



CENTRO DE SERVICIOS CLIMÁTICOS PARA MESOAMÉRICA Y EL CARIBE

Descripción

En el XVI Congreso de la Organización Meteorológica Mundial (OMM) de 2011, se acordó el establecimiento de Centros de Servicios Climáticos para el monitoreo, acopio y análisis de información climática. En julio de ese mismo año, durante una reunión del Comité Regional de Recursos Hídricos (CRRH) de Centroamérica, los directores de los servicios meteorológicos expresaron a México su interés de poner en marcha un Centro de Servicios Climáticos que operara dentro del Marco Global de Servicios Climáticos de la OMM.



En la XIII Cumbre del Mecanismo de Diálogo y Concertación de Tuxtla de 2011, los Mandatarios acordaron respaldar la creación del Centro de Servicios Climáticos para Mesoamérica y el Caribe (CSCMC) e impulsar la conformación de una Red de Servicios Meteorológicos para este fin.

Objetivo

Proporcionar información sobre el clima que contribuya a la ejecución de programas nacionales y regionales de adaptación al cambio climático y gestión del riesgo, específicamente en los siguientes sectores:

Agricultura | Gestión del agua | Salud | Prevención de desastres

La gran meta del CSCMC es **convertirse en un Centro de excelencia** según las normas de la OMM, que difunda productos climáticos regionales, incluyendo pronósticos a mediano y largo plazo regionales en apoyo a la reducción del riesgo climático y fortaleciendo la capacidad de los miembros para proveer mejores servicios a sus usuarios nacionales.

Socios

Los avances en el desarrollo del CSCMC han sido posibles gracias al trabajo de la **Red de Servicios Meteorológicos** y al apoyo de la Agencia Mexicana de Cooperación para el Desarrollo (AMEXCID) y el Comité regional de Recursos Hidráulicos (CRRH).



Avances

A partir de las reuniones del CSCMC celebradas con los directores de los Servicios Meteorológicos nacionales, se ha conseguido:

- Ofrecimiento de México para que el Centro de Servicios Climáticos del Servicio Meteorológico Nacional, ubicado en el Estado de Chiapas, hospede al CSCMC con vocación regional.
- Conformación de un **Secretariado Técnico** integrado por el CRRH, la oficina de México del Proyecto Mesoamérica (AMEXCID) y la Dirección Ejecutiva del Proyecto Mesoamérica.
- Adopción del **Plan de Trabajo del CSCMC 2013-2016**, basado en tres líneas de acción:

1) Gestión de datos e información

2) Transferencia de metodologías y desarrollo de productos: monitor de sequías

3) Intercambio de datos en tiempo real para avisos y alerta temprana de eventos meteorológicos

Durante la III Reunión del Consejo de Ministros de la Estrategia Mesoamericana de Sustentabilidad Ambiental el CSCMC fue aceptado por los Ministros de Ambiente como producto transversal de la Estrategia.

Presentación del sitio web del CSCMC el 2 de junio de 2015 que contiene información de pronóstico estacional y boletines del Niño.

Siguientes pasos

- Dotación de infraestructura tecnológica para países y para el Centro de Servicios Climáticos en Chiapas
- Fortalecimiento de capacidades técnicas de los países.