



**USAID**  
FROM THE AMERICAN PEOPLE



# **Primera reunión del Comité directivo del Sistema Guía para Crecidas Repentinas en América Central**

**3 a 5 de mayo de 2017, San José, Costa Rica**

## **ORDEN DEL DÍA**

### **Día 1**

- 09.00–09.30 Inscripción de participantes
- 09.30–09.45 Alocución de apertura del Director General del IMN
- 09.45–10.00 Discurso de bienvenida de la OMM
- 10.00–10.15 Discurso de bienvenida del CIH
- 10.15–10.30 Presentación general y finalidad de la reunión (OMM)
- 10.30–10.45 Sesión fotográfica

### ***10:45 - 11:15 Pausa para el café***

- 11.15-11.30 Función de la OMM e introducción al Sistema Guía para Crecidas Repentinas con cobertura mundial (OMM)
- 11.30-11.45 Función del CIH e introducción al concepto del Sistema Guía para Crecidas Repentinas (CIH)
- 11.45–12.00 Función de la OFDA/USAID y el Servicio Meteorológico Nacional de los Estados Unidos (USAID/OFSDA, SMN)
- 12.00-13.00 Presentaciones de los países<sup>1</sup> sobre cuestiones relativas a las crecidas repentinas –pronósticos y avisos, y su utilidad en la gestión de desastres (Servicios Meteorológicos e Hidrológicos Nacionales)
  - La naturaleza del problema o problemas de las crecidas repentinas y sus repercusiones;
  - Funciones de las interacciones de los diferentes organismos, en particular en materia de gestión de desastres (predicción de crecidas repentinas, difusión de los avisos conexos y orientación de medidas de respuesta ante emergencias);
  - El modo específico como se utilizan el Sistema Guía para Crecidas Repentinas en América Central y sus productos con miras a proporcionar alertas tempranas de crecidas repentinas;
  - Cómo colaboran los meteorólogos y los hidrólogos en la elaboración de pronósticos y avisos de crecidas repentinas;
  - Problemas y deficiencias detectados en el proyecto del Sistema Guía para Crecidas Repentinas en América Central.

---

<sup>1</sup> Las presentaciones de los países no deben tener más de 10 diapositivas y deberán contar con 15 minutos para la presentación y 5 minutos para el turno de preguntas.

### **13.00-14.00 Almuerzo**

- 14.00-15.00 Presentaciones de los países sobre la naturaleza de los problemas que plantean las crecidas repentinas; funciones de los organismos; uso de productos; y problemas y las deficiencias percibidos (continuación)
- 15.00-15.30 Visión general del proyecto del Sistema Guía para Crecidas Repentinas en América Central (CIH)

### **15.30-16.00 Pausa para el café**

- 16.00-16.15 Actividades del centro regional del IMN para proporcionar información e interactuar con los SMHN que participan en el proyecto del Sistema Guía para Crecidas Repentinas en América Central (Centro Regional, IMN)
- 16.15-16.30 Estado de la aplicación del modelo WRF vigente en El Salvador y potencial para proporcionar información e interactuar con los SMHN que participan en el Sistema Guía para Crecidas Repentinas en América Central (El Salvador)
- 19.00 Recepción de bienvenida

## **Día 2**

- 09.00-09.15 Resumen del día 1
- 09.15-10.00 Visión general de productos actualizados del Sistema Guía para Crecidas Repentinas en América Central: consola y tablero de pronosticadores (CIH)
- 10.00-10.30 Visión general de productos actualizados y mejoras del Sistema Guía para Crecidas Repentinas en América Central (CIH)
- Ajuste de la precipitación y el sesgo
  - Humedad del suelo
  - Sistema Guía para Crecidas Repentinas
  - Aplicación y predicciones de la modelización de área limitada WRF
  - Amenazas de crecidas repentinas
  - Productos de referencia relativos a amenazas de crecidas repentinas
  - Productos de evaluación del peligro de deslizamiento de tierras

### **10.30-11.00 Pausa para el café**

- 11.00-11.30 Visión general de productos actualizados y mejoras del Sistema Guía para Crecidas Repentinas en América Central (CIH) (continuación)
- 11.30:12.00 Progresos en las funcionalidades del Sistema Guía para Crecidas Repentinas en fase de elaboración (CIH)
- Introducción de la PNT multimodelos
  - Cartografía del riesgo de deslizamientos de tierra
  - Tránsito de cauces
  - Estrategia de predicción y alerta temprana de crecidas en zonas urbanas
- 12.00-12.30 Programa de formación en crecidas repentinas para hidrometeorólogos (CIH)

**12.30-14.00 Almuerzo**

14.00-14.30 Estudios de verificación (OMM)

14.30-15.30 Proyecto de predicción de fenómenos meteorológicos extremos – América Central (OMM)

**15.30-16.00 Pausa para el café**

16.00-16.30 Mesa redonda 1: Debate sobre los problemas y las deficiencias percibidos del proyecto (moderado por la OMM y abierto a todos los participantes)

16.30-17.00 Datos históricos y en tiempo real utilizados para la aplicación actualizada del Sistema Guía (CIH)

**Día 3**

09.00-09.15 Resumen del día 2

09.15-09.30 Aspectos organizativos y de gestión del proyecto (OMM)

09.30-10.00 Responsabilidades revisadas del Centro Regional y los SMHN (OMM)

10.00-11.00 Mesa redonda 2: Debate sobre las capacidades profesionales y técnicas nacionales y regionales necesarias para las operaciones del proyecto, en particular la cooperación entre meteorólogos e hidrólogos (todos los participantes)

**11:00-11:30 Pausa para el café**

11.30-12.00 Pasos a seguir y plan de formación (CIH)

12.00-12.30 Elaboración del plan de ejecución y el plan de acción (todos los participantes)

**12.30 – 14.00 Almuerzo**

14.00-15.30 Elaboración del plan de ejecución y el plan de acción (continuación)

15.30-16.00 Pausa para el café

16.00-16.30 Pasos a seguir

16.30-17.00 Observaciones finales y clausura del taller (todos los participantes)

-----Final de la reunión-----