



## Descripción del Terremoto

**Terremoto:** Escenario del Caribe Sur (Venezuela)

**Tiempo de Origen:** 17 de marzo de 2016 a las 14:00 UTC (10:00 AM Hora Local de Puerto Rico)

**Datos Epicentrales:** Latitud: 10.8°N y Longitud: 66.0°O

**Profundidad:** 15 km

**Magnitud:** 8.4 Mw

**Localización:** Norte de Venezuela

El Shake Map para el escenario de Venezuela y el Prompt Assessment of Global Earthquakes for Response (PAGER) del Servicio Geológico de Estados Unidos están disponible en el Manual del Participante del IOC.

**Los participantes de la Región de Puerto Rico e Islas Vírgenes utilizarán el escenario de Venezuela y deben referirse a la Guía de Respuesta de la Red Sísmica de Puerto Rico para la Región de Puerto Rico e Islas Vírgenes EJERCICIO CARIBEWAVE 2016.**

(CARIBEWAVE ayuda a comprobar que el plan de desalojo por tsunami de su municipio es uno viable y cubre las necesidades durante y después de la emergencia.)