

Sistematización y visibilización de experiencias agroecológicas en el Paraguay

(14-INV-308)

Institución Proponente: Facultad de Ciencias Agrarias (FCA/UNA)

Sitio web: www.agr.una.py

Objetivo General del Proyecto

El proyecto tiene como objetivo visibilizar las iniciativas de la agricultura familiar agroecológica como una propuesta operativa para enfrentar las problemáticas de la pérdida de la agrobiodiversidad y su repercusión en la seguridad alimentaria

Resultados Esperados

1. Iniciativas agroecológicas mapeadas, distribución geográfica y vínculos analizados
2. Experiencias agroecológicas en el área del proyecto sistematizadas en sus tres dimensiones: ecológico-productiva, socioeconómico y político-cultural
3. Productos, subproductos y Sistema Participativo de Garantía descritos
4. Experiencias agroecológicas difundidas en distintos ámbitos
5. Grupo de Investigación en Agroecología-GIA de la FCA/UNA fortalecido

Monto Financiado por Conacyt (G)	Monto Contrapartida (G)	Monto Total (G)	Monto Transferido (G)	Rendicion Presenta (Monto Conacyt) (G)
86.100.000	35.540.000	121.640.000	86.100.000	86.100.000

Estado del Proyecto: Finalizado

Modalidad : Proyectos de Investigación de Iniciación de investigadores

Tipo de Organización: Pública

Objetivos Socioeconómicos

Nabs: 8.5. AGRICULTURA, SILVICULTURA E INDUSTRIA PESQUERA

UNESCO: 531201. AGRICULTURA, SILVICULTURA, PESCA

OCDE:

ISIC:

Contratos/ Adendas

#	Descripción	Firma	Inicio	Fin ejecución	Fin vigencia
1	Contrato	28/05/2015	28/05/2015	19/12/2016	19/03/2017
2	Adenda N°2	10/09/2018	29/05/2015	19/02/2019	21/05/2019
3	Adenda N°03	10/06/2019	07/08/2015	31/12/2019	31/03/2020
4	Adenda 04	25/05/2020	07/08/2015	29/05/2020	29/08/2020
5	Adenda 05	13/11/2020	07/08/2015	30/11/2020	28/02/2021
6	Adenda	08/05/2021	07/08/2015	30/11/2020	29/05/2021

Miembros de equipo

#	Nombres	Rol	Resumen de Formación
1	Amado Insfrán Ortiz	Director del proyecto	Doctorando en Ecología, conservación y restauración de ecosistemas, Maestría en Ingeniería Ambiental, Maestría en Restauración de ecosistemas, especialista en soberanía alimentaria y agroecología emergente. Ingeniero en Ecología Humana.
2	José Antonio Miranda	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	Maestría en Extensión y desarrollo. Ingeniero Agrónomo.
3	Maria José Aparicio	Investigador tutor	Doctorando en Sociología y Antropología. Maestría en Docencia Universitaria, Maestría en Sociología, población y territorio, Maestría en Socioeconomía ambiental. Ingeniera en Ecología Humana.
4	Maria del Pilar Galeano	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	Maestría en Suelos. Ingeniera Agrónoma.
5	Amado Insfrán Ortiz	Investigadores Principales	Doctorando en Ecología,

#	Nombres	Rol	Resumen de Formación
		(nacionales o extranjeros)	conservación y restauración de ecosistemas, Maestría en Ingeniería Ambiental, Maestría en Restauración de ecosistemas, especialista en soberanía alimentaria y agroecología emergente. Ingeniero en Ecología Humana.
6	Andrea Julia García Pavón	Investigadores en formación	Universitaria de la carrera de Ingeniería en Ecología Humana, FCA/UNA.