

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

BOLETIN DE ALERTA DE TSUNAMI 001

CENTRO DE ALERTA DE TSUNAMIS (CAT-SEMAR)

FECHA Y HORA DE EMISION: 26 de marzo de 2014, 08:07 hrs S (14:07 hrs. Z 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 PRELIMINAR DEL SISMO

TIEMPO DE ORIGEN DEL SISMO: 26 de marzo de 2014 08:00 hrs. S (14:00 hrs. Z UTC)  
REGION DEL EPICENTRO: A 299 km al suroeste de Nueva Orleans, Louisiana, EE. UU. y 644 km al suroeste 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 PRELIMINAR DEL TSUNAMI

EVALUACION: El sismo ocasiono un deslizamiento de tierra submarino en el Cañon del Rio Misisipi, lo que favorecio la generacion de un tsunami. En base a datos historicos de tsunamis generados en el Golfo de Mexico por deslaves de tierra submarinos, se espera inundacion de las zonas bajas de 1 a 2.5 metros de altura sobre el nivel de la marea para las costas mexicanas en Golfo de Mexico. Tiempo de arribo aproximadamente 2 horas y media en la costa de Veracruz despues de ocurrido el sismo.

RECOMENDACIONES: Mantener a la poblacion alejada de las playas debido a inundacion en zonas bajas menores a 3m y a corrientes moderadas. Tomar las debidas precauciones en las entradas de los puertos para las embarcaciones, POR EL INCREMENTO DE OLEAJE Y CORRIENTES. Alejarse a zonas altas y permanecer pendiente de la informacion emitida por las autoridades de proteccion civil de su localidad.

Se emitira un segundo boletin de seguimiento de alerta de tsunami, en base a los reportes del nivel del mar y a la confirmacion de la informacion del sismo.

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 -