico para la determinación de lípidos en carnes y dietas para la nutrición animal	RABOSI	ALEJANDRO	Tecnología Pecuaria y Pesquera	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	FACULTAD DE AGRONOMIA	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00284	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	PLATAFORMA DE CULTIVO CELULAR EUCARIOTA CON REQUERIMIENTOS ESPECIALES DE BIOSEGURIDAD NIVEL II: REPARACIÓN DE INCUBADORAS	PÉREZ	ANA ROSA	Ciencias Médicas I: Inmunología, Enfermedades Infecciosas, Oncología y Hematología	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE INMUNOLOGIA CLINICA Y EXPERIMENTAL DE ROSARIO	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00289	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reparación y optimización del equipo de Espectrometría de Absorción Atómica con Plasma de Acoplamiento Inductivo (ICP-OES) del proyecto Terapia por Captura Neutrónica en Boro (BNCT)	DAGROSA	MARIA	Ciencias Médicas I: Inmunología, Enfermedades Infecciosas, Oncología y Hematología	COMISION NACIONAL DE ENERGIA ATOMICA	GERENCIA DE AREA DE APLICACIONES NUCLEARES A LA SALUD - COMISION NACIONAL DE ENERGIA ATOMICA	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00290	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	OPTIMIZACIÓN DE FUNCIONES EN LECTOR DE MICROPLACAS BIOTEK SYNERGY SLXATS PARA EL ANÁLISIS CUANTITATIVO DE CÉLULAS INMUNOMARCADAS EN MONOCAPAS DE CULTIVO.	PONZIO	MARINA	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Órganos y Sistemas de Órganos	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA	FACULTAD DE CIENCIAS MEDICAS	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00291	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Refuncionalización y Modernización de la Estación Astrofísica de Bosque Alegre	BUSTOS FIERRO	IVAN HERIBERTO	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA	OBSERVATORIO ASTRONOMICO	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00293	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Actualización de sistemas de medición de presiones, fuerzas y velocidades en el túnel de viento.	WITTWER	ADRIÁN ROBERTO	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE	FACULTAD DE INGENIERIA - UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00294	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Ampliación del impacto regional del Instituto de Bioquímica y Biotecnología	DAMIANI	MARÍA ELENA TERESA	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO	FACULTAD DE CIENCIAS MEDICAS	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00301	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES ANALÍTICAS DE LABORATORIO ORIENTADAS A ESTUDIOS DE CALIDAD NUTRICIONAL Y ORGANOLÉPTICA DE ALIMENTOS.	DESCALZO	ADRIANA MARÍA	Tecnología de Alimentos	INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA	ESTACION EXPERIMENTAL AGROPECUARIA - CONCEPCION DEL URUGUAY	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00303	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Simulación Computacional y Modelado Multiestela en Sistemas Complejos, Aprendizaje Automático, Energías Renovables y Telecomunicaciones.	IRURZUN	ISABEL MARÍA	Tecnología Informática de las Comunicaciones y Electrónica	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	CENTRO DE SIMULACION COMPUTACIONAL PARA APLICACIONES TECNOLOGICAS	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00305	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización de equipos para la producción y la transferencia de conocimientos en torno a la desigualdad en la Patagonia norte.	JOAQUIN	PERREN	Ciencias Sociales	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE	INSTITUTO PATAGONICO DE ESTUDIOS DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00308	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización de hardware y software de equipos compartidos	FERULLO	HUGO DANIEL	Ciencias Económicas y Derecho	UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN	UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN	RESTO DEL PAÍS	NO

Proyectos de Investigación Científica Tecnológica destinados a la Reparación y Optimización de Equipamiento Científico y Tecnológico (PICT-RO 2022)
Proyectos No subsidiados

PROYECTO	LLAMADO	TITULO	IR APELLIDO	IR NOMBRE	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	UE	Comisión Evaluadora	Subsidiar SI/NO
01-PICTE-2022-06-00314	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización e informatización de un Biobanco Público de Muestras Séricas Oncológicas, un Área de cultivo de tejidos y un bioterio como plataforma de servicios para la investigación biomédica.	SANDES	EDUARDO OMAR	Ciencias Médicas I: Inmunología, Enfermedades Infecciosas, Oncología y Hematología	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	INSTITUTO DE ONCOLOGIA ANGEL H. ROFFO	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00316	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Desarrollo y evaluación de bioinsumos a base de microorganismos benéficos para uso en el Sector Agropecuario.	PEREZ	MELISA PAULA	Tecnología Agraria y Forestal	INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA	INSTITUTO DE MICROBIOLOGIA Y ZOOLOGIA AGRICOLA	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00317	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reparación y modernización de equipamiento del Laboratorio de Cromatografía Instrumental de la FCNyCS	CÓRDOBA	OSVALDO LEÓN	Tecnología Química	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PATAGONIA SAN JUAN BOSCO	CENTRO REGIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO CIENTIFICO TECNOLÓGICO	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00320	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización y actualización de componentes de un equipo Analizador de Carbono y Nitrógeno (LECO)	TOLEDO	DIANA MARCELA	Ciencias de la Tierra e Hidro-Atmosféricas	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE	FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS - UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00321	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reparación Micromeritics ASAP 2020	PIÑA	CARLOS IGNACIO	Ciencias Químicas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	CENTRO CIENTIFICO TECNOLÓGICO CONICET SANTA FE	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00327	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	ABORDAJE MULTIDISCIPLINAR SOBRE LOS EVENTOS QUE SUBYACEN EN LAS INTERACCIONES BENEFICAS Y PATOGENAS ENTRE PLANTAS-MICROORGANISMOS-AMBIENTE, ORIENTADO A LA BÚSQUEDA DE ESTRATEGIAS BIOTECNOLÓGICAS SUSTENTABLES	AGOSTINI	ELIZABETH	Tecnología Agraria y Forestal	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL Y SALUD	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00328	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización del equipamiento del INIQUI para integrar y fortalecer su oferta de I+D+i	RAJAL	VERÓNICA BEATRIZ	Tecnología Química	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES PARA LA INDUSTRIA QUIMICA	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00330	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	ESPECIES AROMÁTICAS DE LA PROVINCIA DE MISIONES COMO FUENTE DE METABOLITOS SECUNDARIOS VALIOSOS	MARTINA	PABLO	Tecnología Química	UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES	FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, QUIMICAS Y NATURALES	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00331	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Mejoramiento de las capacidades científicas en la Universidad Nacional de Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur	NARDI	CRISTINA FERNANDA	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución	UNIVERSIDAD NACIONAL DE TIERRA DEL FUEGO, ANTARTIDA E ISLAS DEL ATLANTICO SUR	INSTITUTO DE CIENCIAS POLARES AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00334	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	OPTIMIZACIÓN DE EQUIPAMIENTO DEL CENTRO DE ECOLOGÍA Y BIODIVERSIDAD DEL CHACO ARGENTINO	JUAREZ	CECILIA PAOLA	Tecnología del Medio Ambiente	UNIVERSIDAD NACIONAL DE FORMOSA	SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA - UNIVERSIDAD NACIONAL DE FORMOSA	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00338	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Dinámica de contaminantes en wetlands construidos y naturales	MAINE	MARIA ALEJANDRA	Ciencias de la Tierra e Hidro-Atmosféricas	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	INSTITUTO DE QUIMICA APLICADA DEL LITORAL	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00345	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reparación y Optimización de Equipamiento para el Estudio de Sistemas Marinos	BARÓN	PEDRO JOSÉ	Ciencias de la Tierra e Hidro-Atmosféricas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	CENTRO PARA EL ESTUDIO DE SISTEMAS MARINOS	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00346	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Aumento de las capacidades para el estudio de células de interés biotecnológico y biomédico.	UGALDE	JUAN ESTEBAN	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOTECNOLÓGICAS - UNSAM	BUENOS AIRES	NO

Proyectos de Investigación Científica Tecnológica destinados a la Reparación y Optimización de Equipamiento Científico y Tecnológico (PICT-RO 2022)
Proyectos No subsidiados

PROYECTO	LLAMADO	TITULO	IR APELLIDO	IR NOMBRE	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	UE	Comisión Evaluadora	Subsidiar SI/NO
01-PICTE-2022-06-00348	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reparación y Optimización de Equipamiento para lograr el aprovechamiento sostenible de Productos forestales no maderables del Noroeste Argentino y de subproductos de los mismos	ISLA	MARÍA INÉS	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución	UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN	INSTITUTO DE BIOPROSPECCION Y FISILOGIA VEGETAL	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00350	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	OPTIMIZACIÓN Y REPARACIÓN DE EQUIPOS DE USO RUTINARIO DEL CIT VM-UNVM	RAVETTI	SOLEDAD	Tecnología Química	UNIVERSIDAD NACIONAL DE VILLA MARIA	CENTRO DE INVESTIGACIONES Y TRANSFERENCIA VILLA MARIA	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00351	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Impacto incremental sobre la adquisición de datos por citometría de imágenes, esencial para I+D+i y servicios en IDEHU	MALCHIODI	EMILIO	Ciencias Médicas I: Inmunología, Enfermedades Infecciosas, Oncología y Hematología	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	INSTITUTO DE ESTUDIOS DE LA INMUNIDAD HUMORAL	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00352	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Fortalecimiento de facilidad de ensayos de compatibilidad electromagnética y radiofrecuencia	ARETA	JAVIER ALBERTO	Tecnología Informática de las Comunicaciones y Electrónica	UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO NEGRO	CENTRO INTERDISCIPLINARIO DE TELECOMUNICACIONES, ELECTRONICA, COMPUTACION Y CIENCIA APLICADA	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00361	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reparación y optimización de equipamiento en la producción de animales de laboratorio para investigación y servicios en el NEA	AGUIRRE	MARÍA VICTORIA	Fisiología y Biología Experimental	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE	BIOTERIO - FACULTAD DE MEDICINA - UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00363	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES ANALÍTICAS INSTRUMENTALES DE CROMATOGRAFÍA LÍQUIDA PARA APLICACIONES EN INVESTIGACIÓN MULTIDISCIPLINARIA	WUILLOUD	RODOLFO	Ciencias Químicas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO INTERDISCIPLINARIO DE CIENCIAS BASICAS	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00364	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reparación y Optimización de la unidad de tratamiento de aire del Laboratorio de Contención Biológica NSB-4 OIE	TRONO	KARINA	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA	INSTITUTO DE VIROLOGIA E INNOVACIONES TECNOLOGICAS	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00365	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización de Equipamiento del Instituto de Investigación y Desarrollo de Ingeniería de Procesos y Química Aplicada (IPQA)	ALVAREZ IGARZABAL	CECILIA INES	Tecnología Química	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN INGENIERIA DE PROCESOS Y QUIMICA APLICADA - UNC - CONICET	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00374	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Puesta en valor y ampliación de capacidades del Laboratorio de Microscopía e Histología de uso común del Museo Argentino de Ciencias Naturales Bernardino Rivadavia	ARRIGHETTI	FLORENCIA	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución	MUSEO ARGENTINO DE CIENCIAS NATURALES BERNARDINO RIVADAVIA	MUSEO ARGENTINO DE CIENCIAS NATURALES BERNARDINO RIVADAVIA	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00377	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización de una plataforma bioanalítica para determinación de neurotransmisores y sustancias de interés farmacológico y toxicológico mediante Cromatografía Líquida de Alta Eficacia (HPLC)	BREGONZIO	CLAUDIA	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE FARMACOLOGIA EXPERIMENTAL DE CORDOBA	RESTO DEL PAÍS	NO

Proyectos de Investigación Científica Tecnológica destinados a la Reparación y Optimización de Equipamiento Científico y Tecnológico (PICT-RO 2022)
Proyectos No subsidiados

PROYECTO	LLAMADO	TITULO	IR APELLIDO	IR NOMBRE	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	UE	Comisión Evaluadora	Subsidiar SI/NO
01-PICTE-2022-06-00378	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización de ultracentrífuga y reparación de ultrafreezer para ampliación de las capacidades en CIDIE	SERRADELL	MARIANELA DEL CARMEN	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN INMUNOLOGIA Y ENFERMEDADES INFECCIOSAS	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00381	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Inteligencia Artificial, Algoritmos y Sesgos: equipamiento complementario para el IIF.	PÉREZ	DIANA INÉS	Ciencias Humanas	SOCIEDAD ARGENTINA DE ANALISIS FILOSOFICO	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FILOSOFICAS	BUENOS AIRES	NO
01-PICTE-2022-06-00383	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización del Laboratorio Central de la UNViMe	BOSSO	JONATHAN EMMANUEL	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	UNIVERSIDAD NACIONAL DE VILLA MERCEDES	SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNOLOGIA Y VINCULACION TECNOLOGICA	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00384	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	ACUSTICA EN RECINTOS EDUCATIVOS: INVESTIGACION Y TRANSFERENCIA TECNOLOGICA Y SOCIAL	HÚG	MERCEDES XIMENA	Ciencias Sociales	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	CENTRO DE INVESTIGACION Y TRANSFERENCIA EN ACUSTICA	RESTO DEL PAÍS	NO
01-PICTE-2022-06-00385	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Transferencia de tecnología microfluidica y solar al sector académico y productivo	PEREZ	MAXIMILIANO SEBASTIAN	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas	UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL	CENTRO DE INGENIERIA DE RECUBRIMIENTOS ESPECIALES Y NANOESTRUCTURAS	BUENOS AIRES	NO



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
1983/2023 - 40 AÑOS DE DEMOCRACIA

Hoja Adicional de Firmas
Anexo

Número:

Referencia: Proyectos de Investigación Científica Tecnológica destinados a la Reparación y Optimización de Equipamiento Científico y Tecnológico (PICT-RO 2022) - Proyectos No subsidiados

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 11 pagina/s.