

UNESCO/IOC

ICG/CARIBE EWS

Servicios de tsunami y evacuación / refugio considerando prácticas de distanciamiento físico

Contexto

La actual respuesta de COVID-19 ha requerido cambios en las cargas de trabajo, lugares de trabajo, así como prácticas de distanciamiento físico en todo el mundo. Esto puede crear ambigüedad o confusión con respecto a los servicios de alerta y las acciones de respuesta a los tsunamis, como la evacuación, y la implementación de planes de respuesta nacionales. En este documento se aclara la situación de los servicios regionales de alerta contra los tsunamis, y se sugieren las mejores prácticas para las acciones locales y nacionales.

Servicios Regionales de tsunami

El Centro de Alerta de Tsunamis del Pacífico, en calidad de Proveedor de Servicios de Tsunamis (TSP) del CARIBE de la UNESCO, sigue funcionando 24 horas al día, 7 días a la semana para prestar servicios de tsunami al Caribe y regiones adyacentes, según la [Guía de Usuarios del CARIBE EWS](#).

En caso de que las operaciones se vieran afectadas, se emitirá una comunicación a sus partes interesadas, incluidos los puntos focales de alerta contra los tsunamis del CARIBE-EWS (TWFP) y los Centros Nacionales de Alerta de Tsunamis (NTWC). En tales circunstancias, se establecerán, en la medida de lo posible, acuerdos alternativos para los servicios de alerta regionales.

También se mantiene la coordinación con el Programa de Alerta contra los Tsunamis en el Caribe (CTWP), el Centro de Información sobre Tsunamis del Caribe (CTIC) y el Centro de Asesoramiento sobre Tsunamis de América Central (CATAC).

Es importante reiterar que cada país es el único responsable de la seguridad de su propia población frente a los peligros de los tsunamis. El NTWC o el Organismo de Gestión de Emergencias (EMA) del país es la autoridad encargada de emitir una alerta de tsunami para cualquiera o todas sus costas, ya que la información del TSP del CARIBE EWS es sólo de carácter consultivo.

También es importante recordar que en el caso de los tsunamis locales, las señales de advertencia de tsunamis naturales deben ser el detonante de una auto-evacuación inmediata. Las personas que se encuentran a lo largo de las áreas costeras bajas deben auto-evacuarse y no esperar a que su Centro Nacional de Alerta de Tsunamis emita una alerta de tsunami

Servicios nacionales y locales de tsunami y mejores prácticas de evacuación/refugio durante COVID-19

1. Disposiciones 24/7 de los organismos nacionales para proporcionar alertas oportunas a las autoridades locales y nacionales, a los medios de comunicación y al público, cuando se requiera su actuación.
2. Cuando el Centro Nacional de Alerta de Tsunamis y/o el Organismo de Gestión de Emergencias emiten una alerta de tsunami, la acción deseada por el público es evacuar de los lugares de riesgo.
3. El público debe seguir utilizando las señales de advertencia naturales de tsunamis como pistas de respuesta, es decir, si las personas están cerca de la costa y experimentan cualquiera de las

señales de advertencia naturales de un tsunami, deben abandonar rápidamente los lugares de riesgo y trasladarse tierra adentro o a terrenos más elevados. Las señales naturales de advertencia de tsunami son fuertes o largas sacudidas del suelo (de un terremoto), un cambio repentino del nivel del mar o un fuerte rugido del mar (de un tsunami).

4. La seguridad inmediata de la vida es la prioridad cuando se ordenan las evacuaciones. Es importante que el público entienda que **UNA ORDEN DE EVACUACIÓN TIENE PRIORIDAD SOBRE LA ORDEN DE QUEDARSE EN CASA**. También es importante que los riesgos de propagación de COVID-19 entre el público durante las evacuaciones se gestionen en la mayor medida posible.
5. Si la gente NO vive en una zona de evacuación de tsunami, entonces debe continuar refugiándose en el lugar en que está para evitar la exposición innecesaria a COVID-19. NO es necesaria ninguna evacuación.
6. Los siguientes ajustes en los canales públicos de COVID-19 actuales y en el contenido de los mensajes de alerta pueden considerarse aplicables para garantizar que el público reciba información oportuna y precisa sobre las evacuaciones oficiales y las auto-evacuaciones, y para asegurar que los organismos de respuesta tengan procedimientos claros:
 - a. En el caso de otra emergencia, se debe hacer lo que se haría normalmente, según el plan de respuesta para este tipo de evento.
 - b. En caso de un terremoto: agáchese, cúbrase bajo un mueble fuerte y sujétese durante el temblor. Si uno está cerca de la costa, recuerde que si el temblor es largo o fuerte, debe moverse hacia el interior o a un terreno más alto porque un tsunami puede atacar.
 - c. Si las autoridades le aconsejan evacuar debido a un tsunami, terremoto, inundación, incendio u otra emergencia, siga el consejo de evacuación. Las órdenes de evacuación de emergencia deben anular los requerimientos de COVID-19 de permanecer en el hogar.
 - d. Si uno tiene que evacuar, agarre la bolsa/mochila de emergencia y muévase a un terreno más alto inmediatamente. Además de su contenido habitual, las bolsas/mochilas de emergencia deben incluir pañuelos desechables, desinfectante de manos a base de alcohol, toallitas desinfectantes y mascarillas faciales, teniendo en cuenta las mayores necesidades de saneamiento e higiene.
 - e. El público debe tratar de seguir todos los consejos de higiene relacionados con COVID-19 proporcionados por las autoridades nacionales y/o locales, como los relativos al uso de máscaras faciales, así como a estornudar o toser en pañuelos desechables, evitando el contacto directo con las personas y mantener el distanciamiento físico siempre que sea posible
 - f. Las rutinas diarias han cambiado. Dados estos cambios, esperemos lo mejor, pero planeen para lo peor si una emergencia amenaza nuestra área. Ahora es un buen momento para asegurarnos de que estamos listos.
 - g. Visite _____ para más información sobre qué hacer en una emergencia.

Otras consideraciones para la evacuación

Los planes para las áreas de reunión de tsunami y los refugios deben revisarse para tener en cuenta las necesidades de distanciamiento físico y aislamiento médico relacionados con COVID-19.