

Jornada de Producción Sostenible de Cultivos de Verano - Presentación de resultados REEI y Dinámicas de maquinarias (VEVE03-114)

Institución Proponente: Fundación de Investigación y Desarrollo Agropecuario

Sitio web: www.ideagro.org.py

Objetivo General del Proyecto

Transferir conocimientos y tecnologías en la producción de cultivos de verano a productores, profesionales, estudiantes e interesados; a través de la realización de un evento de alto nivel

Resultados Esperados

1. Elaboración y presentación de resultados de la Red de Ensayos de Evaluación IDEAGRO 2023/24 de Soja, Maíz y Sorgo, en charla técnica.
2. Transferencia tecnológica a través de charlas técnicas - científicas con expositores extranjeros
3. Generación de espacios de intercambio
4. Plataforma de difusión de últimas tecnologías
5. Promoción de las últimas tecnologías agrícolas mediante dinámicas de campo

Monto Financiado por Conacyt (G)	Monto Contrapartida (G)	Monto Total (G)	Monto Transferido (G)	Rendicion Presenta (Monto Conacyt) (G)
			85.335.000	

Estado del Proyecto: Adjudicado

Modalidad : Eventos Científicos Emergentes

Tipo de Organización: Privada

Objetivos Socioeconómicos

Nabs: 8.1|8.1. FOMENTO DE LA AGRICULTURA, SILVICULTURA, INDUSTRIA PESQUERA E INDUSTRIA ALIMENTARIA|Fomento de la agricultura, silvicultura, industria pesquera e industria alimentaria

UNESCO: 3103|3103. AGRONOMIA |Agronomía

OCDE: 4.1|4.1. AGRICULTURA, SILVICULTURA, PESCA Y CIENCIAS AFINES (AGRONOMÍA, ZOOTECNIA, PESCA, SILVICULTURA, HORTICULTURA, OTRAS DISCIPLINAS AFINES)|Agricultura, Silvicultura y Pesca

ISIC:

Contratos/ Adendas

#	Descripción	Firma	Inicio	Fin ejecución	Fin vigencia
1	contrato priv 005/2024	05/09/2024	05/09/2024	05/03/2025	03/06/2025

Miembros de equipo

#	Nombres	Rol	Resumen de Formacion
---	---------	-----	----------------------