

Evaluación de especies y modelos para la Restauración del Paisaje Forestal

(PINV02-37)

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

Sitio web: www.agr.una.py

Objetivo General del Proyecto

Monitorear y evaluar áreas experimentales de Restauración del Paisaje Forestal

Resultados Esperados

1. Evaluación de la sobrevivencia y el crecimiento de especies forestales y modelos.
2. Estimación y valoración económica el carbono almacenado en los modelos.
3. Evaluación de las especies con mayor capacidad de almacenamiento de carbono.
4. Análisis de la relación entre la cobertura de copa y gramíneas.
5. Estimación de los costos de implantación de los modelos y evaluación de la viabilidad económica de algunos modelos.
6. Monitoreo de la evolución de la regeneración natural, composición florística, estructura e índices de diversidad en los modelos.
7. Evaluación de los efectos de los modelos en las propiedades físicas, químicas y biológicas de los suelos.
8. Planteamiento de medidas correctivas, caso se requiera, una vez evaluados los descriptores de la restauración.
9. Cumplimiento con los resultados obligatorios del proyecto mediante publicaciones científicas y participación en eventos científicos. (1- Al menos un (01) artículo científico presentado o aceptado para publicación en revistas internacional indexada en SCOPUS/SCIMAGO/WOS que se encuentren en los cuartiles 1, 2 o 3 de los índices de impacto. 2- Al menos un (01) artículo científico presentado o aceptado para publicación en revistas nacional indexada. 3- Al menos una (01) participación en carácter de ponencia o póster con revisión de pares presentado en encuentros científicos internacionales. 4- Al menos una (01) participación en carácter de ponencia o póster con revisión de pares presentado en encuentros científicos nacionales).
10. Gestión administrativa el proyecto.

Monto Financiado por Conacyt (G)	Monto Contrapartida (G)	Monto Total (G)	Monto Transferido (G)	Rendición Presenta (Monto Conacyt) (G)
----------------------------------	-------------------------	-----------------	-----------------------	--

Estado del Proyecto: Adjudicado

Modalidad : Proyectos de Investigación Aplicada

Tipo de Organización: Pública

Objetivos Socioeconómicos

Nabs: 8.5|8.5. AGRICULTURA, SILVICULTURA E INDUSTRIA PESQUERA|Agricultura, silvicultura e industria pesquera

UNESCO: 3106|3106. CIENCIA FORESTAL |Ciencia forestal

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 IB Publica Nº 2026- C1-PINV02-37	24/06/2026	24/06/2026	24/06/2028	22/09/2028

Miembros de equipo

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