

INSTITUTO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA (INAMEH)

POLÍTICA PRESUPUESTARIA PARA EL AÑO 2013

El Instituto en concordancia con el Plan de Desarrollo Económico y Social de la Nación 2007-2013, se orienta a satisfacer la demanda de información hidrometeorológica que requiere la Nación en su conjunto (Estado, gobiernos regionales y locales, comunidades organizadas, productores y público en general), para la gestión de recursos hídricos, agricultura, salud y ordenamiento territorial, lo cual incluye los siguientes tipos de productos y servicios:

- Aumentar la cantidad de estaciones que pertenecen a la red hidrometeorológicas del ente.
- Mejorar la operación y mantenimiento de la red básica de estaciones.
- Mejorar la emisión de boletines, avisos y alertas meteorológicos e hidrológicos.
- Aplicar técnicas de procesamiento de los datos e información hidrológica y meteorológica, con la finalidad de contar con las estadísticas que permitan realizar estudios, investigación y monitoreo.
- Rescatar la información histórica producida por las estaciones.
- Mejorar la operación y mantenimiento de la red de estaciones especiales, radares y radiosondas.
- Fortalecer el mantenimiento de las estaciones terrestres para la siembra de lluvia.
- Fortalecer la plataforma tecnológica con la finalidad de mejorar la transmisión de la información, en especial en casos de alertas por fenómenos hidrometeorológicos.

Para cubrir esta demanda multisectorial y multidisciplinaria, el Instituto emplea una serie de medios, entre los que se encuentran:

- Boletines de pronóstico meteorológico, avisos y alertas, que se distribuyen a través de la página Web del Instituto y se envían a niveles críticos de decisión (Presidencia de la República, Protección Civil, entre otros).
- Mediciones de instrumentos de alta tecnología (radares meteorológicos, radiosondas), con fines del monitoreo y alerta temprana.
- Datos climáticos, hidrológicos (caudales y niveles) e hidrogeológicos (referidos a acuíferos), a diversos niveles temporales, contenidos en el Banco Nacional de Datos Hidrometeorológicos.
- Simulaciones del comportamiento de la atmósfera (modelos meteorológicos) y de los ríos (modelos hidrológicos), estos productos pueden ser usados tanto para planificación y ordenamiento territorial, a petición de usuarios que así lo requieran, como para el monitoreo y alerta temprana.
- Información procesada a diferentes niveles espaciales y temporales, que pueden prepararse a petición de los usuarios.
- Formación del público a través de foros, charlas, campañas educativas, así como la generación de material impreso de carácter educativo para reforzar la labor formativa, especialmente a nivel de las comunidades.

Para el ejercicio fiscal 2013, el Presupuesto de Ingresos y Gastos se ubica en Bs. 24.027.800, destinados a la ejecución de los proyectos por Bs. 15.000.000 y a las acciones centralizadas por Bs. 9.027.800.

