

**Convocatoria de Proyectos de Investigación, Desarrollo y Transferencia "Red de Investigación y Desarrollo en Ejes Estratégicos de la Provincia de Buenos Aires (RIDEE-PBA)"**  
**Listado No Adjudicados**

DATOS GENERALES DEL PROYECTO			DIRECCIÓN DEL PROYECTO		INSTITUCIONES DEL GRUPO DE TRABAJO	
NRO. INSC.	EJES ESTRATÉGICOS	DESAFÍOS Y/O PROBLEMÁTICAS A RESOLVER	APELLIDO	NOMBRES	LUGAR DE TRABAJO DEL PROYECTO	UNIVERSIDAD o INSTITUCION (CNEA, INTI, INTA, ETC.)
6	Eje 1 "Cannabis Medicinal y Cáñamo en la Industria"	2. Desarrollo de tecnologías para el cultivo de cannabis medicinal y cáñamo que permitan mejorar la eficiencia y la calidad de la producción.	FARINA	Hernán Gabriel	Centro de Oncología Molecular y Traslacional (COMTra), Departamento de Ciencia y Tecnología. Universidad Nacional de Quilmes.	UNQ
3	Eje 1 "Cannabis Medicinal y Cáñamo en la Industria"	5. Desarrollo de tecnologías para la transformación del cáñamo en diferentes productos industriales.	GOMEZ DE SARAVIA	Sandra	CIDEPINT	CIDEPINT / UNLP
2	Eje 1 "Cannabis Medicinal y Cáñamo en la Industria"	2. Desarrollo de tecnologías para el cultivo de cannabis medicinal y cáñamo que permitan mejorar la eficiencia y la calidad de la producción.	MARCOZZI	Clarisa	Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA), Estación Experimental Agropecuaria (EEA) San Pedro (Buenos Aires).	INTA
7	Eje 1 "Cannabis Medicinal y Cáñamo en la Industria"	2. Desarrollo de tecnologías para el cultivo de cannabis medicinal y cáñamo que permitan mejorar la eficiencia y la calidad de la producción.	CLEMENTE	Marina	Instituto Tecnológico Chascomús (INTECH, CONICET-UNSAM),	INTECH / UNSAM
22	Eje 2 "Eficiencia Energética"	2. Desarrollo de tecnologías para la eficiencia energética en el transporte.	MACCARONE	José Luis	Centro de Codiseño Aplicado (CODAPLI) - UTN FRLP	UTN-FRLP
15	Eje 3 "Micropropagación de Cultivos Estratégicos"	3. Investigación y desarrollo de técnicas específicas para adaptar la micropropagación a diferentes cultivos.	LARRABURU	Ezequiel Enrique	Laboratorio de cultivo de tejidos vegetales (CULTEV) "Berta Ilorente", Departamento de Ciencias Básicas	UNLu
5	Eje 4 "Maquinaria Agrícola y Transformación Digital":	1. Desarrollo de tecnologías para la agricultura de precisión y la gestión de datos en el campo.	RUIZ	OSCAR ADOLFO	CHACRA EXPERIMENTAL INTEGRADA DE CHASCOMÚS (CEICH) Ministerio de Desarrollo Agrario de la Provincia de Buenos Aires.	IIB / CEICH / UNSAM
13	Eje 4 "Maquinaria Agrícola y Transformación Digital":	1. Desarrollo de tecnologías para la agricultura de precisión y la gestión de datos en el campo.	OLIVA	Damián Ernesto	Laboratorio del Procesamiento de Información en Sistemas Autónomos (LAPISA-UNQ) Departamento de Ciencia y Tecnología	UNQ



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

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Anexo**

**Número:**

**Referencia:** ANEXO - RIDEE: Proyectos no adjudicados

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 1 pagina/s.