

PREPÁRATE PARA UN TSUNAMI

Un tsunami puede matar o herir a personas y dañar o destruir edificios e infraestructura a medida que las olas entran y salen.



Un tsunami es una serie de enormes olas oceánicas causadas por terremotos, deslizamientos de tierra submarinos, erupciones volcánicas o asteroides.



Viaja de 20 a 30 millas por hora con olas de 10 a 100 pies de altura



Causa inundaciones y crea problemas con el transporte, la energía, las comunicaciones y el agua potable



Puede ocurrir en cualquier lugar a lo largo de las costas de los Estados Unidos; Las costas que bordean el Océano Pacífico o el Caribe tienen el mayor riesgo

SI ESTÁ BAJO UNA ALERTA DE TSUNAMI



Si es causado por un terremoto, déjate caer, cúbrete y agárrate para protegerte del terremoto primero.



Llegar a un terreno elevado lo más tierra adentro posible.



Escuche la información y las alertas de emergencia.



Esté alerta a las señales de un tsunami, como un aumento repentino o drenaje de las aguas del océano.



Evacuar: ¡NO espere! Salga cuando vea cualquier signo natural de un tsunami O escuche una advertencia oficial de tsunami.



Si estás en un barco, sal a la mar.



MIDDLETOWN
City of Middletown Health Department

