



Conferencia de los Servicios Meteorológicos e Hidrológicos Nacionales Iberoamericanos CIMHET



- Objetivo: contribuir al desarrollo socioeconómico de la sociedad mediante la prestación de servicios meteorológicos y climáticos fiables y oportunos
- Reactivada en 2003
- Participación de los 22 SMHN de la Comunidad Iberoamericana y SMHN asociados
- Discusión y aprobación de planes de acción desarrollados a través del Programa de Cooperación Meteorológico Iberoamericano
 - Fortalecimiento institucional
 - Capacitación
 - Prestación de servicios meteorológicos, climáticos e hidrológicos
- Participación activa de la OMM
- Coordinación y cooperación con CODIA y RIOCC



XVIII CIMHET- La Habana, 5 al 8 de julio de 2023

- Activa participación de la STP de la CODIA
- Continuar con la colaboración con CODIA, RIOCC y SEGIB.
- Intención en contribuir a los objetivos de la Carta Medioambiental Iberoamericana y en la construcción de la Agenda Medioambiental Iberoamericana
- Sugerencia de que la Iniciativa Global Alertas Tempranas para Todos (EW4All) del SG de Naciones Unidas sea incorporada a la agenda de la CODIA



Posibles actividades conjuntas CODIA-CIMHET 2024

- Reunión tres redes en 2024 durante la semana de la ministerial de medio ambiente en Ecuador
- Compartir actividades de formación
 - Sequías
 - SAT
 - Instrumentación (Radares, estaciones automáticas, satélites...)
 - Modelos numéricos
 - ...
- Reunión conjunta CODIA-CIMHET e Instituciones Iberoamericanas de Protección Civil
- Webinar regional en el que compartir la oferta de servicios hidrometeorológicos y climáticos y ponerlos a disposición de las autoridades del agua



Algunos retos

- Integrar adecuadamente la hidrología operacional en los Sistemas de Alerta Temprana.
- Elaborar alianzas estratégicas entre el sector meteorológico y el hidrológico para la gestión integrada de los recursos hídricos.
- La operación y mantenimiento de las redes de observación hidrometeorológica, deben ser consideradas como una inversión para el desarrollo, que pueda ser sostenible en el tiempo, para poder suministrar información útil para los diferentes sectores.
- Elaborar un plan de acción entre las dos redes para el fortalecimiento de capacidades para abordar la reducción de riesgos hidrometeorológicos.
- Colaborar en el desarrollo de la Agenda Medioambiental Iberoamericana

Muchas gracias por su atención



www.cimhet.org