

CENTRO DE ALERTA DE TSUNAMIS

NIVEL DE ALERTA: SEGUIMIENTO

TIEMPO DE EMISION DEL BOLETIN: 19 de septiembre de 2022, 21:40 Horas del Tiempo del centro de Mexico (02:40 UTC).

DIRIGIDO EXCLUSIVAMENTE A LAS AUTORIDADES CIVILES Y MILITARES.

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

BOLETIN NUMERO: 007

INFORMACION SISMICA ACTUALIZADA (Verificada por el SSN):

TIEMPO DE ORIGEN DEL SISMO: 19 de septiembre del 2022, 13:05 hrs. Tiempo del centro de Mexico (18:05 UTC).

REGION DEL EPICENTRO: 63 km al Sur de Coalcoman, Michoacan.

LOCALIZACION: 18.22 N, 103.29 W

PROFUNDIDAD: 15 km

MAGNITUD: 7.7

OBSERVACIONES: En Base a la informacion emitida por la Red Mareografica del SINAT, asi como reportes por parte de personal de observadores de los diferentes Mandos Navales y Proteccion Civil, se registran alturas de nivel del mar que continuan disminuyendo en las costas de Colima y Michoacan, manteniendo el monitoreo.

ALTURA DE OLA OBSERVADA EN EL LITORAL DEL PACIFICO MEXICANO:

LOCALIDAD	HORA OBSERVADA (hora del centro de Mexico)	ALTURA REGISTRADA (Metros)
Manzanillo y Santiago-----	19-Sep-2022 21:35:30	0.20
Lazaro Cardenas-----	19-Sep-2022 21:36:00	0.05

FUENTE: Red Mareografica del SINAT.

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

RECOMENDACIONES: continuar exhortando a la poblacion de mantenerse alejada de las playas debido a corrientes fuertes e inundaciones. 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 cuando se tenga informacion actualizada.

Se da por cancelada la alerta de tsunami para el estado de Guerrero.

*FUENTE DE INFORMACION DEL SISMO: SSN 14:53 hrs.

*EEGP/CARG/NSM

Nota: Boletin escrito sin acentos