

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

BOLETIN SEGUIMIENTO NUMERO 008

CENTRO DE ALERTA DE TSUNAMIS (CAT-SEMAR)

FECHA Y HORA DE EMISION: 25 de octubre de 2017, 16:00 hrs. R (21:00 hrs. Z).

DIRIGIDO EXCLUSIVAMENTE A LAS AUTORIDADES CIVILES Y MILITARES.

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

INFORMACION SISMICA ACTUALIZADA:

TIEMPO DE ORIGEN DEL SISMO: 25 octubre 2017, Hora 09:00 hrs.

REGION DEL EPICENTRO: A 44 Km al Suroeste de Tecpan, Gro.

LOCALIZACION: 16.88° N, 100.85°W

PROFUNDIDAD:15 km

MAGNITUD: 8.3

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

INFORMACION DE TSUNAMI:

OBSERVACIONES: En Base a la informacion emitida por la Red Mareografica Nacional, las alturas maximas que se han presentado al momento en las inmediaciones de Zihuatanejo, Gro., fueron de 7.85m, en Ixtapa, Gro., 7.05m, en Acapulco, Gro., 4.08 y Lazaro Cardenas, Mich., 4.20m, asi mismo reportes por parte de personal de observadores de los diferentes Mandos Navales, manifiestan que se presentan inundaciones en la zona costera y corrientes fuertes en la entrada de algunos puertos y que pueden continuar las variaciones durante varias horas.

LOCALIDAD TIEMPO DE ARRIBO ALTURAS DE OLAS

(hora del centro de Mex) HASTA DE:

(metros)

Manzanillo	25-Oct-2017 09:35:45	2.10
Puerto Escondido	25-Oct-2017 09:37:00	0.61
Puerto Angel	25-Oct-2017 09:37:00	0.59
Chacahua	25-Oct-2017 09:40:00	0.57
Huatulco	25-Oct-2017 09:35:00	0.56
Salina Cruz	25-Oct-2017 10:13:15	0.90

Se mantendra en constante vigilancia con las mediciones que emitan las estaciones mareograficas de la Red Mareografica Nacional, asi como de informacion complementaria por parte del personal de observadores de los Mandos Navales. Se continuara con el monitoreo y aviso de cualquier cambio en el nivel del mar.

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

RECOMENDACIONES: En las siguientes horas se esperan arribo de olas con alturas menores a las ya registradas, se continua exhortando la recomendacion de mantener a la poblacion alejada de las playas debido a inundaciones y 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.

El proximo boletin se emitira en una hora

*FUENTE DE INFORMACION DEL SISMO: SSN 09:04 hrs.

*JGR/mer

Nota: Boletin escrito sin acentos

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