

↳ Servicio Geológico Colombiano reposteó



UNGRD



@UNGRD

...

#Atención | Tras el sismo de magnitud 8.8 Mw en #Kamchatka (#Rusia), de acuerdo con @Dimarcolombia se prevén corrientes fuertes y olas de #tsunami en la costa Pacífica colombiana.

🔴 Alerta: #Nariño y #Chocó

🟡 Advertencia: #Cauca y #ValleDelCauca

⚠️ ⏱ Horarios aproximados de arribo de la primera ola hoy 30 de julio

- Malpelo, Valle 10:03 a.m.
- Juradó, Chocó 10:26 a.m.
- Bahía Solano, Chocó 10:27 a.m.
- Nuquí, Chocó 10:29 a.m.
- Bajo Baudó, Chocó 10:41 a.m.
- Gorgona, Cauca 10:45 a.m.
- Mosquera, Nariño 11:02 a.m.
- Salahonda, Nariño 11:04 a.m.
- Tumaco, Nariño 11:14 a.m.
- Juanchaco, Valle 11:31 a.m.
- Timbiquí, Cauca 11:35 a.m.
- Guapi, Cauca 11:58 a.m.
- Buenaventura, Valle 12:19 p.m.
- Bahía Málaga, Valle 12:20 p.m.



Boletín 005 - ¡Atención! Posibilidad de corrientes fuertes y olas de tsunami en la costa Pacífica colombiana

Bogotá, 30 de julio de 2025 (@UNGRD). De acuerdo con la evaluación de la amenaza por tsunami para las costas del Pacífico colombiano realizada por parte de la Dirección General Marítima (Dimar) hay probabilidad de que se generen corrientes fuertes u olas de tsunami que constituyen un peligro por causa del sismo de magnitud de momento de 8.8 Mw, registrado en Kamchatka, Rusia a las 18:25 p. m., hora colombiana.

De acuerdo con la información disponible se declaran los siguientes estados:

Alerta: Nariño, Chocó

Advertencia: Cauca, Valle del Cauca

Recomendaciones

- Cierre total y evacuación de playas, malecones y zonas de bajamar hacia sitios de menor exposición.
- Prohibición del tráfico marítimo, medidas específicas en puertos, muelles y embarcaderos.
- La comunidad en general debe permanecer atenta a las recomendaciones que emita la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres (UNGRD) y las autoridades locales.

Dadas las condiciones del evento, los consejos departamentales para la gestión del riesgo de desastres de Nariño, Cauca, Valle del Cauca y Chocó deben activarse, así como sus salas de crisis con el propósito de hacer el seguimiento respectivo del evento y monitorear las condiciones que vayan presentándose.

Unidad Nacional para la Gestión de Desastres

Dirección: Av. Calle 26 # 92 - 32, edificio Gold 4, piso 2 | Bogotá, Colombia

Comutador: (+57) 601 552 9696

Línea gratuita nacional: (+57) 01 8000 113200



Tiempos de arribo

A continuación, se indica la hora aproximada de arribo de la primera onda de tsunami a la costa. Estas horas pueden diferir de las reales.

Nota: el cálculo de la hora de arribo para los municipios que se encuentren en bahías o esteros se realiza referente al borde costero.

Lugar/Fecha y hora local de arribo de la primera ola

Malpelo-Valle2025/07/30 /10:03:34
Juradó-Chocó2025/07/30 / 10:26:15
Bahía Solano-Chocó2025/07/30 / 10:27:25
Nuquí-Chocó2025/07/30 / 10:29:30
Bajo Baudó-Chocó2025/07/30 / 10:41:56
Gorgona-Cauca2025/07/30 / 10:45:22
Mosquera-Nariño2025/07/30 / 11:02:56
Salahonda-Nariño2025/07/30 / 11:04:14
Tumaco-Nariño2025/07/30 / 11:14:17
Juanchaco-Valle2025/07/30 / 11:31:58
Timbiquí-Cauca2025/07/30 / 11:35:57
Guapi-Cauca2025/07/30 / 11:58:38
Buenaventura-Valle2025/07/30 / 12:19:14
Bahía Málaga-Valle2025/07/30 / 12:20:22

El Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (SNGRD) está preparado para responder frente a las afectaciones que el evento pueda dejar en las costas del país. Emitiremos nuevos comunicados a más tardar en la próxima hora.

Situación en desarrollo...

Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres

Dirección: Av. Calle 26 # 92 - 32, edificio Gold 4, piso 2 | Bogotá, Colombia

Conmutador: (+57) 601 552 9696

Línea gratuita nacional: (+57) 01 8000 113200



Boletín de Prensa

050

JULIO 30, 2025

Alcaldía de Tumaco informa probabilidad de corrientes fuertes y olas de tsunami en la costa pacífica de Colombia

La Alcaldía Distrital de Tumaco, informa a la comunidad que, de acuerdo con el reporte situacional **No. 005 – ESTADO DE ALERTA** emitido por la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo - UNGR, existe probabilidad de generación de olas de tsunami en la costa pacífica colombiana.

Esta alerta se emite como consecuencia del sismo de magnitud 8.8, ocurrido el 29 de julio de 2025, a las 18:24 horas, en la Costa Este de Kamchatka, Rusia, con una profundidad de 20,7 km.

Se recomienda lo siguiente:

- Cierre total y evacuación de playas, malecones y zonas de bajamar hacia sitios de menor exposición.
- Prohibición del tráfico marítimo, medidas específicas en puertos, muelles y embarcaderos.
- La comunidad en general debe permanecer atenta a las recomendaciones que emita la Alcaldía Distrital de Tumaco, Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres (UNGRD) y las autoridades locales.

La Alcaldía Distrital de Tumaco hace un llamado a la comunidad para mantener la calma y permanecer en **ESTADO DE ALERTA**, atendiendo todas las recomendaciones de las autoridades competentes.

Cualquier novedad será informada oportunamente por la Alcaldía Distrital de Tumaco y Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres (UNGRD) a través de los canales oficiales.

Alcaldía Distrital de San Andrés de Tumaco

Telefax: (2) 727 12 01

Correo: oficinadeprensa@tumaco-narino.gov.co

Página web: www.tumaco-narino.gov.co

Dirección: Calle 11 con Carrera 9 esquina – Edificio Municipal

Página 1 | 1

ATENCIÓN PERSONAL CORPONARIÑO – ZONA COSTA PACÍFICA

Se informa que, debido al terremoto ocurrido en Rusia, existe riesgo de tsunami en la región del Pacífico colombiano.

-  La primera ola se espera en Tumaco hoy a las 11:30 a.m.
Zonas como Tumaco, Salahonda, Mosquera y alrededores están en máxima alerta.

Por favor, tomen las siguientes medidas de manera inmediata:

-  Alejarse de playas, esteros, ríos y zonas de bajamar.
-  Dirigirse a zonas altas o seguras según los planes locales de emergencia.
-  No usar embarcaciones hasta nuevo aviso.
-  Mantener la calma y seguir únicamente la información oficial de la UNGRD, DIMAR y las autoridades locales.
-  Informar al equipo cualquier novedad o situación de riesgo.

Estamos en comunicación constante. La prevención salva vidas. 

Equipo de seguridad y salud en el trabajo – CORPONARIÑO