

# Caracterización de la sequía del Paraguay utilizando el SPI (Standard Precipitation Index)

(14-INV-339)

**Institución Proponente:** Investigación para el Desarrollo

**Sitio web:** [www.desarrollo.org.py](http://www.desarrollo.org.py)

## Objetivo General del Proyecto

Caracterizar la sequía en el Paraguay mediante el uso del índice estandarizado de Precipitación SPI

## Resultados Esperados

1. Creación de una base de datos controlada y homogeneizada
2. Estaciones del Paraguay caracterizada según ciclo hidrológico
3. Caracterizar a la sequía a partir de los datos disponibles
4. Sistema de visualización y acceso a los productos finales, mediante una página web donde se disponga los productos del proyecto
5. Elaboración de página web

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 14-INV-339	11/08/2015	11/08/2015	10/08/2016	08/11/2016

---

## Miembros de equipo

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