

**VIII ASAMBLEA DE LA COMISIÓN PERMANENTE DEL PACÍFICO SUR**  
Guayaquil, Ecuador, 19, 20 y 21 de enero de 2010

**Resolución N° 8**

**Desarrollo del Sistema de Alerta Temprana por Tsunamis de Origen Cercano y del Sistema de Alerta Multiamenaza para Otros Tipos de Riesgos de Origen Marino en la Región del Pacífico Sudeste**

La Asamblea,

**Considerando:**

Los avances en el cumplimiento de la Resolución No. 7 de la VII Asamblea de la CPPS sobre “Continuación de la labor en el tema de Alerta Temprana por Tsunamis y Desarrollo del Sistema de Alerta Multiamenaza para Otros Tipos de Riesgos de Origen Marino en la Región del Pacífico Sudeste”.

La recomendación de agilizar el proceso de articulación de los componentes oceanográficos y sismológicos emanada del “Taller para la Coordinación y Seguimiento al Sistema Regional de Alerta Temprana por Tsunamis en el Pacífico Sudeste”, realizado en Bogotá, Colombia, el 27 y 28 de mayo de 2009, y de la Reunión de la Componente Sismológica del Grupo de Trabajo de Tsunamis del Pacífico Sudeste, efectuada los días 26, 27 y 28 de agosto de 2009, en Guayaquil, Ecuador.

La participación de los cuatro países miembros y de la Secretaría General de la CPPS en el proyecto DIPECHO sobre “Mecanismos de aprendizaje adaptativos para la preparación y respuesta ante tsunami a nivel comunitario en Colombia, Ecuador, Perú y Chile”, del cual la CPPS es coordinadora regional.

Los avances en el cumplimiento de la Resolución No. 14 de la VII Asamblea de la CPPS sobre “El Cambio Climático y sus Efectos en la Región Marino Costera del Océano Pacífico Suroriental”

**Resuelve:**

1. Instruir a la Secretaría General de la CPPS para que continúe e intensifique la implementación y fortalecimiento del Sistema Regional de Alerta Temprana por Tsunamis en el Pacífico Sudeste, con el fin específico de mejorar la capacidad de respuesta de los países miembros de la CPPS, considerando su integración hacia un Sistema de Alerta Multiamenaza.
2. Instruir a la Secretaría General de la CPPS para que en particular continúe apoyando la participación de los países en el proyecto DIPECHO; fomente la articulación del componente oceanográfico y sismológico del Grupo de Trabajo de Tsunami, mediante pasantías de un experto internacional a los países en coordinación con la COI, y realice un nuevo taller de evaluación al Sistema Regional de Alerta Temprana por Tsunamis en el Pacífico Sudeste.