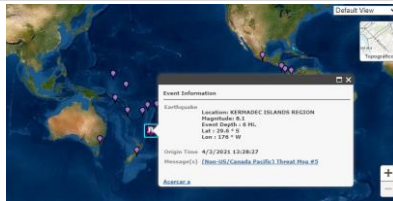


AVISO NAUTICO No. 057/2021

| | | |
|--|--|---|
| Fecha | 5 de marzo del 2021 | |
| En seguimiento | A los Avisos Náuticos No. 55 y 56 del 4 de marzo del 2021 | |
| Litoral | Costas mexicanas del Océano Pacífico | |
| Información del sismo | Tiempo de origen: 13:28 hrs del 4 de marzo del 2021 Región del epicentro: 80 km al sureste de Isla Raoul, Isla Kermadec Localización 29.7 S, 177.2 W Profundidad: 20 km Magnitud: 8.1 |  |
| Observaciones | Debido a las características del sismo y a la información proporcionada por el Centro de Alerta de Tsunamis de Hawái, se generó un tsunami en las inmediaciones del epicentro, con una propagación y arribo a las costas de México | |
| REGISTRO DE LA PRESENCIA DE TSUNAMI EN LOS SIGUIENTES LUGARES: | | |
| LUGAR | HORA DE ARRIBO (CENTRO DE MÉXICO) | Altura de olas (Metros) |
| Ensenada, B.C. | 01:42 | 0.11 |
| Puerto Vallarta, Jal. | 04:08 | 0.06 |
| Manzanillo, Col. | 03:49 | 0.25 |
| Lázaro Cárdenas, Mich | 04:55 | 0.03 |
| Acapulco, Gro. | 04:20 | 0.17 |
| Huatulco, Oax. | 05:12 | 0.14 |
| Salina Cruz, Oax. | 05:23 | 0.13 |
| Evaluación: | El registro del nivel del mar se obtuvo de las estaciones mareográficas de la Secretaría de Marina (CAT-SEMAR), Servicio Mareográfico Nacional (SSN) y Centro de Investigación Científica y de Estudios Superiores de Ensenada, Baja California (CICESE) | |
| El Centro de Alertas de Tsunami: informa que para este evento ya no se esperan variaciones del nivel del mar en las costas nacionales. | | |
| Atención a los Navegantes | Para su conocimiento, demás prevenciones y precauciones. | |
| Fuente: Centro de Alertas de Tsunami SEMAR. | | |
| | | Elaboró: L.C.A. Blanca Lucido Toto |

La siguiente información la encontrarán en <https://www.gob.mx/semar/unicapam/acciones-y-programas/avisos-nauticos-160787>