

SIMULACRO-SIMULACRO-SIMULACRO-SIMULACRO-SIMULACRO-SIMULACRO-SIMULACRO SIMULACRO-SIMULACRO-SIMULACRO-SIMULACRO-SIMULACRO-SIMULACRO

CENTRO DE ALERTA DE TSUNAMIS (CAT---SEMAR)

BOLETIN DE ALERTA

DIRIGIDO EXCLUSIVAMENTE A LAS AUTORIDADES CIVILES Y NAVALES.

LAS ACCIONES EN RESPUESTA A ESTE BOLETIN SON RESPONSABILIDAD DE LAS AUTORIDADES CORRESPONDIENTES.

SIMULACRO-SIMULACRO-SIMULACRO-SIMULACRO-SIMULACRO-SIMULACRO-SIMULACRO SIMULACRO-SIMULACRO-SIMULACRO-SIMULACRO-SIMULACRO-SIMULACRO

BOLETIN NUMERO: 002

INFORMACION SISMICA:

TIEMPO DE ORIGEN DEL SISMO: 13 DE MAYO DE 2013, 19:00 hrs. "Hora del centro".

REGION DEL EPICENTRO: FUERA DE LAS COSTAS DE HONSHU, JAPON.

LOCALIZACION: 38.1 N, 142.9 E

PROFUNDIDAD: 20 km

MAGNITUD: 9.0

SIMULACRO-SIMULACRO-SIMULACRO-SIMULACRO-SIMULACRO-SIMULACRO-SIMULACRO SIMULACRO-SIMULACRO-SIMULACRO-SIMULACRO-SIMULACRO-SIMULACRO

INFORMACION PRELIMINAR DE TSUNAMI:

TIEMPO DE EMISION DEL BOLETIN: 13 de mayo de 2013, 19:45 hrs. "Hora del Centro"

NIVEL DE ALERTA: ALERTA

OBSERVACIONES: El Servicio Geologico de los Estados Unidos (USGS) corrigio la magnitud del sismo a Mw 9.0. Debido a las características del sismo y a información del PTWC, se espera un tsunami para las costas de México con olas que oscilaran de 1 a 3 metros. El arribo de la primera ola a territorio nacional se estará registrando aproximadamente a las 06:00 hrs. "Hora del centro" en el Puerto de Ensenada, B.C.

Se continuara monitoreando el nivel del mar, para confirmar las variaciones del nivel del mar.

RECOMENDACIONES: Considerando que para esta fecha se registraran mareas vivas (mareas mas altas que las normales), se exhorta a la poblacion mantenerse alejada de las playas debido a la variación del nivel del mar y la presencia de corrientes fuertes. Precaciones en las entradas de los puertos para las embarcaciones por corrientes fuertes. Permanecer pendiente de la informacion emitida por las autoridades de proteccion civil de su localidad.

FUENTE: USGS, PTWC

\*MARM/AAH/RRVM/

NOTA: EL MENSAJE FUE ESCRITO SIN ACENTOS

SIMULACRO-SIMULACRO-SIMULACRO-SIMULACRO-SIMULACRO-SIMULACRO-SIMULACRO SIMULACRO-SIMULACRO-SIMULACRO-SIMULACRO-SIMULACRO-SIMULACRO