# EJERCICIO DE COMUNICACIONES 2025

# 16 de octubre de 2025 10 AM







## GISELA BÁEZ-SÁNCHEZ

Coordinadora de Ejercicio de Comunicaciones Shake Out Coordinadora Análisis y Procesamiento de Datos Geofísicos Presentación Directores de Zonas de NMEAD Viernes, 26 de septiembre de 2025.

# **OBJETIVOS**

# Agacharse, Cubrirse y Sujetarse

- 1. Fomentar la Preparación sísmica de la ciudadanía
- 2. Revisar y actualizar sus planes y artículos para preparación en caso de emergencia.
- 3. Asegurar los hogares o áreas de trabajo para prevenir daños y heridas durante un terremoto.
- 4. Hacer un Ejercicio de Comunicaciones con las agencias de emergencia de Puerto Rico e Islas Vírgenes.





# EJERCICIO PRACTICO

Agacharse, Cubrirse y Sujetarse

¿Cuándo? Jueves, 16 de octubre de 2025 10:00 A.M.

¿Dónde? En cualquier lugar en dónde te encuentres

Practica el método sugerido de protección en caso de terremotos por al menos **1 minuto** 

Registrate HOY en <a href="https://www.shakeout.org/puertorico">www.shakeout.org/puertorico</a>







# EJERCICIO DE COMUNICACIONES

- 1. Probar los métodos de diseminación de información utilizados por la RSPR.
- 2. Ver la activación de la prueba del WEA-Puerto Rico
- 3.Probar el Mensaje de Radio a través de Radio Frecuencia de NMEAD, iniciado desde la RSPR.
- 4. Prueba de sirenas costeras para aquellos municipios que así lo decidan.



CRÉDITOS/CREDITS

#### Ejercicio de Comunicaciones para Puerto Rico e Islas Vírgenes



#### **Communication Exercise for Puerto Rico and Virgin Islands**





#### **Anuncios / Advertisements**

Anuncios

Para descargar presione el anuncio o el botón derecho del apuntador y escoger descargar.

To download any flyer below click on the image or right click on the image and choose download.































# **EVALUACIONES**

Disponible en http://uprm.edu/shakeout

## Ejercicio de Comunicaciones

- Completar la evaluación con los tiempos de recibo de los mensajes.
- 2.OMME's, Zonas de NMEAD y otras agencias deben llenar la evaluación de comunicaciones y devolver a la RSPR por formulario digital o email.

## Desalojos

- Para aquellas agencias que deseen realizar un desalojo por cuenta propia.
- 2. Deben notificarlo a su OMME y Zona de NMEAD



# Evaluaciones de Comunicaciones / Communication Evaluations

#### Evaluación de Comunicaciones

Las agencias de emergencia y otras agencias del gobierno que participen en el Ejercicio de Comunicaciones deben recordar que el enfoque principal del ejercicio para la ciudadanía no es realizar una prueba de comunicaciones si no la preparación sísmica y la práctica de protección.

Para descargar la tabla de evaluación del Ejercicio de Comunicaciones presione <u>aqui</u>.

Para descargar las **evaluaciones de desalojo** por favor presione <u>aqui</u>.

#### Radioaficionados PR

Norden	55		T.	)
frehs: 28 de	ortulna de 2025 (comercando a	in 10.00 AM)	A.	
de Premo Sport	of streets on pulliper or retin OS. Sebesic complete in compre	and and associated	il annual a	er pjersone filosier De
Marining State	Temporal Control of Control		here a	*****
-	11/			
	17/2			

#### Communication Evaluation

Emergency agencies and any other government agency that will participate in the Communication Exercise should remember that the main purpose of this exercise for civilians is not to test communications; it is to get ready for an earthquake and practice their protection method.

To download the evaluation table for the Communication Exercise click here.

To download **evacuation evaluations** please click <u>here.</u>

## NMEAD, Zonas y OMMEs

Table de cronologia de respuesta para el Ejercicio de Comunicaciones durante el Gras Shakarbot de Branch Mich. 2015.

ningenilari		inter Wige	inter spin	in this	*	www.uth	in organ					mi aprilis di mipalife e edia debel sulti anarei
		20.00(100)	-				to the second	th serve ger	da .			Community for Obsessable
Anthory Store head	Agença de dende resiles (se aplica)	MACHO MATERIAL Martin Martin	Mario de Serios	State or State of Sta	Aga hone in mole	A LIE	September 1	Townson Townson States	property pro	men men promi promi	Health MANA Months Fertiles	Proprieta Purio D. Sulfin Sulfact of Allier St. Annual Sulfacet St. Annual Sulfacet St. Annual St. 1
Brook train	SIS.	-		-	0							

#### Público General

Tabla de cronología de respuesta para el fjercicio de Comunicaciónes duranto el Gran Sheke Out de Puerto Rico 2025.

Ages	OA:					10	pair_	de session	###
Persona del Al lettermer i	likita Gereral Aury de cientre	Profes out of deban inches	State per est	m agencias a partie. Prom	r Poets Res	a transfer		eterio complet eterio colo con	er colle les terripole que le aplique erroige.
fortery fore look	Appendix dis- decessis models comprehensive (of applicati	Playlor situal time	Store in a	*udda. #greg	1	Apple Applications of the party		Markle Harried Marklet Parket Harries	Timestante Sonno Incombination of public of spiller for company of spiller for company of spiller o
30/mor 2025 (\$100 per	***			~	36				

-Valida provinces are specially from the control of the control of







# VITEMA USVI and DDM BVI

COMMS and Response Evaluation Table - Communication East-Great Puerto Rico Shake Out 2025

	and and the
Mark Time   Mark   October   December   Dece	
MA IN MAN	the primary is named to be
The first processing the process of the first party of the second process of the	and hell has

#### **General Public**

COMMS and Response Evaluative Table - Communication Exercise Great Puerto Rico Shake Out 2025

October 16, 1921

To be used by Gennig Participate, it was to confus what against in Practi the and the Digitalization, who made complete only the that again, when repeting the time of compa, they must harder extens and account, thereog the compressions countries only an ecoupy will be based.

					Stephene 1		Dissense (recesses)
Ben end Louis Time	Agents	System Same	ANUE.	FRANC Francisco	2	GAC Service Sear Pearly	Programmed from the observable of the observable
634 Mt 300°C	ma						

"Antonia fields, and other agreeme to an extended the feedings of the communication of \$1000 May 2,000 May 2000 May 2000 April 2000 May 20







# Tabla de cronología de respuesta para el Ejercicio de Comunicaciones durante el Gran ShakeOut de Puerto Rico 2025

OBSERVADOR(A):	FECHA:	16 de octubre de 2025
AGENCIA:	LUGAR:	

Para uso de los observadores en: <u>CONTROL ESTATAL DE NMEAD, ZONAS DE NMEAD y OMME's</u>. Podrá ser utilizado por otras agencias de respuesta a emergencias en Puerto Rico e Islas Vírgenes, quienes deberán completar sólo los campos que le apliquen. Al informar la hora de recibo deben incluir minutos y segundos. Durante este ejercicio de comunicaciones se emitirá sólo un mensaje.

				Res	puesta de	la agend	ia de manejo	de emergen	cia			Comentarios Observador
Fecha y Hora local	Agencia de donde recibe comunicación (si aplica)	RADIO NMEAD Hora de Recibo	EMAIL Hora de Recibo	SMS Hora de Recibo	FAX Hora de Recibo	RSS Hora de Recibo		<b>Llama da Automática</b> Hora de Recibo	EAS (indicar emisora y hora) -si Aplica-	WEA (indicar emisora y hora) -si Aplica-	Radio NOAA Hora de Recibo -Si Aplica-	*Importante: Anotar la acción tomada al recibir los mensajes y cualquier otra incidencia (mensajes RSS, emails, llamadas, etc.)
16/oct/2025 10:00 am	RSPR: Control Estatal:				0	7						

\*\*\* TODAS las Agencias y participantes deben DEVOLVER esta hoja a la RED SISMICA DE PUERTO RICO o completar la evaluación en línea inmediatamente después del Ejercicio, por uno de los siguientes medios: FAX: 787-652-1154, EMAIL: gisela.baez1@upr.edu
Para comunicarse con la RSPR favor de llamar al 787-833-8433 X 2233, X 2234, X 2235 o al 787-265-5452.







#### Evaluaciones de Desalojo / Evacuation Evaluations

#### Desalojo de zona costera

Instrumento de Evaluación de Desalojos durante el Ejercicio SHAKE OUT para escuelas ubicadas en áreas COSTERAS\*. La evaluación pretende que tanto el personal de la escuela como los profesionales en el área, puedan ver la efectividad del ejercicio al cumplir con su Plan Escolar Multirriesgo, para un evento específico de terremoto que pudiera tener asociado, además, un aviso de tsunami para Puerto Rico e Islas Vírgenes. Se espera que, mediante la práctica, se puedan identificar las áreas que deben fortalecerse en el plan o en el plantel escolar en general, para asegurar una mejor respuesta el día que se enfrente a una emergencia real de este tipo.

- \* áreas costeras son aquellas dentro del área de desalojo por tsunami (ver mapa de cada municipio costero).
- \*\*Esta evaluación puede ser utilizada por otras agencias o instituciones.

Descarga la evaluación presionando sobre la imagen.



#### **Coastal zone evacuation**

Evaluation tool for evacuations during the SHAKE OUT exercise for schools in COASTAL areas. This evaluation tool's objective is for both school personnel and surrounding professionals to evaluate how effective the exercise is, making

sure to fulfill the so earthquake, which and the Virgin Islar identify the areas i need some strengt to face an emerger

\*Coastal areas ar corresponding ma

\*\* This evaluation

Download the asse

#### Desalojo de zona NO costera

Instrumento de Evaluación de Desalojos durante el Ejercicio SHAKE OUT para escuelas ubicadas en áreas NO COSTERAS\*. La evaluación pretende que tanto el personal de la escuela como los profesionales en el área, puedan ver la efectividad del ejercicio al cumplir con su Plan Escolar Multirriesgo, para un evento específico de terremoto que pudiera tener asociado, además, un aviso de tsunami para Puerto Rico e Islas Vírgenes. Se espera que, mediante la práctica, se puedan identificar las áreas que deben fortalecerse en el plan o en el plantel escolar en general, para asegurar una mejor respuesta el día que se enfrenten a una emergencia real de este tipo.

\* áreas NO costeras son aquellas fuera del área de desalojo por tsunami (ver mapa de cada municipio costero) o aquellos municipios del centro de la Isla Grande.

\*\*Esta evaluación puede ser utilizada por otras agencias o instituciones.

Descarga la evaluación presionando sobre la imagen.



#### Non-coastal zone evacuation

Evaluation tool for evacuations during the SHAKE OUT exercise for schools in NON-COASTAL areas. This tool's purpose is for both school personnel and surrounding professionals to evaluate how effective the exercise is, making sure to fulfill the School's Multirisk Plan when faced with an event such as an earthquake, which\could be accompanied by a tsunami warning for Puerto Rico and the Virgin Islands. It is hoped that, through practice, you will be able to identify the areas in the emergency plan or in the school's infrastructure that need some strengthening to guarantee a better response when the time comes to face an emergency of this type.

\*NON-coastal areas are those that are outside of the tsunami evacuation zone (see the corresponding maps for each coastal municipality) or correspond to municipalities located in the center of the island.

\*\*This evaluation can be used by other agencies and institutions.

Download the assessment by clicking on the image.

Drivento of Ranks Nov. Microglas (Driven Strings Wall Seed	ATTENDED 6	
STATUS TON STATUS	PODRETAL VALUE FOR MAN	
Evaluation and for consumition dust NON-COASTRL BYEN.	ny the Strick COT exercise for exhaust town	
effective the everyon is, making burn to every sent on an earth-sealer, which is floor until the imple search. It is imper-	property of the School of the	S
NATIONAL PROPERTY AND ADDRESS OF THE PARTY.	of the includes scienced or provious the consequenting to	
	DE STANDARD STANDARDS	
	equities build or for price of the sales.	
PLEASE AND A	equities build or for price of the sales.	
PLEASE ANNUAL TOTAL PROCESSES.	equities build or for price of the sales.	
PLEASE ANNA TO A STATE AND A S	equities build or for price of the sales.	
PLEASE AND A TOTAL PARTY OF THE	equities build or for price of the sales.	
PLEASE ANNAS  TARRITO TOTAL TOTAL ANNAS  Advance  Tarrito Common Special  Advance or common Special  Tarrito Common Special  T	equities build or for price of the sales.	
PLEASE AND AS THE PROPERTY OF	equities build or for price of the sales.	
PLEASE ANNAE TO SENSE	ang dama Lata e vide a	
PLEASE ANNOT TO THE PROPERTY OF THE PROPERTY O	A STATE OF THE STATE OF T	
PLEASE AND	A GARLA MANDANCIAL  STATE OF THE STATE OF TH	
PLEASE AND THE CONTROL OF THE CONTRO	M S A S A S A S A S A S A S A S A S A S	
PARSE AND TO SERVICE	M S A S A S A S A S A S A S A S A S A S	
PLACE MODE  Address Ad	A LEGISLA SERVICES  TO LEGISLA	
PARSE AND TO SERVICE	A LEGISLA SERVICES  TO LEGISLA	

#### Educación / Education

#### **Recursos Educativos**

En esta sección compartimos algunos materiales de preparación ante terremotos que entendemos relevantes para las comunidades en Puerto Rico e Islas Vírgenes. Para más información sobre preparación ante terremotos puede visitar las fuentes oficiales:

RSPR - https://redsismica.uprm.edu/

NMEAD - http://manejodeemergencias.pr.gov/

NEIC-USGS - https://www.usgs.gov/programs/earthquake-hazards/education

FEMA - https://www.ready.gov/earthquakes

Ejercicio Gran Shake Out (Puerto Rico)- https://www.shakeout.org/puertorico

Ejercicio Gran Shake Out (Islas Virgenes)- https://www.shakeout.org/puertorico



#### **Educational Resources**

In this section, we share some earthquake preparedness materials that we believe are relevant to the Puerto Rico and the Virgin Islands communities. For more information on earthquake preparedness, you can visit the official sources websites:

RSPR - https://redsismica.uprm.edu

NMEAD - http://manejodeemergencias.pr.gov/

NEIC-USGS - https://www.usgs.gov/programs/earthquake-hazards/education

FEMA - https://www.ready.gov/earthquakes

The Great Shake Out (Puerto Rico) - https://www.shakeout.org/puertorico

The Great Shake Out (Virgin Islands)- https://www.shakeout.org/puertorico



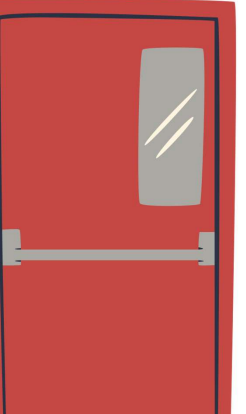




## Pre-pruebas

- 1. Notifica cualquier cambio en la información de contacto de la OMME
  - Email operacional 24 / 7
  - Email del director
  - Teléfono del Director
- 2. Verifica que el RSS en tu EMWIN está abierto y el volumen alto
- 3. Déjanos saber si no recibiste la prueba
  - 1 / octubre (faltan 15 días) 11 / octubre (faltan 5 días) 15 / octubre (falta 1 día)





### Para más información:

Contacto del Ejercicio de Comunicaciones: Geol. Gisela Báez-Sánchez Email:gisela.baez1@upr.edu

Contacto Programa Educación Sra. Jesenia Figueroa Nieves Email: jfigueroa@prsnmail.uprm.edu



