

XVI REUNION DE LA CIMHET

Virtual.

4 junio 2020; 7 julio 2020; 21 septiembre 2020; 1 diciembre 2020

PLAN DE ACCION 2021/22

Reforzamiento institucional y movilización de recursos

- Establecer mecanismos de colaboración con el sector salud. Crear un grupo de trabajo intersectorial SMHN-Salud. Organizar una reunión de alto nivel entre la CIMHET e instituciones del sector salud, a ser posible en el primer trimestre de 2021.
- Continuar con la coordinación entre CIMHET-CODIA-RIOCC
- Colaborar en el desarrollo de la agenda medioambiental iberoamericana junto con la SEGIB y el Observatorio Iberoamericano de Desarrollo Sostenible y Cambio Climático de La Rábida
- Crear un grupo de trabajo para identificar y potenciar las prioridades comunes de las ARIII y ARIV, que establezca un plan de trabajo que incluya el apoyo de la CIMHET al desarrollo de estas.

Prestación de servicios meteorológicos, climáticos e hidrológicos

- Evaluar y proponer las acciones y líneas de investigación de los SMHN en servicios meteorológicos y climáticos en relación con la COVID19 y establecer alianzas pertinentes con otras instituciones por parte del comité de coordinación COVID19 de la CIMHET.
- Establecer los mecanismos para la ampliación de la red de detección de rayos centroamericana a los países limítrofes, en coordinación con la AECID
- Realizar un estudio de factibilidad para el desarrollo de otros proyectos de redes regionales de detección de rayos, especialmente en Sudamérica, integrando en la medida de lo posible las infraestructuras existentes, en coordinación con la AECID
- Proporcionar información a los SMHN interesados para el desarrollo de proyectos de generación de escenarios regionalizados de cambio climático, en coordinación con la FIIAPP y con los grupos de trabajo relacionados de la ARIII y ARIV y otros programas científicos relevantes.

Capacitación

- Desarrollo de un plan de formación iberoamericano por parte del comité permanente creado por la CIMHET, para ser presentado en la XVII reunión de la CIMHET
- Desarrollar nuevas ediciones del curso PIB-M en modalidad semipresencial
- Llevar a cabo los siguientes cursos, dentro del programa Interconecta de la AECID en 2021, preferentemente a distancia
 - o Observación y predicción de la calidad del aire
 - o Comunicación del cambio climático
 - o Aplicaciones de la meteorología satelital
 - o Agrometeorología y sequías
- Impartir una nueva edición del curso sobre meteorología aeronáutica (a distancia)
- Impartir una nueva edición del curso de observadores (a distancia)
- Impartir una nueva edición del curso de servicios climáticos (a distancia)
- Impartir un curso sobre crecidas repentinas
- Llevar a cabo los siguientes cursos, dentro del programa Interconecta de la AECID en 2022, de ser posible de forma presencial
 - o Aplicaciones del modelo de predicción meteorológica del Centro Europeo de Predicción a Plazo Medio a la meteorología tropical
 - o Aplicaciones hidrometeorológicas de los radares meteorológicos
 - o Meteorología satelital. Aplicaciones a la meteorología de latitudes medias