

**Proyectos de Investigación Científica Tecnológica destinados a la Reparación y Optimización de Equipamiento Científico y Tecnológico (PICT-RO 2022)**  
**Proyectos Subsidiados**

PROYECTO	LLAMADO	TITULO	IR APELLIDO	IR NOMBRE	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	UE	Comisión Evaluadora	MONTO RECOMENDADO A SUBSIDIAR TOTAL	TOTAL CONTRAPARTE
01-PICTE-2022-06-00037	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Modernización de un equipo para perfilar pozos con aplicación en investigación hidrogeológica, minería e ingeniería	WEINZETTEL	PABLO ARIEL	Ciencias de la Tierra e Hidro-Atmosféricas	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES	INSTITUTO DE HIDROLOGIA DE LLANURAS	BUENOS AIRES	\$ 9,327,273	\$ 3,500,000.00
01-PICTE-2022-06-00211	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	ACTUALIZACIÓN Y AMPLIACIÓN DE CAPACIDADES DE EQUIPAMIENTO PARA ACTIVIDADES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS DEL INIBIBB	BOUZAT	CECILIA	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE BAHIA BLANCA	BUENOS AIRES	\$ 9,304,242	\$ 36,622,763.58
01-PICTE-2022-06-00181	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Recuperación y optimización de instrumental para estudios oceanográficos	BOTTÉ	SANDRA ELIZABETH	Ciencias de la Tierra e Hidro-Atmosféricas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO ARGENTINO DE OCEANOGRAFIA	BUENOS AIRES	\$ 9,484,800	\$ 14,400,000.00
01-PICTE-2022-06-00252	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Impacto multinivel de equipamiento estratégico para la investigación, formación de recursos humanos y servicios técnicos especializados en el desarrollo sostenible de la producción agropecuaria	MOORE	DADIN PRANDO	Tecnología Pecuaria y Pesquera	INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA	INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA - IPADS BALCARCE	BUENOS AIRES	\$ 9,485,606	\$ 16,250,000.00
01-PICTE-2022-06-00207	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización y ampliación de las capacidades del equipo informático del Observatorio del IAR	FERNANDEZ LOPEZ	MANUEL	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas	INSTITUTO ARGENTINO DE RADIOASTRONOMIA	INSTITUTO ARGENTINO DE RADIOASTRONOMIA	BUENOS AIRES	\$ 9,500,000	\$ 11,880,000.00
01-PICTE-2022-06-00129	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reparación, optimización y actualización de equipamiento del Instituto Tecnológico de Chascomús (INTECH) con énfasis en biotecnología vegetal	CLEMENTE	MARINA	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHASCOMUS	BUENOS AIRES	\$ 9,500,000	\$ 27,300,000.00
01-PICTE-2022-06-00173	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reparación y Optimización de equipos de espectrometría de masas del Laboratorio de Química Ambiental y Biogeoquímica (LAQAB)	COLOMBO	JUAN CARLOS	Ciencias de la Tierra e Hidro-Atmosféricas	UNIVERSIDAD NACIONAL ARTURO JAURETCHE	SECRETARIA DE INVESTIGACION Y VINCULACION TECNOLÓGICA	BUENOS AIRES	\$ 9,471,212	\$ 2,100,000.00
01-PICTE-2022-06-00065	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Puesta en valor de equipos para preparación y caracterización de materiales de aplicación tecnológica y de avanzada.	BALLARRE	JOSEFINA	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE MATERIALES	BUENOS AIRES	\$ 9,500,000	\$ 37,690,000.00
01-PICTE-2022-06-00199	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización de Equipamiento básico para el desarrollo de proyectos de interés del INBIOTEC-CONICET	BERÓN	CORINA	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN BIODIVERSIDAD Y BIOTECNOLOGIA	BUENOS AIRES	\$ 9,300,043	\$ 2,100,000.00
01-PICTE-2022-06-00113	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Fortalecimiento transversal de las capacidades de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales (UNMdP) para el análisis ambiental y biogeoquímico	MARTINEZ	DANIEL EMILIO	Ciencias de la Tierra e Hidro-Atmosféricas	UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA	FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	BUENOS AIRES	\$ 9,240,909	\$ 14,994,117.00
01-PICTE-2022-06-00227	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización de equipamiento para el estudio del daño por radiación mediante espectroscopía Raman	GIUDICI	PAULA	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales	COMISION NACIONAL DE ENERGIA ATOMICA	GERENCIA DE AREA INVESTIGACIONES, DESARROLLO E INNOVACION	BUENOS AIRES	\$ 9,500,000	\$ 3,000,000.00
01-PICTE-2022-06-00367	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización del Laboratorio de Cromatografías y Espectrometría de Masas de la EHYS-UNSAM	CANDAL	ROBERTO	Tecnología del Medio Ambiente	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN	ESCUELA DE HABITAT Y SOSTENIBILIDAD	BUENOS AIRES	\$ 9,500,000	\$ 5,495,270.00
01-PICTE-2022-06-00366	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Puesta en valor de equipamiento específico del IAA para expandir capacidades analíticas vinculadas a las ciencias ambientales	MAC CORMACK	WALTER PATRICIO	Tecnología del Medio Ambiente	DIRECCION NACIONAL DEL ANTARTICO	DIRECCION NACIONAL DEL ANTARTICO	BUENOS AIRES	\$ 9,465,455	\$ 1,644,000.00

**Proyectos de Investigación Científica Tecnológica destinados a la Reparación y Optimización de Equipamiento Científico y Tecnológico (PICT-RO 2022)**  
**Proyectos Subsidiados**

PROYECTO	LLAMADO	TITULO	IR APELLIDO	IR NOMBRE	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	UE	Comisión Evaluadora	MONTO RECOMENDADO A SUBSIDIAR TOTAL	TOTAL CONTRAPARTE
01-PICTE-2022-06-00304	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reacondicionamiento y actualización de equipamientos para fabricación, caracterización y aplicaciones de nanomateriales/nanodispositivos	DURÁN	HEBE ALICIA	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y NANOTECNOLOGIA	BUENOS AIRES	\$ 9,500,000	\$ 2,100,000.00
01-PICTE-2022-06-00286	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reparación y optimización de equipamiento del Instituto de Patobiología - Instituto de Patobiología Veterinaria (IP-IPVET) para fortalecer las investigaciones y el desarrollo de nuevas tecnologías en sanidad animal en el marco de Una Salud	ROSSETTI	CARLOS ALBERTO	Tecnología Pecuaria y Pesquera	INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA	INSTITUTO DE PATOBIOLOGIA VETERINARIA	BUENOS AIRES	\$ 9,490,788	\$ 10,080,000.00
01-PICTE-2022-06-00128	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Estudio de las interacciones patógenos-células hospedadoras en enfermedades de interés agropecuario: modernización y mejora de equipamientos.	CAIMI	KARINA	Tecnología Pecuaria y Pesquera	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE AGROBIOTECNOLOGIA Y BIOLOGIA MOLECULAR	BUENOS AIRES	\$ 9,442,424	\$ 10,000,000.00
01-PICTE-2022-06-00179	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización y actualización de un equipo HPLC y provisión de filtros para una lectora de absorbancia en placas	MARTINETTI MONTANARI	JORGE ANÍBAL	Tecnología Química	UNIVERSIDAD NACIONAL DE HURLINGHAM	UNIVERSIDAD NACIONAL DE HURLINGHAM	BUENOS AIRES	\$ 9,500,000	\$ 6,000,000.00
01-PICTE-2022-06-00165	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Espectroscopías avanzadas para el análisis de materiales, compuestos fotoactivos y sistemas de interés biomédico	THOMAS	ANDRÉS HÉCTOR	Ciencias Químicas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FISICOQUIMICAS TEORICAS Y APLICADAS	BUENOS AIRES	\$ 9,500,000	\$ 23,000,000.00
01-PICTE-2022-06-00123	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Puesta en valor del equipamiento del IGEVET para sostener y ampliar las actividades de investigación, desarrollo y transferencia	GIOVAMBATTISTA	GUILLERMO	Tecnología Pecuaria y Pesquera	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	INSTITUTO DE GENETICA VETERINARIA "ING FERNANDO N DULOUT"	BUENOS AIRES	\$ 9,500,000	\$ 2,200,000.00
01-PICTE-2022-06-00160	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reparación y optimización de un equipo de epifluorescencia/acortamiento celular y adquisición de un módulo de luminiscencia para lector multimodo de placas	VILA PETROFF	MARTIN	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Órganos y Sistemas de Órganos	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	CENTRO DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES "DR. HORACIO EUGENIO CINGOLANI"	BUENOS AIRES	\$ 8,981,818	\$ 8,000,000.00
01-PICTE-2022-06-00176	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización de equipos y de capacidades para el Laboratorio de Morfología Evolutiva y Desarrollo (Morphos)	CARLINI	ALFREDO ARMANDO	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MUSEO - UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	BUENOS AIRES	\$ 8,704,821	\$ 15,764,790.00
01-PICTE-2022-06-00270	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Innovaciones del Electrohilado en Alimentos y Salud.	MAURI	ADRIANA NOEMÍ	Tecnología de Alimentos	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN CRIOTECNOLOGIA DE ALIMENTOS	BUENOS AIRES	\$ 9,500,000	\$ 7,000,000.00
01-PICTE-2022-06-00076	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Plan de mejoras de las capacidades técnicas y operativas del LIDMA	KEUNCHKARIAN	SONIA	Ciencias Químicas	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	LABORATORIO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO DE METODOS ANALITICOS	BUENOS AIRES	\$ 9,500,000	\$ 2,225,000.00
01-PICTE-2022-06-00009	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Sistema de microscopía Apotome para estudios de fisiología y neurobiología de insectos	ONS	SHEILA	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	CENTRO REGIONAL DE ESTUDIOS GENOMICOS	BUENOS AIRES	\$ 9,496,545	\$ 15,600,000.00
01-PICTE-2022-06-00262	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Actualización de sistema láser de pulsos ultracortos y de microscopía Raman confocal para aplicaciones en fotónica integrada, nanotecnología y óptica ultrarrápida.	TEBALDI	MYRIAN CRISTINA	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	CENTRO DE INVESTIGACIONES OPTICAS	BUENOS AIRES	\$ 9,442,424	\$ 25,000,000.00

**Proyectos de Investigación Científica Tecnológica destinados a la Reparación y Optimización de Equipamiento Científico y Tecnológico (PICT-RO 2022)**  
**Proyectos Subsidiados**

PROYECTO	LLAMADO	TITULO	IR APELLIDO	IR NOMBRE	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	UE	Comisión Evaluadora	MONTO RECOMENDADO A SUBSIDIAR TOTAL	TOTAL CONTRAPARTE
01-PICTE-2022-06-00323	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reparación de equipos de importancia para la investigación científica y la oferta de servicios a terceros del CETMIC	SUAREZ	GUSTAVO	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	CENTRO DE TECNOLOGIA DE RECURSOS MINERALES Y CERAMICA - UNIVERSIDAD DE LA PLATA	BUENOS AIRES	\$ 7,312,121	\$ 6,350,000.00
01-PICTE-2022-06-00066	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización del equipamiento vibracional del CEQUINOR	ROMANO	ROSANA MARIEL	Ciencias Químicas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	CENTRO DE QUIMICA INORGANICA "DR. PEDRO J. AYMÓNINO"	BUENOS AIRES	\$ 9,500,000	\$ 15,600,000.00
01-PICTE-2022-06-00371	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Adquisición de acelerómetros y calibrador para ensayos de vibración y actualización de software, licencia y capacitación para Brazo FARO 3D	MARAÑÓN DI LEO	JULIO	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	FUNDACION DE LA FACULTAD DE INGENIERIA PARA LA TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA	BUENOS AIRES	\$ 9,426,637	\$ 2,129,092.00
01-PICTE-2022-06-00188	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Puesta en valor y modernización de equipamiento para el fortalecimiento de capacidades científico-tecnológicas en el estudio de la prediabetes y diabetes tipo 2	FRANCINI	FLAVIO	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Órganos y Sistemas de Órganos	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	CENTRO DE ENDOCRINOLOGIA EXPERIMENTAL Y APLICADA	BUENOS AIRES	\$ 9,500,000	\$ 7,800,000.00
01-PICTE-2022-06-00296	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización de equipamiento de la Plataforma de Microscopía Avanzada. Facultad de Ciencias Exactas UNLP	MORENO	GRISelda	Ciencias Médicas I: Inmunología, Enfermedades Infecciosas, Oncología y Hematología	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	PLATAFORMA DE MICROSCOPIA AVANZADA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS - UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	BUENOS AIRES	\$ 9,459,697	\$ 3,000,000.00
01-PICTE-2022-06-00266	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Estudios interdisciplinarios para una producción agroalimentaria sustentable	ALIPPI	ADRIANA MÓNICA	Tecnología Agraria y Forestal	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS Y FORESTALES	BUENOS AIRES	\$ 9,500,000	\$ 27,492,479.00
01-PICTE-2022-06-00230	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Calidad química y ecológica del río Luján y su capacidad de autodepuración	GIORGI	ADONIS DAVID NAZARENO	Tecnología del Medio Ambiente	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE ECOLOGIA Y DESARROLLO SUSTENTABLE	BUENOS AIRES	\$ 9,500,000	\$ 3,000,000.00
01-PICTE-2022-06-00185	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Mejora y reparación del equipamiento de investigación para las Áreas de Biología y Química del Instituto de Ciencias de la UNGS.	MONTSERRAT	JAVIER	Tecnología del Medio Ambiente	UNIVERSIDAD NACIONAL DE GENERAL SARMIENTO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE GENERAL SARMIENTO	BUENOS AIRES	\$ 9,491,364	\$ 3,133,513.00
01-PICTE-2022-06-00342	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización de equipamiento cromatográfico para aplicaciones en ambiente, salud y alimentos	FERNÁNDEZ	MARÍA BELÉN	Tecnología del Medio Ambiente	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES	FACULTAD DE INGENIERIA	BUENOS AIRES	\$ 9,468,909	\$ 4,018,000.00
01-PICTE-2022-06-00182	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Plan de Mejora de Equipamiento en el Centro de Bioinvestigaciones - CEBIO (UNNOBA-CIC)	LAVORE	ANDRES	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NOROESTE DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES	CENTRO DE BIOINVESTIGACIONES - SEDE PERGAMINO	BUENOS AIRES	\$ 9,373,333	\$ 4,000,000.00
01-PICTE-2022-06-00105	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reparación y optimización de equipamiento fundamental para las actividades de docencia e investigación del Departamento de Ciencia y Tecnología de la UNQ	LEWKOWICZ	ELIZABETH SANDRA	Tecnología Química	UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES	DEPARTAMENTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA - UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES	BUENOS AIRES	\$ 9,500,000	\$ 39,000,000.00
01-PICTE-2022-06-00215	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	REPARACIÓN Y ADECUACIÓN DEL EQUIPAMIENTO EXISTENTE PARA EL FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES TECNOLÓGICAS DEL CENTRO DE INVESTIGACIÓN VETERINARIA DE TANDIL (CIVETAN)	ESTEIN	SILVIA MARCELA	Tecnología Pecuaria y Pesquera	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	CENTRO DE INVESTIGACION VETERINARIA DE TANDIL	BUENOS AIRES	\$ 8,651,957	\$ 7,700,000.00

**Proyectos de Investigación Científica Tecnológica destinados a la Reparación y Optimización de Equipamiento Científico y Tecnológico (PICT-RO 2022)**  
**Proyectos Subsidiados**

PROYECTO	LLAMADO	TITULO	IR APELLIDO	IR NOMBRE	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	UE	Comisión Evaluadora	MONTO RECOMENDADO A SUBSIDIAR TOTAL	TOTAL CONTRAPARTE
01-PICTE-2022-06-00302	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Estudio de movimiento en actores para animaciones, simuladores y aplicaciones relacionadas a realidad virtual.	BARANDIARÁN	LUCIANO OSCAR	Tecnología Informática de las Comunicaciones y Electrónica	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES	FACULTAD DE ARTE	BUENOS AIRES	\$ 5,872,727	\$ 5,100,000.00
01-PICTE-2022-06-00322	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización de equipamiento para investigación y desarrollo con aplicaciones en problemas del ambiente y la salud	SANTIAGO	MARTÍN ALEJO	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES	INSTITUTO DE FISICA ARROYO SECO	BUENOS AIRES	\$ 9,500,000	\$ 28,331,000.00
01-PICTE-2022-06-00049	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Investigación aplicada en patologías infecciosas, inmunológicas y oncológicas pediátricas	PRECIADO	MARÍA VICTORIA	Medicina Humana y Salud Pública	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE INVESTIGACIONES EN PATOLOGIAS PEDIATRICAS	BUENOS AIRES	\$ 9,488,485	\$ 23,569,000.00
01-PICTE-2022-06-00015	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización de sistemas de análisis de biomarcadores implicados en la patogénesis y evolución de enfermedades infecciosas, hematológicas e inmunológicas	PALERMO	MARINA SANDRA	Ciencias Médicas I: Inmunología, Enfermedades Infecciosas, Oncología y Hematología	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE MEDICINA EXPERIMENTAL	BUENOS AIRES	\$ 9,500,000	\$ 12,986,000.00
01-PICTE-2022-06-00060	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización y Reparación de Equipamiento Científico-Tecnológico de UMYMFOR	DI CHENNA	PABLO HÉCTOR	Ciencias Químicas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	UNIDAD DE MICROANALISIS Y METODOS FISICOS EN QUIMICA ORGANICA	BUENOS AIRES	\$ 9,500,000	\$ 17,200,000.00
01-PICTE-2022-06-00307	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización de Equipamiento del Centro de Investigaciones en Hidratos de Carbono	UHRIG	MARÍA LAURA	Ciencias Químicas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	CENTRO DE INVESTIGACIONES EN HIDRATOS DE CARBONO	BUENOS AIRES	\$ 9,500,000	\$ 16,481,000.00
01-PICTE-2022-06-00210	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Enfoques múltiples para abordar problemáticas que afectan la productividad de los cultivos. Estrés bióticos y abióticos en cebada y tomate	ROBERTS	IRMA	Tecnología Agraria y Forestal	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN BIOCIENCIAS AGRICOLAS Y AMBIENTALES - UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	BUENOS AIRES	\$ 9,500,000	\$ 15,000,000.00
01-PICTE-2022-06-00300	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reparación y optimización del sistema termomecánico de acondicionamiento y filtración del aire del Bioterio de la Fundación Instituto Leloir	ZORREGUIETA	ANGELES	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	FUNDACION INSTITUTO LELOIR	FUNDACION INSTITUTO LELOIR	BUENOS AIRES	\$ 9,500,000	\$ 2,473,416.11
01-PICTE-2022-06-00149	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Actualización de microscopio multimodal con super-resolución	MARTINEZ	OSCAR EDUARDO	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	FACULTAD DE INGENIERIA UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	BUENOS AIRES	\$ 6,678,788	\$ 1,450,000.00
01-PICTE-2022-06-00311	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Mejoras y optimización de equipamiento de microscopía en el Instituto de Fisiología, Biología Molecular y Neurociencias	SREBROW	ANABELLA	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE FISIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECULAR Y NEUROCIENCIAS	BUENOS AIRES	\$ 9,500,000	\$ 8,250,000.00
01-PICTE-2022-06-00027	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Puesta en valor de equipamiento de uso común, esencial y rutinario del IQIMEFA	MOGLIONI	ALBERTINA GLADYS	Ciencias Químicas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE LA QUIMICA Y METABOLISMO DEL FARMACO	BUENOS AIRES	\$ 9,500,000	\$ 10,000,000.00
01-PICTE-2022-06-00023	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Expansión de las utilidades de la plataforma de microscopía inserta en un laboratorio de bioseguridad	DELPIÑO	MARIA VICTORIA	Ciencias Médicas I: Inmunología, Enfermedades Infecciosas, Oncología y Hematología	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS EN RETROVIRUS Y SIDA	BUENOS AIRES	\$ 9,500,000	\$ 12,689,602.90

**Proyectos de Investigación Científica Tecnológica destinados a la Reparación y Optimización de Equipamiento Científico y Tecnológico (PICT-RO 2022)**  
**Proyectos Subsidiados**

PROYECTO	LLAMADO	TITULO	IR APELLIDO	IR NOMBRE	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	UE	Comisión Evaluadora	MONTO RECOMENDADO A SUBSIDIAR TOTAL	TOTAL CONTRAPARTE
01-PICTE-2022-06-00171	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	OPTIMIZACIÓN DE EQUIPAMIENTO PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA EJECUCIÓN DE PROYECTOS DE INMUNOLOGÍA, ONCOLOGÍA, NEUROCIENCIAS, REPRODUCCIÓN, ENDOCRINOLOGÍA, Y LA PRESTACIÓN DE SERVICIOS DE ALTO NIVEL PARA EL SISTEMA CIENTIFICO ARGENTINO	LUX	VICTORIA ADELA REGINA	Ciencias Humanas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE BIOLOGIA Y MEDICINA EXPERIMENTAL	BUENOS AIRES	\$ 9,495,475	\$ 18,500,000.00
01-PICTE-2022-06-00228	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización/reparación del servicio de Microscopía del IBioBA (microscopios de fluorescencia y confocales y áreas de apoyo)	REFOJO	DAMIAN	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Órganos y Sistemas de Órganos	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN BIOMEDICINA DE BUENOS AIRES-INSTITUTO PARTNER DE LA SOCIEDAD MAXPLANCK	BUENOS AIRES	\$ 9,500,000	\$ 1,650,000.00
01-PICTE-2022-06-00312	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización del Equipamiento de la Unidad de Metabólica Traslacional del CEDIE	REY	RODOLFO ALBERTO	Medicina Humana y Salud Pública	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	CENTRO DE INVESTIGACIONES ENDOCRINOLOGICAS DR. CESAR BERGADA - CONICET	BUENOS AIRES	\$ 9,500,000	\$ 13,357,500.00
01-PICTE-2022-06-00004	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Métodos de diagnóstico y pronóstico de enfermedades por espectrometría de masas y calorimetría diferencial de barrido	STEFANI	FERNANDO	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	CENTRO DE INVESTIGACIONES EN BIONANCIENCIAS "ELIZABETH JARES ERILMAN"	BUENOS AIRES	\$ 9,500,000	\$ 25,948,000.00
01-PICTE-2022-06-00122	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Bioquímica y Medicina Molecular de la Respuesta Celular a la Injuría	VACCARO	MARIA INES	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	INSTITUTO DE BIOQUIMICA Y MEDICINA MOLECULAR PROFESOR ALBERTO BOVERIS	BUENOS AIRES	\$ 9,500,000	\$ 2,062,500.00
01-PICTE-2022-06-00130	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Mejora y optimización de herramientas analíticas para las investigaciones farmacológicas y reparación de equipamiento esencial.	DAVIO	CARLOS ALBERTO	Ciencias Médicas I: Inmunología, Enfermedades Infecciosas, Oncología y Hematología	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FARMACOLOGICAS	BUENOS AIRES	\$ 9,500,000	\$ 10,400,000.00
01-PICTE-2022-06-00234	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización de las metodologías de trabajo en las líneas de investigación en biología marina	AMODEO	GABRIELA	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE BIODIVERSIDAD Y BIOLOGIA EXPERIMENTAL Y APLICADA	BUENOS AIRES	\$ 9,499,632	\$ 8,250,000.00
01-PICTE-2022-06-00357	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Mejoramiento de las capacidades del IFIBA en formación de RRHH y servicios a terceros	GRECCO	HERNÁN EDGARDO	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE FISICA DE BUENOS AIRES	BUENOS AIRES	\$ 9,279,904	\$ 8,058,864.00
01-PICTE-2022-06-00375	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización y Mejoramiento de Equipamiento para el Bioterio y el Centro de Microscopías Avanzadas de la FCEN-UBA	LEDESMA	SILVIA	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	BUENOS AIRES	\$ 9,500,000	\$ 8,000,000.00
01-PICTE-2022-06-00319	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reparación, Actualización y Optimización de Equipos para un Salto Cualitativo en la Obtención de Datos e Imágenes en el INGEBI	LUCÍA	FRANCHINI	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN INGENIERIA GENETICA Y BIOLOGIA MOLECULAR "DR. HECTOR N TORRES"	BUENOS AIRES	\$ 9,500,000	\$ 8,250,000.00
01-PICTE-2022-06-00337	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización del microscopio invertido Olympus IX83	GIRONACCI	MARIELA	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE QUIMICA Y FISICOQUIMICA BIOLOGICAS	BUENOS AIRES	\$ 9,500,000	\$ 8,250,000.00
01-PICTE-2022-06-00318	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Perfeccionamiento de la capacidad científica de la FACEN mediante la mejora del equipamiento existente	HUMANA	RITA MARIANGELES	Ciencias Químicas	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CATAMARCA	FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	RESTO DEL PAIS	\$ 9,500,000	\$ 2,650,000.00

**Proyectos de Investigación Científica Tecnológica destinados a la Reparación y Optimización de Equipamiento Científico y Tecnológico (PICT-RO 2022)**  
**Proyectos Subsidiados**

PROYECTO	LLAMADO	TITULO	IR APELLIDO	IR NOMBRE	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	UE	Comisión Evaluadora	MONTO RECOMENDADO A SUBSIDIAR TOTAL	TOTAL CONTRAPARTE
01-PICTE-2022-06-00315	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Refuncionalización de Cromatógrafo de gases FOCUS acoplado a Espectrómetro de Masas GCMS de cuadrupolo simple, modelo Thermo Scientific ISQ.EISM (2010)	ROMERO	MARA CRISTINA	Tecnología de Alimentos	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN PROCESOS TECNOLOGICOS AVANZADOS	RESTO DEL PAÍS	\$ 9,104,732	\$ 2,497,000.00
01-PICTE-2022-06-00297	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización de equipamientos de alto nivel tecnológico para jerarquizar la UNCAUS como referente regional de I+D+i en Tecnología de Alimentos y Farmacognosia	CASTRO	MARCELA PAOLA	Tecnología de Alimentos	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CHACO AUSTRAL	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CHACO AUSTRAL	RESTO DEL PAÍS	\$ 5,920,193	\$ 15,000,000.00
01-PICTE-2022-06-00138	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reparación, optimización y actualización de equipos básicos de uso común del Instituto de Biociencias de la Patagonia	ALVAREZ	HECTOR MANUEL	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PATAGONIA SAN JUAN BOSCO	INSTITUTO DE BIOCIENCIAS DE LA PATAGONIA	RESTO DEL PAÍS	\$ 9,500,000	\$ 4,500,000.00
01-PICTE-2022-06-00057	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Analizador por dispersión de energía de rayos X (EDS) para la optimización del Microscopio electrónico de barrido	CREMONTE	FLORENCIA	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE BIOLOGIA DE ORGANISMOS MARINOS	RESTO DEL PAÍS	\$ 9,500,000	\$ 2,300,000.00
01-PICTE-2022-06-00055	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Modernización y mejora de equipos del Centro de Investigación y Tecnología Química (CITeQ)	CRIVELLO	MÓNICA	Tecnología del Medio Ambiente	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL	CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA QUIMICA	RESTO DEL PAÍS	\$ 9,199,126	\$ 1,997,179.00
01-PICTE-2022-06-00058	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reparación y actualización de equipamiento de uso continuo en el Instituto de Patología Vegetal	CONCI	LUIS ROGELIO	Tecnología Agraria y Forestal	INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA	INSTITUTO DE PATOLOGIA VEGETAL "ING. AGR. SERGIO FERNANDO NOME"	RESTO DEL PAÍS	\$ 9,500,000	\$ 19,500,000.00
01-PICTE-2022-06-00079	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización de equipos para ensayos mecánicos sobre sistemas y componentes constructivos fabricados en base a residuos y materiales de baja energía incorporada	KREIKER	JERONIMO RAFAEL	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales	ASOCIACION VIVIENDA ECONOMICA	CENTRO EXPERIMENTAL DE LA VIVIENDA ECONOMICA	RESTO DEL PAÍS	\$ 7,887,879	\$ 1,750,000.00
01-PICTE-2022-06-00095	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización del funcionamiento del CIQUIBIC en vista de una ampliación edilicia	FANANI	MARIA LAURA	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	CENTRO DE INVESTIGACIONES EN QUIMICA BIOLÓGICA DE CORDOBA	RESTO DEL PAÍS	\$ 9,500,000	\$ 13,624,000.00
01-PICTE-2022-06-00358	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reparación y mejoramiento de capacidades de equipamiento del Instituto de Física Enrique Gaviola	MAJTEY	ANA PAULA	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE FISICA ENRIQUE GAVIOLA	RESTO DEL PAÍS	\$ 8,693,364	\$ 4,900,000.00
01-PICTE-2022-06-00223	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización del HPLC-Shimadzu de UDEA-IFRGV con fines de investigación, vinculación y servicios	LASCANO	HERNÁN RAMIRO	Tecnología Agraria y Forestal	INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA	UNIDAD DE ESTUDIOS AGROPECUARIOS - CONICET	RESTO DEL PAÍS	\$ 9,482,727	\$ 10,000,000.00
01-PICTE-2022-06-00150	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Actualización del Laboratorio de Espectroscopía del INFIQC.	GIACOMELLI	CARLA	Ciencias Químicas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN FISICOQUIMICA DE CORDOBA	RESTO DEL PAÍS	\$ 9,500,000	\$ 12,000,000.00
01-PICTE-2022-06-00256	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reparación de equipamiento científico de los laboratorios de Resonancia Magnética y de Ciencia de los Materiales.	MONTI	GUSTAVO ALBERTO	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA	FACULTAD DE MATEMATICA, ASTRONOMIA, FISICA Y COMPUTACION	RESTO DEL PAÍS	\$ 7,899,394	\$ 2,060,000.00
01-PICTE-2022-06-00313	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Equipamiento del IMBIV: Museo Botánico, Laboratorio de Citogenética y Laboratorio de Cromatografía	COCUCCI	ANDREA	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE BIOLOGIA VEGETAL	RESTO DEL PAÍS	\$ 5,930,303	\$ 10,007,460.71

**Proyectos de Investigación Científica Tecnológica destinados a la Reparación y Optimización de Equipamiento Científico y Tecnológico (PICT-RO 2022)**  
**Proyectos Subsidiados**

PROYECTO	LLAMADO	TITULO	IR APELLIDO	IR NOMBRE	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	UE	Comisión Evaluadora	MONTO RECOMENDADO A SUBSIDIAR TOTAL	TOTAL CONTRAPARTE
01-PICTE-2022-06-00102	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización de las capacidades tecnológicas del INICSA para el análisis de procesos fisiopatológicos en tejidos humanos y en modelos murinos.	DE PAUL	ANA LUCÍA	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Órganos y Sistemas de Órganos	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA SALUD	RESTO DEL PAÍS	\$ 9,500,000	\$ 20,000,000.00
01-PICTE-2022-06-00086	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización y reparación de equipamiento para la investigación, desarrollo y servicios en alimentos	PEREZ	GABRIELA TERESA	Tecnología de Alimentos	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS CORDOBA	RESTO DEL PAÍS	\$ 8,682,424	\$ 9,600,000.00
01-PICTE-2022-06-00172	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Capacidades experimentales y computacionales del IIBYT	PERILLO	MARIA ANGELICA	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS Y TECNOLÓGICAS - CONICET UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA	RESTO DEL PAÍS	\$ 5,471,811	\$ 25,779,554.00
01-PICTE-2022-06-00043	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reparación y optimización de equipamiento científico-tecnológico del Instituto Multidisciplinario de Investigación y Transferencia Agroalimentaria y Biotecnológica (CONICET-UNVM)	PORPORATTO	CARINA	Tecnología Pecuaria y Pesquera	UNIVERSIDAD NACIONAL DE VILLA MARIA	INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE INVESTIGACION Y TRANSFERENCIA AGROALIMENTARIA Y BIOTECNOLÓGICA	RESTO DEL PAÍS	\$ 9,500,000	\$ 8,290,000.00
01-PICTE-2022-06-00092	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Aportes a la consolidación de infraestructura (reparación de equipamiento) del Instituto de Investigaciones en Micología y Micotoxicología (IMICO-CONICET).	MAGNOLI	CARINA ELIZABETH	Tecnología Agraria y Forestal	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN MICOLOGIA Y MICOTOXICOLOGIA	RESTO DEL PAÍS	\$ 9,442,424	\$ 16,380,000.00
01-PICTE-2022-06-00098	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	REPARACION Y OPTIMIZACION DE MICROSCOPIOS AVANZADOS	BARBERO	CESAR	Ciencias Químicas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN TECNOLOGIAS ENERGETICAS Y MATERIALES AVANZADOS	RESTO DEL PAÍS	\$ 9,500,000	\$ 7,000,000.00
01-PICTE-2022-06-00114	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización de Espectrofotómetro de Infrarojo	TORRES	JUAN JOSÉ	Tecnología Química	UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO CUARTO	DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA QUIMICA	RESTO DEL PAÍS	\$ 5,135,758	\$ 1,340,000.00
01-PICTE-2022-06-00091	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Modernización de Equipos Existentes en el Departamento de Química de la UNRC con Impacto en Docencia, Investigación y Servicios a Terceros	CORREA	NESTOR MARIANO	Ciencias Químicas	UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO CUARTO	DEPARTAMENTO DE QUIMICA - UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO CUARTO	RESTO DEL PAÍS	\$ 9,366,424	\$ 31,200,000.00
01-PICTE-2022-06-00380	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reparación y optimización de equipos del Instituto de Botánica del Nordeste	ACUÑA	CARLOS ALBERTO	Tecnología Agraria y Forestal	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE BOTANICA DEL NORDESTE	RESTO DEL PAÍS	\$ 6,176,842	\$ 4,320,000.00
01-PICTE-2022-06-00353	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reparación y optimización de equipamiento para fortalecer y ampliar las capacidades de investigación y servicios de alto nivel del IQUIBA-NEA	ZALAZAR	MARÍA FERNANDA	Ciencias Químicas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE QUIMICA BASICA Y APLICADA DEL NORDESTE ARGENTINO	RESTO DEL PAÍS	\$ 7,657,576	\$ 2,200,000.00
01-PICTE-2022-06-00041	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Incremento de las capacidades de investigación y servicios de laboratorios de FACENA	SGROPPO	SONIA CECILIA	Tecnología Informática de las Comunicaciones y Electrónica	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE	FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS NATURALES Y AGRIMENSURA	RESTO DEL PAÍS	\$ 4,030,303	\$ 2,475,000.00
01-PICTE-2022-06-00099	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reparación y actualización de equipos de laboratorio de la Facultad de Ciencias de la Alimentación para consolidar actividades científico tecnológicas	FABRE	ROMINA MARÍA	Tecnología de Alimentos	UNIVERSIDAD NACIONAL DE ENTRE RIOS	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ALIMENTACION	RESTO DEL PAÍS	\$ 9,476,734	\$ 4,114,898.00
01-PICTE-2022-06-00191	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Sistemas para la adquisición de señales biomédicas y el procesamiento de grandes volúmenes de datos	RAVERA	EMILIANO PABLO	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN BIOINGENIERIA Y BIOINFORMATICA	RESTO DEL PAÍS	\$ 3,540,909	\$ 9,000,000.00

**Proyectos de Investigación Científica Tecnológica destinados a la Reparación y Optimización de Equipamiento Científico y Tecnológico (PICT-RO 2022)**  
**Proyectos Subsidiados**

PROYECTO	LLAMADO	TITULO	IR APELLIDO	IR NOMBRE	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	UE	Comisión Evaluadora	MONTO RECOMENDADO A SUBSIDIAR TOTAL	TOTAL CONTRAPARTE
01-PICTE-2022-06-00216	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	"Optimización de un Microscopio de fluorescencia Nikon Ti/U Eclipse para desarrollar microscopía de láminas de luz"	ADUR	JAVIER FERNANDO	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	UNIVERSIDAD NACIONAL DE ENTRE RIOS	LABORATORIO DE MICROSCOPIA APLICADA A ESTUDIOS MOLECULARES Y CELULARES - UNIVERSIDAD NACIONAL DE ENTRE RIOS	RESTO DEL PAÍS	\$ 8,723,315	\$ 2,192,400.00
01-PICTE-2022-06-00162	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reparación, optimización y actualización de microscopios ópticos en los laboratorios de Palinología del CICYTTP	FAGÚNDEZ	GUILLERMINA ANDREA	Ciencias de la Tierra e Hidro-Atmosféricas	CENTRO DE INVESTIGACION CIENTIFICA Y DE TRANSFERENCIA TECNOLOGICA A LA PRODUCCION	CENTRO DE INVESTIGACION CIENTIFICA Y DE TRANSFERENCIA TECNOLOGICA A LA PRODUCCION	RESTO DEL PAÍS	\$ 6,924,344	\$ 12,107,129.84
01-PICTE-2022-06-00249	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reparación, actualización y optimización de equipos para la evaluación y biotransformación de alimentos regionales	ROMPATO	KARINA MARIELA	Tecnología de Alimentos	UNIVERSIDAD NACIONAL DE FORMOSA	FACULTAD DE RECURSOS NATURALES	RESTO DEL PAÍS	\$ 6,851,515	\$ 1,650,000.00
01-PICTE-2022-06-00127	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización del Laboratorio de Cortes de Rocas (FCEyN-UNLPam)	PONCE	ALEXIS DANIEL	Ciencias de la Tierra e Hidro-Atmosféricas	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA	FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES - UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA	RESTO DEL PAÍS	\$ 7,139,394	\$ 1,650,000.00
01-PICTE-2022-06-00299	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reparación y Optimización de equipamiento del Centro Regional de Investigaciones Científicas y Transferencia Tecnológica de La Rioja (CRILAR-CONICET)	ALASINO	PABLO HORACIO	Ciencias de la Tierra e Hidro-Atmosféricas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	CENTRO REGIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TRANSFERENCIA TECNOLOGICA	RESTO DEL PAÍS	\$ 1,592,545	\$ 1,225,000.00
01-PICTE-2022-06-00281	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	REPARACION ESPECTRÓMETRO PARA MEDICION DE MATERIAL PARTICUALDO FINO	PULIAFITO	SALVADOR ENRIQUE	Ciencias de la Tierra e Hidro-Atmosféricas	UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL	CENTRO DE ESTUDIO PARA EL DESARROLLO SUSTENTABLE - FACULTAD REGIONAL MENDOZA - UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL	RESTO DEL PAÍS	\$ 1,036,364	\$ 2,000,000.00
01-PICTE-2022-06-00048	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Laboratorio de Isótopos Estables en Ciencias Ambientales (LIECA-IDEVEA): Ampliación y Optimización 2023	GIL	ADOLFO F	Ciencias Humanas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE EVOLUCION, ECOLOGIA HISTORICA Y AMBIENTE	RESTO DEL PAÍS	\$ 4,003,116	\$ 12,000,000.00
01-PICTE-2022-06-00362	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización de sistemas de monitoreo de radiación solar y calibraciones de datos para 1+d+i en el hábitat humano.	CORREA	ERICA NORMA	Ciencias Económicas y Derecho	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE AMBIENTE, HABITAT Y ENERGIA	RESTO DEL PAÍS	\$ 2,570,218	\$ 46,000,080.00
01-PICTE-2022-06-00184	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización del servicio de microscopía óptica y recuperación de las capacidades de biología molecular y conservación de muestras congeladas del IHEM – CCT CONICET Mendoz	FORNES	MIGUEL WALTER	Ciencias Médicas II: Fisiología y Fisiopatología de Tejidos, Órganos y Sistemas de Órganos	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE HISTOLOGIA Y EMBRIOLOGIA DE MENDOZA	RESTO DEL PAÍS	\$ 9,500,000	\$ 2,400,000.00
01-PICTE-2022-06-00030	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Fortalecimiento de las capacidades instrumentales de la EEA Mendoza INTA para atender las demandas científico-tecnológicas de la cadena vitivinícola regional	FANZONE	MARTÍN	Tecnología de Alimentos	INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA	ESTACION EXPERIMENTAL AGROPECUARIA MENDOZA	RESTO DEL PAÍS	\$ 9,500,000	\$ 3,100,000.00
01-PICTE-2022-06-00306	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Procesamiento y simulación computacional en Ingeniería	AMBROSINI	DANIEL	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO	DIRECCION DE ESTUDIOS TECNOLOGICOS E INVESTIGACIONES	RESTO DEL PAÍS	\$ 9,500,000	\$ 14,486,748.00



**Proyectos de Investigación Científica Tecnológica destinados a la Reparación y Optimización de Equipamiento Científico y Tecnológico (PICT-RO 2022)**  
**Proyectos Subsidiados**

PROYECTO	LLAMADO	TITULO	IR APELLIDO	IR NOMBRE	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	UE	Comisión Evaluadora	MONTO RECOMENDADO A SUBSIDIAR TOTAL	TOTAL CONTRAPARTE
01-PICTE-2022-06-00071	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización de Microscopía: una herramienta para la taxonomía alfa y el conocimiento de la biodiversidad y los recursos naturales en el Noreste de Argentina	NOTARNICOLA	JULIANA	Biodiversidad, Ecología, Genética y Evolución	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE BIOLOGIA SUBTROPICAL	RESTO DEL PAÍS	\$ 9,453,853	\$ 40,999,000.00
01-PICTE-2022-06-00137	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reparación y actualización de equipamiento del Instituto de Investigación y Desarrollo en Ingeniería de Procesos, Biotecnología y Energías Alternativas (PROBIEN)	MAZZA	GERMAN	Tecnología Química	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN INGENIERIA DE PROCESOS, BIOTECNOLOGIA Y ENERGIAS ALTERNATIVAS	RESTO DEL PAÍS	\$ 8,060,606	\$ 31,000,000.00
01-PICTE-2022-06-00075	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización de las capacidades analíticas de los grupos de investigación en la región Norpatagónica	GUIÑAZÚ ALANIZ	NATALIA LORENA	Tecnología del Medio Ambiente	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	CENTRO DE INVESTIGACIONES EN TOXICOLOGIA AMBIENTAL Y AGROBIOTECNOLOGIA DEL COMAHUE	RESTO DEL PAÍS	\$ 9,500,000	\$ 5,676,504.00
01-PICTE-2022-06-00101	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Fortalecimiento de las capacidades tecnológicas de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional del Comahue para el desarrollo de investigación aplicada a la industria energética en Patagonia Norte	RAMOS	SUSANA BEATRIZ	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE	FACULTAD DE INGENIERIA	RESTO DEL PAÍS	\$ 5,066,667	\$ 2,140,091.07
01-PICTE-2022-06-00261	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización de equipamiento del IPATEC, para la mejora de sus capacidades tecnológicas y de la seguridad asociada a su operación	LIBKIND	DIEGO	Tecnología del Medio Ambiente	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO ANDINO PATAGONICO DE TECNOLOGIAS BIOLÓGICAS Y GEOAMBIENTALES	RESTO DEL PAÍS	\$ 9,500,000	\$ 2,060,000.00
01-PICTE-2022-06-00062	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reparación de Equipos de Química Instrumental complejos importantes para estudios de producción de Energía Limpia y Cuidado del Medambiente	DE MICCO	GEORGINA	Ciencias Químicas	COMISION NACIONAL DE ENERGIA ATOMICA	GERENCIA COMPLEJO TECNOLÓGICO PILCANIYEU - COMISION NACIONAL DE ENERGIA ATOMICA	RESTO DEL PAÍS	\$ 9,500,000	\$ 1,650,000.00
01-PICTE-2022-06-00264	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Fortalecimiento de las capacidades tecnológicas del Laboratorio de Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos (Escuela Superior de Ciencias Marinas, Universidad Nacional del Comahue) a partir de la reparación y optimización de equipamiento.	NARVARTE	MAITE ANDREA	Tecnología Pecuaria y Pesquera	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE	ESCUELA DE CIENCIAS MARINAS - UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE	RESTO DEL PAÍS	\$ 9,500,000	\$ 2,180,000.00
01-PICTE-2022-06-00012	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reparación y optimización de equipamiento científico y tecnológico para mejorar las condiciones de funcionamiento del Laboratorio de corte y secciones delgadas del Instituto de Investigaciones en Paleobiología y Geología (IIPG)	CASADÍO	SILVIO	Ciencias de la Tierra e Hidro-Atmosféricas	UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO NEGRO	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN PALEOBIOLOGIA Y GEOLOGIA	RESTO DEL PAÍS	\$ 4,326,818	\$ 1,950,000.00
01-PICTE-2022-06-00326	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reparación y optimización de equipamiento científico de importancia para el diagnóstico, seguimiento e investigación de enfermedades regionales del NOA.	MARCO	JORGE DIEGO	Ciencias Médicas I: Inmunología, Enfermedades Infecciosas, Oncología y Hematología	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE PATOLOGIA EXPERIMENTAL DR. MIGUEL ANGEL BASOMBRIO	RESTO DEL PAÍS	\$ 7,196,970	\$ 21,600,000.00
01-PICTE-2022-06-00359	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reparación y Optimización de Equipos del Laboratorio de Sólidos Porosos-LabSoP-INFAp	SAPAG	MANUEL KARIM	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN LUIS	FACULTAD DE CIENCIAS FISICO MATEMATICAS Y NATURALES	RESTO DEL PAÍS	\$ 9,500,000	\$ 12,000,000.00
01-PICTE-2022-06-00032	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Sostenibilidad y eficiencia en el uso de equipamiento estratégico para la mejora en la calidad de los servicios prestados a EBT y Pymes agroindustriales	PAEZ	ROXANA	Tecnología de Alimentos	INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA	ESTACION EXPERIMENTAL AGROPECUARIA RAFAELA	RESTO DEL PAÍS	\$ 9,471,212	\$ 8,225,000.00

**Proyectos de Investigación Científica Tecnológica destinados a la Reparación y Optimización de Equipamiento Científico y Tecnológico (PICT-RO 2022)**  
**Proyectos Subsidiados**

PROYECTO	LLAMADO	TITULO	IR APELLIDO	IR NOMBRE	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	UE	Comisión Evaluadora	MONTO RECOMENDADO A SUBSIDIAR TOTAL	TOTAL CONTRAPARTE
01-PICTE-2022-06-00044	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reparación y Optimización de Equipamientos esenciales para la caracterización de materiales sintetizados y/o utilizados en el INCAPE para reacciones de interés ambiental y económico de la región.	MARCHESINI	FERNANDA ALBANA	Ciencias de la Tierra e Hidro-Atmosféricas	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CATALISIS Y PETROQUIMICA "ING. JOSE MIGUEL PARERA"	RESTO DEL PAÍS	\$ 9,500,000	\$ 2,212,500.00
01-PICTE-2022-06-00372	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Posicionamiento geográfico de precisión con DGPS y relevamientos de la columna sedimentaria con radar GPR para estudios de alta calidad	LATOSINSKI	FRANCISCO GUILLERMO	Ciencias de la Tierra e Hidro-Atmosféricas	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	FACULTAD DE INGENIERIA Y CIENCIAS HIDRICAS	RESTO DEL PAÍS	\$ 9,495,394	\$ 3,663,600.00
01-PICTE-2022-06-00213	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Fortalecimiento de las capacidades científico-tecnológicas de la Facultad de Bioquímica y Ciencias Biológicas - UNL	CULZONI	MARÍA JULIA	Ciencias Químicas	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	LABORATORIO DE DESARROLLO ANALITICO Y QUIMIOMETRIA	RESTO DEL PAÍS	\$ 9,269,697	\$ 8,250,000.00
01-PICTE-2022-06-00163	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Fortalecimiento de la plataforma analítica del PRINARC-FIQ-UNL con alto impacto científico/tecnológico en el ámbito de la Facultad de Ingeniería Química.	REPETTI	MARÍA ROSA	Ciencias Químicas	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	PROGRAMA DE INVESTIGACION Y ANALISIS DE RESIDUOS Y CONTAMINANTES QUIMICOS	RESTO DEL PAÍS	\$ 9,064,727	\$ 10,800,000.00
01-PICTE-2022-06-00061	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Fortalecimiento de las capacidades de investigación del Instituto de Agrobiotecnología del Litoral	STUDDERT	CLAUDIA ALICIA	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE AGROBIOTECNOLOGIA DEL LITORAL	RESTO DEL PAÍS	\$ 6,146,212	\$ 8,250,000.00
01-PICTE-2022-06-00349	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Consolidación de una Unidad de producción y conservación de biomasa microbiana benéfica con impacto en Medicina Preventiva y Salud Pública Veterinaria	FRIZZO	LAUREANO SEBASTIÁN	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	LABORATORIO DE ANALISIS DE ALIMENTOS - DEPARTAMENTO DE SALUD PUBLICA	RESTO DEL PAÍS	\$ 7,772,727	\$ 2,100,000.00
01-PICTE-2022-06-00204	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Fortalecimiento de la Producción Pública de Medicamentos: Desarrollo de jarabes y comprimidos para el tratamiento de pacientes pediátricos con VIH y patologías asociadas	LEONARDI	DARÍO	Ciencias Humanas	UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO	FACULTAD DE CIENCIAS BIOQUIMICAS Y FARMACEUTICAS UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO	RESTO DEL PAÍS	\$ 9,442,424	\$ 8,200,000.00
01-PICTE-2022-06-00332	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reparación y puesta en valor de la plataforma de Equipamiento propio del CCT-Rosario: Citómetro de Flujo y Espectrómetro de Masas	SANTUCCI	NATALIA ESTEFANÍA	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	CENTRO CIENTIFICO TECNOLÓGICO - CONICET - ROSARIO	RESTO DEL PAÍS	\$ 6,321,818	\$ 8,200,000.00
01-PICTE-2022-06-00029	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Fortalecimiento del desarrollo de procesos escalables y los servicios tecnológicos del IPROBYQ	ROMANINI	DIANA	Tecnología Química	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE PROCESOS BIOTECNOLOGICOS Y QUIMICOS ROSARIO	RESTO DEL PAÍS	\$ 9,442,424	\$ 20,000,000.00
01-PICTE-2022-06-00070	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Optimización y Nuevas Capacidades de las Unidades Tecnológicas y de Servicios del IBR	RODRIGUEZ VIRASORO	RAMIRO ESTEBAN	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE ROSARIO	RESTO DEL PAÍS	\$ 9,500,000	\$ 9,360,000.00
01-PICTE-2022-06-00344	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reacondicionamiento y actualización de equipamiento esencial del CEFOTI-CONICET con alto impacto sobre las capacidades institucionales	DRINCOVICH	MARIA FABIANA	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	CENTRO DE ESTUDIOS FOTOSINTETICOS Y BIOQUIMICOS	RESTO DEL PAÍS	\$ 5,848,089	\$ 3,000,000.00
01-PICTE-2022-06-00157	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Modernización y Adquisición de accesorios de equipamiento de análisis espectroscópicos y de propiedades físicas de alimentos del CIBAAAL	ITURRIAGA	LAURA BEATRIZ	Tecnología de Alimentos	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	CENTRO DE INVESTIGACION EN BIOFISICA APLICADA Y ALIMENTOS	RESTO DEL PAÍS	\$ 9,500,000	\$ 2,500,000.00

**Proyectos de Investigación Científica Tecnológica destinados a la Reparación y Optimización de Equipamiento Científico y Tecnológico (PICT-RO 2022)**  
**Proyectos Subsidiados**

PROYECTO	LLAMADO	TITULO	IR APELLIDO	IR NOMBRE	AREA TEMATICA PRINCIPAL	IB	UE	Comisión Evaluadora	MONTO RECOMENDADO A SUBSIDIAR TOTAL	TOTAL CONTRAPARTE
01-PICTE-2022-06-00174	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Reparación y optimización de equipamiento del CERELA-CONICET	LEBLANC	JEAN GUY JOSEPH	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	CENTRO DE REFERENCIA PARA LACTOBACILOS	RESTO DEL PAÍS	\$ 9,500,000	\$ 8,250,000.00
01-PICTE-2022-06-00241	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Renovación de equipamiento y adquisición de software esenciales para fortalecer las capacidades de investigación y servicio de INQUINOA	ALVAREZ	ROSA MARÍA SUSANA	Ciencias Químicas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO DE QUIMICA DEL NOROESTE	RESTO DEL PAÍS	\$ 7,853,696	\$ 15,500,000.00
01-PICTE-2022-06-00347	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Fortalecimiento de actividades de investigación aplicada y de servicios a terceros en la FBQF-UNT	AYBAR	MANUEL	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN	INSTITUTO DE BIOLOGIA "DR. FRANCISCO D. BARBIERI"	RESTO DEL PAÍS	\$ 9,500,000	\$ 15,000,000.00
01-PICTE-2022-06-00186	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	REPARACION Y OPTIMIZACION DEL LABORATORIO DE HABITABILIDAD AMBIENTAL	AJMAT	RAUL FERNANDO	Ciencias Humanas	UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN	FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO	RESTO DEL PAÍS	\$ 6,583,558	\$ 18,821,049.00
01-PICTE-2022-06-00212	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Puesta en valor -Planta Piloto de Procesos Industriales Microbiologicos	MARTINEZ	MARIA ALEJANDRA	Tecnología del Medio Ambiente	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	PLANTA PILOTO DE PROCESOS INDUSTRIALES MICROBIOLOGICOS	RESTO DEL PAÍS	\$ 9,500,000	\$ 23,400,000.00
01-PICTE-2022-06-00280	PICTE REPARACIÓN Y OPTIMIZACIÓN 2022	Actualización de equipo de fluorescencia para mediciones de tiempo de vida de estado excitado	DUPUY	FERNANDO GABRIEL	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	INSTITUTO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS	RESTO DEL PAÍS	\$ 9,500,000	\$ 16,404,000.00

**Monto total a subsidiar \$ 1,088,394,016**



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 Subsidiados

---

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