

# Evaluación de la vulnerabilidad y la capacidad para enfrentar a los desafíos y oportunidades del cambio climático en Paraguay

(14-INV-048)

**Institución Proponente:** Investigación para el Desarrollo

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

## Objetivo General del Proyecto

Evaluar, en base a evidencias, los impactos, la vulnerabilidad y la capacidad para enfrentar a los desafíos y oportunidades del cambio climático con una visión integral orientada al fomento de respuestas innovativas y sostenibles de las políticas públicas asociadas a los escenarios de cambio climático futuros.

## Resultados Esperados

1. Diagnostico nacional que incluye la estimación del impacto del cambio climático utilizando escenarios climáticos de mediano plazo. (Se utilizaran los escenarios climáticos del IPCC a definir con la Secretaria del Ambiente)
2. Evaluación de la vulnerabilidad y la capacidad de adaptación ante el cambio climático a nivel departamental y nacional
3. Propuesta de acciones alternativas basadas en un análisis costo/beneficio según las limitantes de orden socioeconómico y de riesgo para el proceso de adopción por parte de la sociedad.
4. Policy Brief; resumen de los resultados claves con recomendaciones para los tomadores de decisión a nivel de gobierno nacional y departamental.
5. Fortalecimiento institucional y desarrollo de herramienta que facilite la replica del análisis, transferencia de conocimiento para los actores claves con el fin de crear capacidad institucional.

| Monto Financiado por Conacyt (G) | Monto Contrapartida (G) | Monto Total (G) | Monto Transferido (G) | Rendicion Presenta (Monto Conacyt) (G) |
|----------------------------------|-------------------------|-----------------|-----------------------|--|
| 799.800.000                      | 79.980.001              | 879.780.001     | 787.296.689           | 787.296.689                            |

**Estado del Proyecto:** Finalizado

**Modalidad :** Proyectos de Investigación Asociativa

**Tipo de Organización:** Privada

## Objetivos Socioeconómicos

**Nabs:** 2.2|2.2. DESARROLLO DE INSTALACIONES DE SEGUIMIENTO PARA LA MEDICIÓN DE TODO TIPO DE CONTAMINACIÓN|Desarrollo de instalaciones de seguimiento para la medición de todo tipo de contaminación

**UNESCO:** 250207. CLIMATOLOGIA REGIONAL

**OCDE:**

**ISIC:**

## Contratos/ Adendas

| # | Descripción            | Firma      | Inicio     | Fin ejecución | Fin vigencia |
|---|------------------------|------------|------------|---------------|--------------|
| 1 | Contrato<br>N°049/2015 | 24/11/2015 | 18/01/2016 | 18/01/2018    | 18/04/2018   |
| 2 | Adenda N°01            | 04/06/2018 | 18/01/2016 | 18/04/2018    | 17/07/2018   |

## Miembros de equipo

| # | Nombres                            | Rol  | Resumen de Formación   |
|---|------------------------------------|--|--|
| 1 | Maria Rossana Rosario<br>Scribano  | Director del proyecto                                    | Master en Gestión de Cooperación Internacional para el Desarrollo- Especialización en Evaluación de Impacto y Gestión Ambiental y especialista en Elaboración y Evaluación de Proyectos de Inversión |
| 2 | Gladys Antonieta Rojas De<br>Arias | Investigadores Principales<br>(nacionales o extranjeros) | Doctor in Applied Zoology, Especialista en Gestión de la Innovación, Especialización en Metodología de la Investigación  |