

ZCZC

WECA50 PHEB 202300

TSUSP1

TEST...MENSAJE DE TSUNAMI NUMERO 12...TEST

SMN CENTRO DE ALERTAS DE TSUNAMI DEL PACIFICO HONOLULU HI

700 PM AST THU MAR 20 2025

AMZ712-715-725-735-742-745-PRZ001>003-005-007-008-010>013-

VIZ001-002-210100-

ZONAS COSTERAS DE PUERTO RICO - LAS ISLAS VIRGENES

ESTADOUNIDENSES Y LAS ISLAS VIRGENES BRITANICAS

...THIS MESSAGE IS FOR TEST PURPOSES ONLY...

TEST...EL AVISO DE TSUNAMI CONTINUA EN EFECTO...TEST

TEST... AUDIENCIA ...TEST

* THIS IS A TEST MESSAGE. FUNCIONARIOS GUBERNAMENTALES...

MEDIOS DE PRENSA... Y EL PUBLICO EN GENERAL EN PUERTO

RICO... LAS ISLAS VIRGENES DE LOS ESTADOS UNIDOS... Y LAS

ISLAS VIRGENES BRITANICAS.

TEST... ACTUALIZACIONES EN ESTE MENSAJE ...TEST

* THIS IS A TEST MESSAGE. LAS OBSERVACIONES DEL TSUNAMI HAN

SIDO ACTUALIZADAS.

TEST... EVALUACION ...TEST

* THIS IS A TEST MESSAGE. UN TERREMOTO CON MAGNITUD PRELIMINAR 8.6 HA OCURRIDO CORDILLERA AZORES-CAPE, SAN VICENTE A LAS 1100 AM AST EL JUEVES 20 DE MARZO DEL 2025.

* THIS IS A TEST MESSAGE. UN TSUNAMI HA SIDO GENERADO POR ESTE TERREMOTO.

* THIS IS A TEST MESSAGE. BASANDOSE EN EL ANALISIS DE TODOS LOS DATOS DISPONIBLES... EXISTE LA AMENAZA DE QUE PELIGROSAS OLAS DE TSUNAMI INUNDEN ZONAS COSTERAS BAJAS EN PUERTO RICO Y LAS ISLAS VIRGENES.

* THIS IS A TEST MESSAGE. EL TIEMPO DE ARRIBO MAS TEMPRANO A PARTIR DEL CUAL LA ACTIVIDAD DE LAS OLAS DEL TSUNAMI E INUNDACION ASOCIADA AL MISMO PUEDE COMENZAR EN LA REGION DE PUERTO RICO Y LAS ISLAS VIRGENES ES

625 PM AST EL JUEVES 20 DE MARZO DEL 2025

* THIS IS A TEST MESSAGE. ACCIONES PARA PROTEGER VIDAS HUMANAS... LA SEGURIDAD Y LOS BIENES MATERIALES DEBEN TOMARSE DE FORMA INMEDIATA.

TEST... ACCIONES RECOMENDADAS ...TEST

* THIS IS A TEST MESSAGE. LAS ACCIONES REQUERIDAS PARA PROTEGER

VIDAS HUMANAS... LA SEGURIDAD Y LOS BIENES MATERIALES
VARIARA DENTRO DEL AREA DECLARADA EN ESTADO DE AVISO.

* THIS IS A TEST MESSAGE. PERSONAS LOCALIZADAS EN EL MAR O
CERCA DEL MAR O EN ZONAS COSTERAS BAJAS DEBEN EVACUAR TIERRA
ADENTRO O HACIA ZONAS MAS ALTAS FUERA DE AQUELLAS DESIGNADAS
COMO ZONAS CON PELIGRO DE TSUNAMI... O MOVERSE HACIA EL
CUARTO PISO O MAS ALTO DE UN EDIFICIO DE VARIOS PISOS...
DEPENDIENDO DE LA SITUACION.

* THIS IS A TEST MESSAGE. PERSONAS LOCALIZADAS EN EL MAR O
CERCA DEL MAR DEBEN SALIR DEL AGUA... FUERA DE LA PLAYA Y
ALEJARSE DE PUERTOS... MARINAS... BAHIAS Y ENSENADAS.

* THIS IS A TEST MESSAGE. NO VAYA A LA ORILLA DEL MAR PARA
OBSERVAR EL TSUNAMI.

* THIS IS A TEST MESSAGE. NO REGRESE A ZONAS EVACUADAS HASTA
TANTO LAS AUTORIDADES DECLAREN QUE EL PELIGRO YA PASO.

* THIS IS A TEST MESSAGE. MARINEROS - SI SE ENCUENTRAN MAR
AFUERA... EVITEN ADENTRARSE EN AGUAS SOMERAS... PUERTOS...
MARINAS... BAHIAS Y ENSENADAS PARA EVITAR ESCOMBROS TANTO
FLOTANTES COMO SUMERGIDOS Y CORRIENTES FUERTES.

* THIS IS A TEST MESSAGE. MANTENGASE ALERTA Y SIGA LAS
INSTRUCCIONES PROVENIENTES DE FUNCIONARIOS DE LAS AGENCIAS
LOCALES PARA EL MANEJO DE EMERGENCIAS YA QUE LAS MISMAS
DISPONEN DE INFORMACION O INSTRUCCIONES MAS ESPECIFICAS PARA
SU LOCALIDAD.

TEST... PRONOSTICO DE LA ACTIVIDAD DEL TSUNAMI ...TEST

* THIS IS A TEST MESSAGE. LOS TIEMPOS DE ARRIBO ESTIMADOS -TAE- DE LA PRIMERA OLA DEL TSUNAMI SE PROVEEN A CONTINUACION.

* THIS IS A TEST MESSAGE. LOS TIEMPOS DE ARRIBO REALES PUEDEN DIFERIR DE LOS ESTIMADOS Y LA PRIMERA OLA PUEDE QUE NO SEA LA MAS GRANDE.

* THIS IS A TEST MESSAGE. LA ALTURA PRONOSTICADA ES EL NIVEL MAXIMO DEL AGUA POR ENCIMA DEL NIVEL DE MAREA QUE SE ESPERA A LO LARGO DE ESA SECCION DE LA COSTA.

* THIS IS A TEST MESSAGE. LA DURACION PRONOSTICADA ES EL TIEMPO DURANTE EL CUAL SE ESPERA QUE EL TSUNAMI PRODUZCA OLAS Y CORRIENTES PELIGROSAS.

* THIS IS A TEST MESSAGE. UN TSUNAMI ES UN TREN DE OLAS Y EL TIEMPO ENTRE OLAS PUEDE VARIAR DESDE CINCO MINUTOS HASTA UNA HORA.

| LOCALIZACION | TAE | ----PRONOSTICO---- |
|--------------|---------|-----------------------|
| TERRITORIO | COSTERA | (AST) ALTURA DURACION |

| | | | | |
|-------------|-----------|--------|------------|---------|
| PUERTO RICO | SAN JUAN | 625 PM | ABAJO 1 FT | 6 HRS |
| | ARECIBO | 629 PM | 3.5-7.9 FT | 24+ HRS |
| | YABUCOA | 632 PM | 1.8-3.9 FT | 12 HRS |
| | MAYAGUEZ | 637 PM | 3.3-7.5 FT | 24+ HRS |
| | AGUADILLA | 638 PM | 3.3-7.5 FT | 24+ HRS |
| | PENUELAS | 645 PM | 1.4-3.2 FT | 9 HRS |
| | PONCE | 645 PM | 1.6-3.7 FT | 12 HRS |

VIEQUES IS 647 PM 1.7-3.7 FT 12 HRS
MONA ISLAND 647 PM 2.0-4.5 FT 15 HRS
CAJA DE MUERTOS 653 PM 1.5-3.3 FT 12 HRS
FAJARDO 658 PM 2.7-6.1 FT 21 HRS
MAGUEYES IS 659 PM 1.4-3.1 FT 9 HRS
CULEBRA IS 702 PM 1.6-3.7 FT 12 HRS

USVI CHRISTIANSTED 626 PM 1.8-4.0 FT 12 HRS
LIMETREE 629 PM 1.8-4.0 FT 12 HRS
LAMESHUR BAY 652 PM 1.6-3.7 FT 12 HRS
CHARLOTTE AMALIE 703 PM 1.6-3.5 FT 12 HRS

BVI ANEGADA 626 PM 2.7-6.1 FT 21 HRS
VIRGIN GORDA 640 PM 2.4-5.3 FT 18 HRS
ROADTOWN 740 PM 1.9-4.3 FT 15 HRS

TEST... OBSERVACIONES DE ACTIVIDAD DEL TSUNAMI - ACTUALIZADO ...TEST

* THIS IS A TEST MESSAGE. LO QUE SIGUE SON LAS OBSERVACIONES DE LAS OLAS DEL TSUNAMI REGISTRADAS EN INSTRUMENTOS DE MEDICION EN ESTACIONES EN LA COSTA Y/O BOYAS EN AGUAS PROFUNDAS EN LOS PUNTOS INDICADOS. LA ALTURA MAXIMA DEL TSUNAMI ES MEDIDA CON RESPECTO AL NIVEL DE LA MAREA.

* THIS IS A TEST MESSAGE. LA ALTURA MAXIMA DEL TSUNAMI ES EL VALOR MAXIMO OBSERVADO HASTA AHORA Y SE MIDE CON RESPECTO AL NIVEL DE LA MAREA.

COORDENADAS TIEMPO ALTURA
LOCALIZACION DEL DEL MAXIMA

| DEL INSTRUMENTO | INSTRUMENTO | REGISTRO | DEL | LAT | LON | (AST) | TSUNAMI |
|---------------------|-------------|----------|--------|-----|-----|-------|---------|
| ----- | | | | | | | |
| BLOWING POINT AI | 18.2N | 63.1W | 659 PM | 3.6 | FT | | |
| MONA ISLAND PR | 18.1N | 67.9W | 657 PM | 3.0 | FT | | |
| SAINT MARTIN FR | 18.1N | 63.1W | 654 PM | 3.9 | FT | | |
| ISABELII VIEQUES PR | 18.2N | 65.4W | 654 PM | 2.5 | FT | | |
| SOUFRIERE ST LUCIA | 13.9N | 61.1W | 656 PM | 2.2 | FT | | |
| FORTALEZA BR | 3.7S | 38.5W | 653 PM | 3.5 | FT | | |
| GUAYANILLA PR | 18.0N | 66.8W | 655 PM | 2.1 | FT | | |
| ROAD BAY AI | 18.2N | 63.1W | 649 PM | 3.6 | FT | | |
| GANTERS BAY ST LUCI | 14.0N | 61.0W | 652 PM | 2.5 | FT | | |
| AGUADILLA PR | 18.5N | 67.2W | 648 PM | 5.0 | FT | | |
| MAYAGUEZ PR | 18.2N | 67.2W | 649 PM | 5.0 | FT | | |
| BARBUDA AG | 17.6N | 61.8W | 647 PM | 4.3 | FT | | |
| ESPERANZA VIEQUES P | 18.1N | 65.5W | 640 PM | 2.5 | FT | | |
| CALLIAQUA VC | 13.1N | 61.2W | 639 PM | 3.1 | FT | | |
| YABUCOA PR | 18.1N | 65.8W | 643 PM | 2.6 | FT | | |
| CHATEAUBELAIR VC | 13.3N | 61.2W | 642 PM | 2.7 | FT | | |
| ARECIBO PR | 18.5N | 66.7W | 640 PM | 5.3 | FT | | |
| LIMETREE VI | 17.7N | 64.8W | 636 PM | 2.7 | FT | | |
| BASSETERRE KN | 17.3N | 62.7W | 634 PM | 2.8 | FT | | |
| VIEUX FORT ST LUCIA | 13.7N | 61.0W | 638 PM | 3.6 | FT | | |
| ST CROIX VI | 17.7N | 64.7W | 639 PM | 2.7 | FT | | |
| SAN JUAN PR | 18.5N | 66.1W | 632 PM | 4.4 | FT | | |
| FORT DE FRANCE MQ | 14.6N | 61.1W | 633 PM | 3.0 | FT | | |
| BRIDGETOWN PORT BB | 13.1N | 59.6W | 631 PM | 4.8 | FT | | |
| ASCENSION UK | 7.9S | 14.4W | 625 PM | 1.3 | FT | | |
| ROSEAU DM | 15.3N | 61.4W | 632 PM | 2.3 | FT | | |
| LITTLE BAY MS | 16.8N | 62.2W | 624 PM | 3.1 | FT | | |
| PORTSMOUTH DM | 15.6N | 61.5W | 629 PM | 2.5 | FT | | |
| DENNERY ST LUCIA LC | 13.9N | 60.9W | 629 PM | 5.3 | FT | | |

DART 41420 23.4N 67.3W 623 PM 0.5 FT
LE ROBERT MQ 14.7N 60.9W 624 PM 3.0 FT
POINT A PITRE GP 16.2N 61.5W 628 PM 4.6 FT
LE PRECHEUR MQ 14.8N 61.2W 626 PM 2.5 FT
DESHAIES GUADELOUPE 16.3N 61.8W 629 PM 2.9 FT
PORT ST CHARLES BB 13.3N 59.6W 626 PM 4.6 FT
SPEIGHTSTOWN JETTY 13.3N 59.6W 627 PM 4.6 FT
DART 44402 39.3N 70.7W 622 PM 0.3 FT
PARHAM AT 17.1N 61.8W 618 PM 4.9 FT
CONSETT BAY JETTY B 13.2N 59.5W 622 PM 6.0 FT
DESIRADE GUADELOUPE 16.3N 61.1W 607 PM 4.8 FT
DART 41425 28.7N 65.6W 606 PM 0.9 FT
DART 41421 23.4N 63.8W 602 PM 0.5 FT
BERMUDA UK 32.4N 64.7W 556 PM 9.7 FT
BERMUDA BIO STA UK 32.4N 64.7W 603 PM 9.7 FT
BERMUDA SOMERSET UK 32.3N 64.9W 602 PM 8.0 FT
BERMUDA ST GEORGE U 32.4N 64.7W 559 PM 9.7 FT
QAQORTOG DK 60.7N 46.0W 548 PM 4.0 FT
OTRANTO IT 40.1N 18.5E 533 PM 0.1 FT
DART 44403 41.9N 61.6W 521 PM 0.3 FT
PREVEZA GR 38.9N 20.7E 515 PM 0.1 FT
PORTOPALO CAPO PASS 36.7N 15.1E 448 PM 0.1 FT
LAMPEDUSA IT 35.5N 12.6E 444 PM 0.1 FT
CATANIA IT 37.5N 15.1E 422 PM 0.1 FT
PANTELLERIA IT 36.8N 11.9E 407 PM 0.2 FT
SETE FR 43.4N 3.7E 405 PM 0.5 FT
SOLENZARA FR 41.8N 9.4E 400 PM 0.3 FT
PALERMO IT 38.1N 13.4E 349 PM 0.2 FT
FOS-SUR-MER FR 43.4N 4.9E 341 PM 0.4 FT
PORT-VENDRES FR 43.0N 3.1E 340 PM 0.5 FT
GENOVA IT 44.4N 8.9E 337 PM 0.5 FT
NOUADHIBOU MR 20.8N 17.0W 341 PM 4.4 FT

PORTO TORRES IT 40.8N 8.4E 338 PM 0.5 FT
DAKAR SN 14.7N 17.4W 333 PM 3.2 FT
IMPERIA IT 43.9N 8.0E 323 PM 0.5 FT
MONACO MC 43.7N 7.4E 318 PM 0.5 FT
NICE FR 43.7N 7.3E 317 PM 0.5 FT
CARLOFORTE IT 39.1N 8.3E 321 PM 0.6 FT
LA FIGUEIRETTE 43.5N 6.9E 315 PM 0.5 FT
PORT FERREOL FR 43.4N 6.7E 310 PM 0.4 FT
AJACCIO FR 41.9N 8.8E 310 PM 0.5 FT
TOULON FR 43.1N 5.9E 313 PM 0.4 FT
MARINA DI TEULADA I 38.9N 8.7E 306 PM 0.7 FT
PRAIA CV 14.9N 23.5W 301 PM 2.6 FT
BARCELONA ES 41.3N 2.2E 257 PM 0.6 FT
PALMEIRA CAPE VERDE 16.8N 23.0W 237 PM 4.5 FT
VALENCIA ES 39.4N 0.3W 230 PM 0.7 FT
FORMENTERA ES 38.7N 1.4E 221 PM 1.1 FT
MIMIZAN FR 44.2N 1.3W 158 PM 3.2 FT
HORTA 38.5N 28.6W 141 PM 12.4 FT
BOUCAU BAYONNE FR 43.5N 1.5W 145 PM 2.6 FT
CARTAGENA ES 37.6N 1.0W 134 PM 1.8 FT
SAID MA 35.1N 2.3W 126 PM 2.6 FT
CARBONERAS ES 37.0N 1.9W 126 PM 1.8 FT
PONTA DELGADA PT 37.7N 25.7W 108 PM 12.6 FT
FERROL ES 43.5N 8.3W 100 PM 6.2 FT
ARONA TENERIFE ES 28.0N 16.7W 1257 PM 6.5 FT
SANTA MARIA 36.9N 25.1W 1257 PM 12.2 FT
ELHIERRO ES 27.8N 17.9W 1248 PM 7.5 FT
FUERTEVENTURA ES 28.5N 13.9W 1251 PM 9.6 FT
LAGOMERA ES 28.1N 17.1W 1250 PM 6.6 FT
LA PALMA ES 28.7N 17.8W 1242 PM 10.5 FT
TENERIFE ES 28.5N 16.2W 1242 PM 8.7 FT
PUERTA TAZACONTE ES 28.6N 17.9W 1236 PM 6.9 FT

GARACHICO ES 28.4N 16.8W 1232 PM 15.6 FT
ARRECIFE ES 29.0N 13.5W 1236 PM 11.4 FT
PUERTOS DEL ESTADO 28.1N 15.4W 1232 PM 11.5 FT
LASPALMAS ES 28.1N 15.4W 1234 PM 11.5 FT
ALGECIRAS ES 36.2N 5.4W 1228 PM 4.5 FT
GIBRALTAR UK 36.1N 5.3W 1236 PM 5.2 FT
LEIXOES 41.2N 8.7W 1232 PM 7.0 FT
FUNCHAL 32.6N 16.9W 1214 PM 16.9 FT
ALBUFEIRA PT 37.1N 8.3W 1208 PM 55.8 FT
PENICHE 39.3N 9.4W 1204 PM 10.8 FT
PORTO SANTO PT 33.1N 16.3W 1200 PM 36.2 FT
LAGOS 37.1N 8.7W 1155 AM 65.6 FT
CASCAIS 38.7N 9.4W 1156 AM 19.1 FT
SETUBAL PT 38.5N 8.9W 1146 AM 24.2 FT
SINES 38.0N 8.9W 1145 AM 24.2 FT
SAGRES PT 37.0N 8.9W 1136 AM 65.6 FT

TEST... IMPACTOS ...TEST

* THIS IS A TEST MESSAGE. LOS IMPACTOS VARIARAN PARA DIFERENTES LOCALIDADES EN PUERTO RICO Y LAS ISLAS VIRGENES.

* THIS IS A TEST MESSAGE. FLUCTUACIONES DEL NIVEL DEL MAR DE 3 PIES O MAS TANTO POR ENCIMA COMO POR DEBAJO DEL NIVEL DE MAREA A LO LARGO DE ALGUNAS O TODAS LAS COSTAS.

* THIS IS A TEST MESSAGE. REPETIDAS INUNDACIONES Y RETROCESO DEL AGUA EN AREAS COSTERAS BAJAS.

* THIS IS A TEST MESSAGE. OLAS INUSUALES Y FUERTES...

CORRIENTES E INUNDACION DE ZONAS TIERRA ADENTRO QUE PUEDEN
AHOGAR O LESIONAR A LAS PERSONAS Y DEBILITAR O DESTRUIR LAS
ESTRUCTURAS EN TIERRA Y EN EL AGUA.

* THIS IS A TEST MESSAGE. CORRIENTES DE INUNDACION CON FLUJO
RAPIDO Y CARGADAS DE ESCOMBROS PELIGROSOS.

* THIS IS A TEST MESSAGE. PELIGROS SECUNDARIOS PUEDEN INCLUIR
LINEAS ELECTRICAS CAIDAS... FUEGOS... Y DERRAMES DE
MATERIALES PELIGROSOS.

* THIS IS A TEST MESSAGE. EL PELIGRO COMENZO A PARTIR DE LA(S)
625 PM AST EL JUEVES 20 DE MARZO DEL 2025 Y PUEDE PERSISTIR
POR VARIAS HORAS O MAS.

TEST... PARAMETROS PRELIMINARES DEL TERREMOTO ...TEST

* MAGNITUD 8.6

* TIEMPO DE ORIGEN 1100 AM AST MAR 20 2025

* COORDENADAS 36.0 NORTE 10.8 OESTE

* PROFUNDIDAD 3 MILLAS / 5 KM

* LOCALIZACION CORDILLERA AZORES-CAPE, SAN VICENTE

TEST... PROXIMA ACTUALIZACION E INFORMACION ADICIONAL ...TEST

* THIS IS A TEST MESSAGE. EL PROXIMO MENSAJE SERA EMITIDO EN
UNA HORA... O MAS PRONTO SI LA SITUACION ASI LO
AMERITA.

* THIS IS A TEST MESSAGE. MAS INFORMACION ACERCA DE ESTE EVENTO
PUEDE SER ACCESADA EN INTERNET EN EL SITIO WEB
WWW.TSUNAMI.GOV.

* THIS IS A TEST MESSAGE. INFORMACION ACERCA DEL PELIGRO DE
TSUNAMI PARA COSTAS ESTADOUNIDENSES EN EL GOLFO DE MEXICO Y
EL ATLANTICO SERA EMITIDA POR EL CENTRO NACIONAL DE ALERTAS
DE TSUNAMIS Y PUEDE SER ACCESADA EN INTERNET EN EL SITIO WEB
WWW.TSUNAMI.GOV.

* THIS IS A TEST MESSAGE. INFORMACION OFICIAL AUTORIZADA ACERCA
DE ESTE TERREMOTO PUEDE SER PROVEIDA POR LA CORRESPONDIENTE
RED SISMICA REGIONAL O EL SERVICIO GEOLOGICO DE LOS ESTADOS
UNIDOS EN SU SITIO WEB EARTHQUAKE.USGS.GOV.

ESTE ES UN MENSAJE DE PRUEBA. NO TOME NINGUNA ACCION
BASANDOSE EN ESTE MENSAJE.

\$\$

NNNN