

Atlas de sequías en Paraguay basado en el Análisis Regional de L-momentos

(14-INV-338)

Institución Proponente: Investigación para el Desarrollo

Sitio web: www.desarrollo.org.py

Objetivo General del Proyecto

Analizar la sequía en Paraguay mediante el Análisis Regional de Frecuencia basados en L-momentos para los datos históricos de precipitación.

Resultados Esperados

1. Control de calidad y homogenización de los datos de precipitación
2. Modelo de distribución ajustado a los datos
3. Magnitud y frecuencias de las sequias en las zonas analizadas
4. Guía de procedimientos aplicable para cualquier época o evento a ser analizado.
5. Sistema de visualización y acceso a los productos finales, mediante una página web donde se disponga los productos del proyecto

Monto Financiado por Conacyt (G)	Monto Contrapartida (G)	Monto Total (G)	Monto Transferido (G)	Rendicion 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: 250810. PRECIPITACION

OCDE:

ISIC:

Contratos/ Adendas

#	Descripción	Firma	Inicio	Fin ejecución	Fin vigencia
1	Contrato	11/08/2015	11/08/2015	10/08/2016	08/11/2016

Miembros de equipo

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