

**XII reunión de la CIMHET**  
*Cartagena de Indias (Colombia), 4 al 6 de marzo de 2015*

**ANEXO**

**ACTUALIZACION DE ACTIVIDADES PLAN 2014-17**

**Reforzamiento institucional y movilización de recursos**

- Llevar a cabo acciones ante el CEPPM para incrementar los productos disponibles de forma gratuita para los SMHI. Responsables AEMET-IPMA
- Llevar a cabo acciones para el diseño e implementación de un sistema para la difusión automática de información que permita la elaboración de avisos por parte de los SMHI. Responsables IPMA-AEMET
- Llevar a cabo acciones ante EUMETSAT para asegurar la continuidad del servicio EUMETCast para los SMHI y explorar la posibilidad de ampliar la cobertura para América del Sur por parte de los satélites METEOSAT. Responsables AEMET-IPMA
- Crear una comisión conjunta entre la CIMHET y la CODIA para analizar las áreas de trabajo conjunto. Responsables Secretaría técnica permanente CODIA-Secretaría CIMHET
- Crear un grupo de trabajo para consensuar una propuesta a presentar en el XVII Congreso de la OMM sobre la problemática de la meteorología espacial. Responsable AEMET

**Prestación de servicios meteorológicos, climáticos e hidrológicos**

- Creación de un grupo de trabajo para diseñar un proyecto sobre centro virtual de avisos de fenómenos adversos en el ámbito Centroamericano, que presente propuestas concretas en la próxima reunión de la CIMHET. Responsables Director IMN-Secretaría CIMHET
- Creación de un grupo de trabajo para diseñar un proyecto regional de recuperación de datos climáticos, que presente su propuesta en la próxima reunión de la CIMHET. Responsable Director DMH Paraguay- Secretaria AEMET
- Participar en la realización del III Taller Iberoamericano sobre predicción estacional TIPE III. Responsable CIIFEN-Secretaria AEMET
- Apoyar la realización de un taller entre los foros climáticos iberoamericanos para la puesta en común de la verificación de la predicción estacional y el seguimiento y predicción de las sequías. Responsables Directora SMN Argentina-CIIFEN-CRRH
- Crear un grupo de expertos para asistir a los SMHI en la implementación del sistema MCH así como elaborar y adaptar nuevos desarrollos. Responsable Director SM Curacao – Secretaria AEMET

## Capacitación

- Desarrollar el curso PIB-M en la modalidad semipresencial, entre junio 2015 y octubre 2016
- Realizar un curso a distancia sobre gestión de proyectos y movilización de recursos dirigido a directivos de los SMHI
- Realizar en 2015 los siguientes cursos y talleres
  - o Aplicaciones de imágenes y productos de satélites a la meteorología de latitudes medias
  - o Aplicaciones del modelo del CEP a la meteorología tropical
  - o Taller sobre inundaciones costeras
  - o Cursos sobre uso y mantenimiento de estaciones hidrometeorológicas automáticas
  - o Taller sobre desarrollo de un proyecto piloto para la implementación de WIGOS/WIS para Centroamerica.
- Realizar entre 2016 y 2017 los siguientes cursos y talleres,
  - o Aplicaciones de la información satelital la Meteorología tropical
  - o Observación y predicción de la calidad del aire
  - o Curso sobre aplicaciones meteorológicas para la agricultura
  - o Curso sobre gestión y control de calidad de datos climáticos
  - o Curso sobre generación de escenarios regionalizados de cambio climático
  - o Aplicaciones hidrometeorológicas de los radares meteorológicos
  - o Seguimiento y predicción de las sequías
  - o Taller sobre metodologías para evaluar los beneficios socioeconómicos de los SMHN
  - o Pronóstico hidrológico
  - o Cursos sobre uso y mantenimiento de estaciones hidrometeorológicas automáticas
  - o Cursos sobre gestión integrada de crecidas
  - o Taller para la implementación operativa de ALERT-AS en el S de Sudamerica.
  - o Taller sobre meteorología marina