

PROYECTO CLIBER EN PARAGUAY

El Proyecto CLIBER Paraguay "Fortalecimiento institucional de la Dirección de Meteorología e Hidrología para apoyar al desarrollo social y económico del Paraguay" fue presentado a las autoridades nacionales y agencias de financiamiento y desarrollo en una misión conjunta OMM/AEMET al fines de marzo de 2009. La misión sostuvo reuniones entre otras con las siguientes instituciones: DINAC, UTEMAP y la Secretaría Técnica de Planificación, así como la AECID, el BID y el PNUD.



Objetivos del proyecto

El objetivo principal del proyecto es acrecentar la seguridad de la población y aumentar la certidumbre y nivel de confianza en las operaciones de todos los sectores productivos, ante la posible amenaza y efectos negativos de las variaciones importantes del clima y de fenómenos hidrometeorológicos extremos (inundaciones o sequías), en un entorno global y regional para el MERCOSUR y Sudamérica, cada vez más influenciado por el cambio climático global; mediante un importante fortalecimiento institucional y tecnológico de la Dirección de Meteorología e Hidrología del Paraguay.

Componentes

Los componentes del proyecto son:

- 1.- Desarrollo Institucional.
- 2.- Desarrollo Informático y la Base Nacional de Datos.
- 3.- Modernización de las Redes de Observación.
- 4.- Mejoramiento de la Vigilancia y Alerta Meteorológica, y de los Pronósticos Climatológicos.
- 5.- Fortalecimiento de la Hidrología Operativa

Beneficios del proyecto

La implementación del proyecto beneficiará a los sectores particularmente de la agricultura, ganadería y el área forestal que son muy importantes para Paraguay, así como en energía con las Centrales Hidroeléctricas Binacional de Itaipú y Yacyretá, con la oportunidad de generar electricidad con energía eólica en la región del Chaco. Además, se fortalecen los aspectos científicos y operativos de seguridad por alerta temprana ante la amenaza de fenómenos hidrometeorológicos extremos.

Financiamiento

Las autoridades del Paraguay están de acuerdo con la importancia de desarrollar el componente científico de los programas en torno a la prevención de desastres naturales y para enfrentar los efectos del cambio climático, principalmente las sequías; y para ello han autorizado la viabilidad del Proyecto y analizan su programación y presupuestación, una parte con el presupuesto nacional y otra con financiamiento de fondos de la AECID y el BID, incluyendo al PNUD como aliado estratégico del Proyecto en el Sistema de las Organización de Naciones Unidas.

Asimismo, existe el compromiso por parte del Gobierno del Paraguay, de apoyar el proyecto a través de la DINAC, UTEMAP y la Secretaría Técnica de Planificación (STP).

La AECID ha mostrado disposición para financiar aspectos de capacitación conjunta con la Secretaría de Emergencia Nacional y la DMH, aunque recomendó una reunión de los titulares de la AECID y la AEMET para poner en la Agenda el CLIBER.

Por su parte, con el BID se comentó sobre la oportunidad de rescatar el "fondo hundido" del Préstamo BID No. 117/OC-PR Ley 1365/98 suscrito en 1998 e implementado entre 1998 y 2008, ya que el CLIBER Paraguay tiene en cuenta la existencia de los equipos y su recuperación y puesta en operación, mediante un presupuesto relativamente pequeño.

Proyecto CLIBER Regional

Existe la posibilidad de preparar un Proyecto Multilateral (Regional), a nivel de la Región del MERCOSUR, en donde los Proyectos CLIBER de Bolivia, Paraguay y Uruguay están estructurados de manera modular y por ello permiten que se implementen por partes, solicitando para ello el apoyo del BID, a través del fondo no reembolsable sobre Bienes Públicos Regionales.

Próximas actuaciones

Se acordó que la DMH buscará en el seno del Gobierno Paraguayo, a través del Ministerio de Hacienda, que se envíe al BID una carta de "Manifestación de Alta Prioridad y de Interés" para implementar el Proyecto CLIBER Paraguay. Se acordó que la DMH con apoyo de la OMM, dará seguimiento estrecho a la posibilidad de implementar algunos módulos del Proyecto mediante una actuación multilateral que agrupe varios países, y, en su caso plantear la preparación de un CLIBER Regional.