

IDEAS PROYECTO 23-24 - (IP 2023-2024)

PROYECTOS ADJUDICADOS

BENEFICIARIO/A			PROYECTO				
APPELLIDO	NOMBRES	CUIL	TITULO PROYECTO	AREA TEMATICA	CAHs	LUGAR DE TRABAJO	MONTO SOLICITADO
BERRUET	MARIANA	27-30317594-1	Reciclado de baterías de plomo ácidas y generación de nuevo valor agregado al plomo. Estudio de su potencialidad como material fotovoltaico	Eficiencia energética y energías renovables	Ingeniería, Arquitectura y Tecnología	Instituto de Investigaciones en Ciencia y Tecnología de Materiales - INTEMA CONICET - Universidad Nacional de Mar Del Plata	1.000.000,00
CALIENNI	NATALIA	27-36395092-8	Nanoformulaciones de aplicación tópica local con cannabidiol y genisteína para el tratamiento no invasivo de carcinoma basocelular no metastásico: estudios in vitro e in vivo	Cañamo y Cannabis medicinal	Cs. Biológicas y Salud	Universidad Nacional de Hurlingham (UNAHUR) Laboratorio de Nanosistemas de Aplicación Biotecnológica (LANSAB)	1.000.000,00
DEL RIO	JUAN	20-27325533-9	Banco de experiencias locales de gestión de suelo urbano en la pcia de Bs As. Políticas de inclusión social, acceso justo al hábitat e instrumentos de financiamiento urbano	Ambiente	Ambiente y Territorio	Laboratorio de Investigación del Territorio y el Ambiente LINTA	980.000,00
DOLCINI	GUILLERMINA	27-21449299-2	Desarrollo de una aplicación móvil para alertar sobre riesgos en la producción láctea asociados a la infección por el virus de la leucosis bovina y la mastitis	Industria del conocimiento	Cs. Agrícolas, Producción y Salud Animal	Universidad Nacional del Centro de la Pcia. de Bs. As. Facultad de Cs. Veterinarias Dpto. Sanidad Animal y Medicina Preventiva (SAMP) Laboratorio de Virología	1.000.000,00
ESTEIN	SILVIA	27-20296052-4	Implementación de metodologías de alto nivel tecnológico basadas en desarrollos locales para el diagnóstico de la brucelosis porcina en la Pcia. de Bs. As	Alimentos	Cs. Agrícolas, Producción y Salud Animal	Centro de Investigación Veterinaria Tandil (CIVETAN). Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires (UNCPBA). Facultad de Ciencias Veterinarias. Departamento de Sanidad Animal y	1.000.000,00
FARAONI	BELEN	27-18002390-4	Cuantificación del principio activo de la Vitamina D3 en extractos de Solanum glaucophyllum en la Cuenca del Río Salado de la Provincia de Buenos Aires, para su uso como suplemento dietario	Alimentos	Física, Matemática, Química, Astronomía	Laboratorio PRONABIO, Instituto Químico del Sur (INQUISUR), Departamento de Química, Universidad Nacional del Sur (UNS) -CONICET	1.000.000,00
FERNANDEZ	ALEJANDRO	20-22671236-5	Explorando estrategias de interacción para la toma de datos y el soporte a la toma de decisiones en la horticultura	Maquinaria agrícola y agricultura de precisión	TIC'S Electrónica e Informática	Centro LIFIA	1.000.000,00
GARRIDO	SANTIAGO	20-24435605-3	Procesos de transición sustentable en la provincia de Buenos Aires. Análisis sociotécnico de experiencias locales en el sector energético y agroalimentario	Ambiente	Cs. Sociales y Humanas	Instituto de Estudios sobre la Ciencia y la Tecnología, Universidad Nacional de Quilmes	500.000,00
GOMEZ DE SARAVIA	Sandra	27-14905986-0	Recubrimientos higiénicos a base de nanopartículas cargadas con productos naturales vegetales, como estrategia para la protección de superficies constructivas públicas-sanitarias	Ingeniería	Ingeniería, Arquitectura y Tecnología	CIDEPINT Laboratorio de Biofilms y Biocorrosión	1.000.000,00
GRAÑA	FERNANDO	20-17593648-4	Transformación digital en la Industria Naval bonaerense: diagnóstico, aplicación y propuestas de política	Industria naval	Cs. Sociales y Humanas	Grupo Análisis Industrial Centro de Investigaciones Económicas y Sociales (CIE Y S) Secretaría de Vinculación y Transferencia (SV Y T) Facultad de Cs Económicas y Sociales (FCE Y S) Universidad Nacional de Mar del	1.000.000,00
JAWORSKI	MARIA	27-29381086-4	Diseño de tecnologías basadas en materiales adsorbentes y catalíticos sustentables para la remediación en continuo de aguas contaminadas	Ingeniería	Ingeniería, Arquitectura y Tecnología	Centro de Investigación y desarrollo en Cs Aplicadas "Dr Jorge J. Ronco (CINDECA) CONICET-CCT La Plata	900.000,00
MAIALE	Santiago	20-23925550-8	Nuevas técnicas de transformación genética de arroz mediante el uso directo de embriones	Micropropagación vegetal y mejoramiento genético vegetal	Cs. Agrícolas, Producción y Salud Animal	Instituto Tecnológico de Chascomús (INTECH)	1.000.000,00
MOLINARI	ANDREA	27-23469199-1	Industria, comercio y medioambiente: diagnóstico y perspectivas de la fabricación de equipamiento médico en la provincia de Bs As	Equipamiento médico	Cs. Sociales y Humanas	Escuela Interdisciplinaria de Altos Estudios Sociales (EIDAES) Universidad de San Martín	998.000,00
MURIALDO	SILVIA	23-18127210-4	Aprovechamiento integral de residuos de semillas oleaginosas para el tratamiento de efluentes portuarios bonaerenses contaminados con hidrocarburos, y generación de	Ambiente	Ambiente y Territorio	Instituto de Ciencia y Tecnología de Alimentos y Ambiente, Universidad Nacional de Mar del Plata (Instituto Asociado a la CIC).	1.000.000,00
NESPRIAS	Karina	27-23457212-7	Ecodiseño de un alimento funcional empleando materias primas alternativas obtenidas de naranjos amargos ornamentales de las calles de la ciudad de Azul	Ambiente	Ambiente y Territorio	Facultad de Agronomía, Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Bs. As. - Departamento de Cs. Básicas- Laboratorio de Química-Caiva	1.000.000,00
ONS	Sheila	27-23819137-3	Resistencia a insecticidas neurotóxicos y estrategias sustentables para el control del mosquito Aedes aegypti, vector de dengue y otros arbovirus.	Ambiente	Cs. Biológicas y Salud	Laboratorio de Neurobiología de Insectos- Asociado al Centro de Endocrinología Experimental y Aplicada-Facultad de Medicina UNLP/Centro Regional de Estudios Genómicos-Facultad de	1.000.000,00
ORTALE	SUSANA	27-14105392-8	Estado nutricional y tensión arterial en adolescentes del gran La Plata. Su relación con los patrones alimentarios y de actividad física	Alimentos	Cs. Biológicas y Salud	Centro de estudios de Nutrición y Desarrollo infantil de la pcia. de Bs. As. CEREN- CICPBA	1.000.000,00
OYHANDY	ANGELA	27-24294380-	Aportes para una política de inclusión postpenitenciaria con perspectiva de género	Género	Cs. Sociales y Humanas	Observatorio de Políticas de Seguridad de la Provincia de Buenos Aires, Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación/ Universidad Nacional de La Plata. Radicado en la Secretaría de Extensión de la Facultad	1.000.000,00

PADOLA	Nora	27-16623543-5	Análisis y optimización de procesos en pequeñas unidades productivas de alimentos artesanales comunitarias de la economía social y solidaria de Tandil	Alimentos	Cs. Agrícolas, Producción y Salud Animal	UNCPBA.Fac de Cs. Veterinarias Dpto. Sanidad Animal y Medicina Preventiva (SAMP)Centro de Investigación Veterinaria de Tandil (CIVETAN-CONICET-CIPBA-Laboratorio de Inmunoquímica y	1.000.000,00
PORTA	ANDRES	20-13604317-0	Diagnóstico de los impactos del parque automotor en la calidad del aire y su valoración económica en el sistema de salud	Ambiente	Ambiente y Territorio	Centro de Investigaciones del Medioambiente (CIM), UNLP- CONICET- CIC	1.000.000,00
TORRES	MARIA	27-26928703-4	Biorremediación de sitios contaminados del Noroeste de la Pcia de Bs As: análisis metagenómico, aislamiento e identificación de bacterias autóctonas y sus extractos	Ambiente	Ambiente y Territorio	Departamento de Ciencias Básicas y Experimentales - Laboratorio de Alimentos - UNNOBA	1.000.000,00
ZAPATA GONZÁLEZ	LAURA	27-18800320-1	“La espiritualidad del cuidado: saberes y prácticas cosmopolíticas de mujeres indígenas (kolla, mapuche y guarani) en los distritos de José C. Paz, Moreno, San	Género	Cs. Sociales y Humanas	Instituto de Estudios Sociales en Contexto de Desigualdades (IESCODE) Departamento de Cs Jurídicas y Sociales Universidad de José C. Paz	745.500,00



GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES
2023 - Año de la democracia Argentina

Hoja Adicional de Firmas
Anexo

Número:

Referencia: Proyectos Adjudicados IP 2023-2024

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 2 pagina/s.