

Caracterización de heladas agrometeorológicas en Paraguay

(14-INV-340)

Institución Proponente: Investigación para el Desarrollo

Sitio web: www.desarrollo.org.py

Objetivo General del Proyecto

Caracterizar las heladas agrometeorológicas para todo el territorio de la república del Paraguay

Resultados Esperados

1. Determinar el método de estimación de la helada agrometeorológica para todo el país
2. Datos controlados y homogenizados de todas las estaciones meteorológicas de la DMH
3. Estimación de fechas de las primeras y últimas heladas
4. Mapas y gráficos que determinan las probabilidades de las primeras y últimas heladas
5. Sistema de visualización y acceso a los productos finales, esto consiste en una página web donde se disponga de los diferentes mapas, gráficos y datos

Monto Financiado por Conacyt (G)	Monto Contrapartida (G)	Monto Total (G)	Monto Transferido (G)	Rendición Presenta (Monto Conacyt) (G)
82.450.000	8.245.000	90.695.000	82.450.000	82.450.000

Estado del Proyecto: Finalizado

Modalidad : Proyectos de Investigación de Iniciación de investigadores

Tipo de Organización: Privada

Objetivos Socioeconómicos

Nabs: 2.11|2.11. PROTECCIÓN CONTRA RIESGOS NATURALES|Protección contra riesgos naturales

UNESCO: 250901. METEOROLOGIA AGRICOLA

OCDE:

ISIC:

Contratos/ Adendas

#	Descripción	Firma	Inicio	Fin ejecución	Fin vigencia
1	Contrato 14-INV-340	11/08/2015	11/08/2015	10/08/2016	08/11/2016

Miembros de equipo

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