

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

BOLETIN DE SEGUIMIENTO DE ALERTA DE TSUNAMI 009

CENTRO DE ALERTA DE TSUNAMIS (CAT-SEMAR)

FECHA Y HORA DE EMISION: 26 de marzo de 2014, 16:35 hrs S (22:35 hrs. UTC)

DIRIGIDO EXCLUSIVAMENTE A LAS AUTORIDADES CIVILES Y MILITARES. 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 -

INFORMACION DEL SISMO ACTUALIZADA

TIEMPO DE ORIGEN DEL SISMO: 26 de marzo de 2014 08:00 hrs. S (14:00 hrs. UTC)

REGION DEL EPICENTRO: A 299 km al suroeste de Nueva Orleans, Louisiana, EE. UU. y 644 km al este de Matamoros, Tamps., Mex.

LOCALIZACION: 27.5 N, 91.3 W

PROFUNDIDAD: 5 km

MAGNITUD: 6.6

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

INFORMACION DEL TSUNAMI

NIVEL DE ALERTA: SEGUIMIENTO DE ALERTA

EVALUACION: De acuerdo a las lectura de los mareografos nacionales donde ha impactado el tsunami, se han registrado alturas maximas de olas indicadas en la tabla siguiente:

OBSERVACIONES DEL NIVEL DEL MAR ACTUALIZADO

-----  
LUGAR TIEMPO DE ARRIBO ALTURA REGISTRADA EN mts.  
-----

FRONTERA 1130 S 03-26 0.65  
CD. DEL CARMEN 1135 S 03-26 0.50  
LERMA 1136 S 03-26 0.55  
PROGRESO 1137 S 03-26 0.58  
CANAL DE ZARAGOZA 1130 S 03-26 0.15

Se continuara con la vigilancia de las alturas de olas registradas por los mareografos nacionales informando cualquier cambio en el nivel del mar.

RECOMENDACIONES: En virtud de que la marea para el Golfo de Mexico en el Territorio Nacional en esta temporada son de pleamar maxima (mareas vivas), se continua exhortando a la poblacion de mantenerse alejada de las playas debido a corrientes moderadas. Continuar con las precauciones en las entradas de los puertos para las embarcaciones. Permanecer pendiente de la informacion emitida por las autoridades de proteccion civil de su localidad.

En base a los reportes de los mareografos se CANCELA la Alerta de Tsunami para Cozumel y Mahahual debido a que los niveles del mar regresaron en su estado normal, sin embargo se recomienda permanecer atento hasta la cancelación de la alerta de tsunami para la zona costera del Golfo de Mexico y Mar Caribe.

Se emitira un siguiente boletin.

FUENTE: CENTRO NACIONAL DE ALERTA DE TSUNAMIS DE LOS ESTADOS UNIDOS DE AMERICA (NTWC).

JPV/RRVM\*

NOTA: Boletin escrito sin acentos

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