

Techologico	Tecnológico y la Innovación INVESTIGADOR/A				
CÓDIGO	Comisión	TITULO	RESPONSABLE	INSTITUCIÓN BENEFICIARIA	ADOPTANTE
PICTA CAT III 2021- 23	TICs	Procesamiento de datos del Radar Meteorológico Argentino (RMA) operando en modo staggered	Hurtado, Martín	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET)	Servicio Meteorológico Nacional (SMN)
PICTA CAT III 2021- 35	TICs	Let's goLet's talk: Plataforma de Realidad Mixta de apoyo a la inclusión social para autismo	Campo, Marcelo	Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires (UNICEN)	Centro de Día la Casabella SRL
PICTA CAT III 2021- 40	TICs	Inteligencia artificial aplicada al desarrollo de la cadena apícola	Bignone, Nelida Beatriz	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET)	Cooperativa Apícola Qualitas LTDA
PICTA CAT III 2021- 72	TICs	Desarrollo de una plataforma digital para incrementar el aprovechamiento de los activos de las redes eléctricas operadas por empresas de distribución y transmisión	Romero Quete, Andrés Arturo	Universidad Nacional de San Juan (UNSJ)	JLE CONSULTORES SA (Nombre de fantasía: Fast Learning Software SAS)
PICTA CAT III 2021- 85	TICs	Modelos estadísticos interactivos para la gestión agropecuaria a escala regional	Balzarini, Mónica	Universidad Nacional de Córdoba (UNC)	Fundación Instituto de Investigación de La CEEA Regional Córdoba
PICTA CAT III 2021- 89	TICs	Plataforma de modelado, simulación, y visualización interactiva de datos: apoyo al diseño de políticas públicas para el desarrollo productivo sustentable	Castro, Rodrigo Daniel	Instituto de Ciencias de la Computación (ICC), Universidad de Buenos Aires (UBA)/Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET)	Ministerio de Desarrollo Productivo
PICTA CAT III 2021- 11	Salud animal	Desarrollo de herramientas de selección genética en bovinos para ser implementadas en estrategias de control de la infestación por garrapatas en establecimientos de la región subtropical argentina	Giovambattista, Guillermo	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET)	Asociación Argentina de Brangus
PICTA CAT III 2021- 45	Salud animal	Desarrollo de herramientas diagnósticas de utilidad para el Servicio Nacional de Sanidad y Calidad Agroalimentaria (SENASA)	Ugalde, Juan	Universidad Nacional de San Martín (UNSAM)	Servicio Nacional de Sanidad y Calidad Agroalimentaria (SENASA)
PICTA CAT III 2021- 87	Salud animal	Desarrollo de collar canino repelente para la prevención de Leishmaniasis Visceral Canina	Salomón, Oscar Daniel	Instituto Nacional de Medicina Tropical, ANLIS "Dr. Carlos G. Malbrán"	OVER Organización Veterinaria Regional SRL
PICTA CAT III 2021- 04	RIOAGTO-	Desarrollo de un pesticida biológico para el control de los principales insectos plaga de cultivos hortícolas en la provincia de Buenos Aires	Pelizza, Sebastián	Universidad Nacional de La Plata (UNLP)	Elytron Biotech SA
PICTA CAT III 2021- 05	Bioagro- Ambiental	INDIBIOS-PROVERDE. Desarrollo de un mapa de indicadores biologicos de salud de suelos para monitorear distintos sistemas de produccion agricola en transicion a una produccion verde	Wall, Luis Gabriel	Universidad Nacional de Quilmes (UNQui)	Asociacion Argentina de Productores en Siembre Directa (AAPRESID)
PICTA CAT III 2021- 17	Bioagro- Ambiental	Producción de Bioinsumos para potenciar la cadena de valor de la Yerba Mate. Optimización del modelo de negocio a escala piloto	Zapata, Pedro Darío	Universidad Nacional de Misiones (UNM)	Fundación Alberto Roth
PICTA CAT III 2021- 24	Bioagro- Ambiental	Desarrollo de los hoteles de abejas como herramienta de biomonitoreo en agroecosistemas	Devoto, Mariano	Facultad de Agronomía, Universidad de Buenos Aires (UBA)	Syngenta Agro SA
PICTA CAT III 2021- 61	Bioagro- Ambiental	Valorización de plantas asilvestradas de palta como insumo tecnológico para el cultivo en el Noreste Argentino	Alayón Luaces, Paula	Universidad Nacional del Nordeste (UNNE)	Ministerio de Producción de Corrientes



Tecnologico	y la innovacion		•		
PICTA CAT III 2021- 63	Bioagro- Ambiental	Plataforma de validación tecnológica para la generación de nuevas variedades nacionales de Cannabis medicinal	Yanovsky, Marcelo Javier	Fundación Instituto Leloir (FIL)	Calice Biosciences SAU
PICTA CAT III 2021- 66	Bioagro- Ambiental	Plan de fitorremediación con valor agregado para pasivos ambientales de la industria hidrocarburífera en el territorio provincial de Río Negro	Venturino, Andrés	Universidad Nacional del Comahue (UNComa)	Secretaria de Ambiente y Cambio Climático de Río Negro
PICTA CAT III 2021- 74	Bioagro- Ambiental	Introgresion de alelos de resistencia en lineas elite de girasol mediante mejoramiento asistido para la produccion de hibridoscomerciales mejorados	Paniego, Norma	Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA)	PRODUCEM SA
PICTA CAT III 2021- 80	Bioagro- Ambiental	Diseño de biocatalizadores con propiedades degradativas de polietileno para la obtencion de productos intermediarios de aplicación industrial	Romero, Cintia Mariana	Planta Piloto de Pocesos Industriales Microbiológicos (PROIMI), Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET)	Pan American Energy SL, Sucursal Argentina
PICTA CAT III 2021- 81	Bioagro- Ambiental	Presencia de residuos de pesticidas en la producción frutihorticola. Remediación a campo por Bacterias Lácticas mediante un sistema de aplicación directa	Saiz, Amelia Ivone	Universidad Nacional de Mar del Plata (UNMdP)	Compañía Industrial Frutihortícola SA
PICTA CAT III 2021- 83	Bioagro- Ambiental	Desarrollo de estaciones de monitoreo de calidad de aire ambiental de bajo costo de operación y mantenimiento	Orcellet, Emiliana Elisabet	Universidad Nacional de Entre Ríos (UNER)	Secretaria de Ambiente de Entre Ríos
PICTA CAT III 2021- 93	Bioagro- Ambiental	Biotecnología para UNA SALUD	Rajal, Verónica Beatriz	Universidad Nacional de Salta (UNSa)	Agencia de Promoción Científica e Innovación Tecnológica de Salta
PICTA CAT III 2021- 06	Ingeniería	Recubrimientos antimicrobianos sobre Titanio para la prevención y el tratamiento de infecciones	Schilardi, Patricia	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET)	DGS Antipina SA
PICTA CAT III 2021- 29	Ingeniería	Desarrollo y escalado de nanopartículas para vehiculización de extractos de propóleo para formular desinfectantes bacterianos de uso hospitalario	Islan, Germán	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET)	ADOX SA
PICTA CAT III 2021- 54	Ingeniería	Desarrollo de un modelo numérico para la estimación del flujo bifásico 3D en el reactor nuclear CAREM-25	Ramajo, Damián	Universidad Nacional del Litoral (UNL)	Comisión Nacional de Energía Atómica (CNEA)
PICTA CAT III 2021- 65	Ingeniería	Desarrollo e implementación de un Laboratorio de simulación digital en tiempo real para ensayo y verificación de desempeño de componentes y sistemas de sistemas eléctricos	Molina, Marcelo	Universidad Nacional de San Juan (UNSJ)	JLE Consultores SA
PICTA CAT III 2021- 68	Ingeniería	Incorporacion de micro y nanotecnologia en la industria textil	De Vita, Fabián	Fundación Argentina de Nanotecnología (FAN)	Siete Ideas SRL
PICTA CAT III 2021- 69	Ingeniería	Andamios para regeneración ósea maxilofacial a medida del paciente	Hermida, Élida Beatriz	Universidad Nacional de San Martín (UNSAM)	DEFSU.CO SRL
PICTA CAT III 2021- 86	Ingeniería	Desarrollo de Tanques Reciclables para Almacenamiento de Hidrógeno	Hoppe, Cristina Elena	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET)	VENG SA
PICTA CAT III 2021- 94	Ingeniería	Masterbatch para Biodegradación de Plásticos	González, Jimena	Universidad Nacional de Mar del Plata (UNMdP)	Nairotech Desarrollo e Innovación SA
PICTA CAT III 2021- 98	Ingeniería	Desarrollo de bioreactores microfluídicos automatizados a través de Inteligencia Artificial para cultivo de células T	Pérez, Maximiliano	Universidad Tecnológica Nacional (UTN), Facultad Regional Pacheco	Fullgen SRL
			•		



y ia innovacion				
Salud humana	El desarrollo de un medicamento innovador para las enfermedades neurodegenerativas	Kratje, Ricardo Bertoldo	Universidad Nacional del Litoral (UNL)	BioSynaptica SA
	Desarrollo de un prototipo de línea de producción basada en tecnología microfluídica para la obtención de nanosimilares/nanomedicinas innovadoras	Policastro, Lucia	Comisión Nacional de Energía Atómica (CNEA)	Laboratorios Richmond SACIF
Salud humana	Identificación y cuantificación de compuestos de cannabis para la estandarización de procesos y productos derivados	Moraga, Norma	Universidad Nacional de Salta (UNSa)	Asociación Planta Cura
	Promoción de la salud y prevención de alacranismo en el Munipcio de Quilmes sobre la base de evidencia científica de conocimientos integrados del análisis bioecológico de los escorpiones peligrosos	Rodríguez Gil, Sergio	Centro de Estudios Parasitológicos y de Vectores (CEPAVE), Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Universidad Nacional de la Plata (UNLP, Asoc. CICPBA)	Municipalidad de Quilmes
Salud humana	Sistema diagnóstico point of care para la detección de bacterias causante de SUH	Bilen, Marcos	Universidad Nacional de Quilmes (UNQui)	Administración Nacional de Laboratorios e Institutos de Salud Dr. Carlos Malbrán (ANLIS)
Salud humana	Ensayo clínico para la evaluación de la eficacia y seguridad de nuevas especialidades medicinales con cannabinoides en niños y niñas con Trastornos del Espectro Autista (TEA)	Kunst, Gabriel	Hospital de Niños Dr. Ricardo Gutiérrez	Laboratorio Industrial Farmacéutico SE (LIF SE)
Salud humana	Desarrollo de antivirales contra los virus de Dengue y Zika. Estudios preclínicos GLP/GMP de candidatos a medicamento	Cavasotto, Claudio	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET)	Asociación Civil de Estudios Superiores (ACES)
Salud humana	Diseño, producción y validación de soportes enzimáticos nanoestructurados para el desarrollo de dispositivos de diagnóstico molecular portátiles y descartables del tipo lab on a chip	Soler Illia, Galo	Instituto de Nanosistemas, Universidad Nacional de San Martín (UNSAM)	Chemtest Argentina SA
Salud humana	Desarrollo de un test molecular para la detección y diagnóstico diferencial de Arbovirus en formato "point of care"	Mangano, Andrea	Hospital de Pediatría "Prof. Dr. J. P.Garrahan"	Wiener Laboratorios SAIC
Alimentos	Desarrollo de producto sustituto de carne	Rodriguez, Julián Carlos	Instituto Nacional de Tecnología Industrial (INTI)	Rivara SA
Alimentos	Desarrollo, evaluación e ingeniería asociada para el escalado de un producto alimenticio microencapsulado para propósitos médicos específicos orientado a alteraciones linfáticas y metabolismo lipídico	Benítez, Lucas Osvaldo	Universidad Nacional de Entre Ríos (UNER)	Aguas Romano SRL
Alimentos	Obtención de compuestos bioactivos lipídicos de alto valor nutricional a partir de sub-productos de la industria aceitera para mitigar enfermedades crónicas	Bernal, Claudio Adrián	Universidad Nacional del Litoral (UNL)	Sembrar Agropecuaria SA
Alimentos	Potenciar la producción vitivinícola de La Pampa: agregado de valor en origen para la trazabilidad de vinos a partir de su caracterización química y sensorial	Camiña, José Manuel	Universidad Nacional de La Pampa (UNLP)	Cámara Vitivinícola de La Pampa
Alimentos	Unidos por la dulce Calidad - La Universidad, la miel y la municipalidad	Lopez Hiriart, Milagros Rocío	Universidad Nacional de Rosario (UNR)	Municipalidad de Casilda
	Salud humana Salud humana Salud humana Salud humana Salud humana Salud humana Alimentos Alimentos Alimentos Alimentos	Salud humana neurodegenerativas Desarrollo de un prototipo de línea de producción basada en tecnología microfluídica para la obtención de nanosimilares/nanomedicinas innovadoras Salud humana lestandarización de procesos y productos de cannabis para la estandarización de procesos y productos derivados Salud humana de Quilmes sobre la base de evidencia científica de conocimientos integrados del análisis bioecológico de los escorpiones peligrosos Salud humana Sistema diagnóstico point of care para la detección de bacterias causante de SUH Ensayo clínico para la evaluación de la eficacia y seguridad de nuevas especialidades medicinales con cannabinoides en niños y niñas con Trastornos del Espectro Autista (TEA) Desarrollo de antivirales contra los virus de Dengue y Zika. Estudios preclínicos GLP/GMP de candidatos a medicamento Diseño, producción y validación de soportes enzimáticos nanoestructurados para el desarrollo de dispositivos de diagnóstico molecular portátiles y descartables del tipo lab on a chip Desarrollo de un test molecular para la detección y diagnóstico diferencial de Arbovirus en formato "point of care" Alimentos Desarrollo, evaluación e ingeniería asociada para el escalado de un producto alimenticio microencapsulado para propósitos médicos específicos orientado a alteraciones linfáticas y metabolismo lipídico despecíficos orientado a alteraciones linfáticas y metabolismo lipídico obtención de compuestos bioactivos lipídicos de alto valor nutricional a partir de sub-productos de la industria aceitera para mitigar enfermedades crónicas Potenciar la producción vitivinícola de La Pampa: agregado de valor en origen para la trazabilidad de vinos a partir de su caracterización química y sensorial Alimentos Unidos por la dulce Calidad - La Universidad, la miel y la	Desarrollo de antivirales contra los virus de Dengue y Zika. Estudios preclínicos GLP/GMP de candidatos a medicamento Salud humana neurodegenerativas Salud humana lentificación y cuantificación de compuestos de cannabis para la estandarización de procesos y productos derivados Salud humana lentificación y cuantificación de compuestos de cannabis para la estandarización de procesos y productos derivados Promoción de la salud y prevención de alacranismo en el Munipcio de Quilmes sobre la base de evidencia científica de conocimientos integrados del análisis bioecológico de los escorpiones peligrosos Salud humana causante de SUH Ensayo clínico para la evaluación de la eficacia y seguridad de nuevas especialidades medicinales con cannabinoides en niños y niñas con Trastornos del Espectro Autista (TEA) Desarrollo de antivirales contra los virus de Dengue y Zika. Estudios preclínicos GLP/GMP de candidatos a medicamento Diseño, producción y validación de soportes enzimáticos Salud humana Desarrollo de un test molecular para la detección y diagnóstico molecular portátiles y descartables del tipo lab on a chip Desarrollo de un test molecular para la detección y diagnóstico diferencial de Arbovirus en formato "point of care" Alimentos Desarrollo, evaluación e ingeniería asociada para el escalado de un producto alimenticio microencapsulado para propósitos médicos específicos orientado a alteraciones linfáticas y metabolismo lipídico Alimentos Potención de compuestos bioactivos lipídicos de alto valor nutricional a partir de sub-productos de la industria aceitera para mitigar enfermedades crónicas Potención de compuestos bioactivos de la lindustria aceitera para mitigar enfermedades crónicas Potenciar la producción vitivinícola de La Pampa: agregado de valor en origen para la trazabilidad de vinos a partir de su caracterización Quimica y sensorial Unidos por la dulce Calidad - La Universidad, la miel y la	Desarrollo de un prototipo de línea de producción basada en salud humana lestandarización y cuantificación de compuestos de cannabis para la detención y cuantificación de compuestos de cannabis para la detención y cuantificación de compuestos de cannabis para la detención y cuantificación de compuestos de cannabis para la detención y cuantificación de compuestos de cannabis para la detención y cuantificación de compuestos de cannabis para la detadarización de processo y productos derivados Alimentos Desarrollo de la salud y prevención de alacranismo en el Munipcio de Quilmes sobre la base de evidencia cientifica de conocimientos integrados del análisis bioecológico de los escorpiones peligrosos Salud humana Sistema diagnóstico point of care para la detección de bacterias causante de SUH Salud humana Canada de Subra de evaluación de la eficacia y seguridad de nuevas especialidades medicinales con cannabinoides en niños y niñas con Trastomos del Espectro Auditsta (TEA) Salud humana Desarrollo de antivirales contra los virus de Dengue y Zika. Estudios preclínicos GLI-ÇISMP de candidatos a medicamento Salud humana Disenzo del contra la evaluación de soportes enzimáticos anoestructurados para el desarrollo de dispositivos de diagnóstico diferencial de Arbovirus en formato "point of care" Alimentos Desarrollo de un test melecular para la detección y diagnóstico diferencial de Arbovirus en formato "point of care" Alimentos Desarrollo de producto sustituto de carne Alimentos Desarrollo de entencial de Arbovirus en formato "point of care" Alimentos Desarrollo de entencial de Arbovirus en formato "point of care" Desarrollo de producto sustituto de carne Desarrollo de prod



PICTA CAT III 2021- 71	Alimentos	Enriquecimiento de una sidra mediante el aprovechamiento de un subproducto generado en la industria sidrera (orujo de manzana) para producir una bebida de características diferenciales	Rocha, Diego Fernando	Universidad Nacional de Río Negro (UNRN)	Sidra Pülku SRL
---------------------------	-----------	--	-----------------------	--	-----------------



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional Las Malvinas son argentinas

Hoja Adicional de Firmas Anexo

1		. ,			
	N	11	m	rn	•

Referencia: Convocatoria PICTA 2021 (BCIE) - Categoría III - ANEXO Proyectos No Financiados

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 4 pagina/s.