



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

Acta firma conjunta

Número:

Referencia: Acta del Comité de Admisión del Nodo de Innovación de Cuyo - Convocatoria Concurso IDEAS INTA 2023

En la ciudad de Mendoza nos reunimos, los días 11 y 12 de octubre de 2023, a fin de constituir el Comité de Admisión del Nodo de Innovación de Cuyo, para Proyectos presentados a la convocatoria del Concurso de IDEAS 2023 de INTA. Se encuentran presentes Ing. Agr. Analía Díaz Bruno (Directora de la EEA Mendoza y Responsable Técnica del Nodo de Innovación Cuyo), Lic. Gastón Burlot (Responsable Administrativo del Nodo de Innovación Cuyo), Ing. Paula Diez (Representante de la EEA Rama Caída), Ing. Javier Castillo (Representante de la EEA La Consulta), Lic. Raúl Novello (Representante de la EEA Junín) y Mgter. Carina Santi (representante del Centro Regional Mendoza–San Juan).

Luego de leer la documentación presentada por los postulantes se evalúan las ideas proyecto, en virtud del conjunto de normas que rigen el Préstamo BIRF 9313 AR, entre ellas el MOP, el ROP, la Estrategia de Implementación y las Bases y Condiciones de la presente Convocatoria. Se resuelve por unanimidad ADMITIR las siguientes ideas proyecto según las categorías de la convocatoria:

Categoría “PROFESIONALES”:

Tabla de Proyectos Admitidos en la Categoría Profesionales

Orden	Nombre del Proyecto	Titular de Proyecto
1°	SOPHIA, Mejores decisiones productivas en base a análisis análisis de sanidad vegetal.	Polo, Mariano
2°	Técnicas moleculares para detección rápida de microorganismos alteradores aplicadas a la industria vitivinícola.	Sturm, María Elena
3°	Control sustentable de la plaga de vid Lobesia botrana por silenciamiento génico con RNA de interferencia.	Resa Jurin, Lucas Armando
4°	Hacia una ganadería sostenible: Marcadores Moleculares Ovinos Asociados a Bajas Emisiones de Gases de Efecto Invernadero.	Femenías, Martín
5°	Sistema de producción autosustentable para Cervecería y Maltería SIN TACC.	Cena, Agustín
6°	Proceso de extrusión para producción de pasta de ajo asistida por microondas.	Spertino, Carlos

Categoría “ESTUDIANTES”

Tabla de Proyectos Admitidos en la Categoría Estudiantes

Orden	Nombre de proyecto	Titular de proyecto
1°	Generación de una plataforma biotecnológica para la generación de biofertilizantes personalizados basados en consorcios microbianos para incrementar la rentabilidad productiva y el contenido de cannabinoides en Cannabis sativa L.	La Bella, Gino Luciano
2°	BioLup	OLIJNYK, Alexeev Daniel

Asimismo, este Comité de Admisión declara como NO ADMITIDOS los siguientes proyectos.

Categoría “PROFESIONALES”

Tabla de Proyectos No Admitidos en la Categoría Profesionales

Orden	Nombre de Proyecto	Titular de proyecto
1	ECOCAIO	Darico, Germán Alejandro
2	Elaboración de postre fungiproteico endulzado	Césari, Cecilia Alicia

	y saborizado con amazake	
3	VIVE COOP	Mas, Mauricio Andrés
4	Aceite Ozonizado de aplicación agrícola.	Caratti, Raul Marcelo
5	Saneamiento de vid por cultivo meristemático.	Sattler, Agustín Nicolás
6	Sustratos enriquecidos.	Salinas Palmieri, María Cecilia
7	Agrotest	Gomez Barrionuevo, Erica

El presente Acta Aval de Admisión se elevará a la Plataforma de Nodos de Innovación de INTA (PLANI) y se hará saber mediante correo electrónico a los titulares de las Ideas que resulten Admitidas en esta convocatoria, a fin de instrumentar todo lo relativo a la continuidad de la presente Convocatoria.

Sin más que tratar firman electrónicamente los Responsables del proceso de evaluación en conformidad.