

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

CENTRO DE ALERTA DE TSUNAMIS (CAT-SEMAR)

BOLETIN DE ALERTA DE TSUNAMI

DIRIGIDO EXCLUSIVAMENTE A LAS AUTORIDADES CIVILES Y NAVALES.
LAS ACCIONES EN RESPUESTA A ESTE BOLETIN SON RESPONSABILIDAD DE
LAS AUTORIDADES CORRESPONDIENTES.

BOLETIN DE SEGUIMIENTO NUMERO: 007

INFORMACION SISMICA ACTUALIZADA:

TIEMPO DE ORIGEN DEL SISMO: 27 de Junio del 2013, 09:00 hrs. Hora del centro de
Mexico (14:00 hrs. Z UTC)

REGION DEL EPICENTRO: A 30 Km. al SE de San Marcos, Gro., y a 69 Km. al SE de
Acapulco, Guerrero.

LOCALIZACION: 16.478 N, 99.331 W

PROFUNDIDAD: 12 km

MAGNITUD: 8.2

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

INFORMACION DE TSUNAMI:

TIEMPO DE EMISION DEL BOLETIN: 27 de Junio del 2013, 14:17 hrs. Hora del centro
de Mexico

OBSERVACIONES: En Base a la informacion emitida por la Red Mareografica Nacional,
las alturas maximas se siguen presentando en la Bahia de Acapulco de hasta 2.0 mts, asi
como reportes por parte de personal de observadores de los diferentes Mandos Navales,
Proteccion Civil y Capitanias de Puerto, los cuales manifiestan que se presentaron
inundaciones en la zona costera y corrientes fuertes en la entrada de algunos puertos y que
pueden continuar las variaciones durante varias horas.

ALTURA REGISTRADA DEL TSUNAMI EN EL LITORAL:
LOCALIDAD-----HORA DE ARRIBO-----ALTURA
-----MAXIMA REGISTRADA
------(hora del centro de Mex)------(metros)

MICHOACAN:

Lazaro Cardenas----- 27-Jun-2013 14:06-----0.3

GUERRERO:

Ixtapa----- 27-Jun-2013 14:08-----0.2
Zihuatanejo----- 27-Jun-2013 14:05-----0.3
Puerto Vicente----- 27-Jun-2013 14:10-----0.2
Barra de Coyuca----- 27-Jun-2013 14:12-----0.4
Bahia de Acapulco----- 27-Jun-2013 14:10-----1.2
Playas de Marquelia----- 27-Jun-2013 14:05-----0.6
Punta Maldonado----- 27-Jun-2013 14:10-----0.5

OAXACA:

Puerto Escondido----- 27-Jun-2013 14:00-----0.2

SE DESCARTA EL PELIGRO DE MAYORES INUNDACIONES PARA LAS COSTAS DE JALISCO, COLIMA Y CHIAPAS, debido a que las alturas registradas por las estaciones mareograficas se encuentran por debajo de los 10 centímetros, manteniendo la vigilancia de las mediciones de las estaciones mareograficas de la Red Mareografica Nacional; fuera de servicio las estaciones mareograficas de Acapulco y Zihuatanejo, Gro., complementando la informacion por parte del personal de observadores de los Mandos Navales, Proteccion Civil y Capitancias de Puerto. Se continuara con el monitoreo y aviso de cualquier cambio en el nivel del mar.

RECOMENDACIONES: Se continua exhortando la recomendacion de mantener a la poblacion alejada de las playas debido a corrientes fuertes. 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.

FUENTE: SEMAR, IMT, SSN, CICESE, UNAM, SCT.

*RRM/RMO/CARG/JFMB

NOTA: EL MENSAJE FUE ESCRITO SIN ACENTOS

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