



TABLA DE EVALUACIÓN DE RESPUESTA - EJERCICIO CARIBE WAVE 2019



OBSERVADOR: _____ **FECHA:** 14 de marzo de 2019 **LUGAR:** _____

Para uso de los observadores en Zonas de NMEAD, OMME's y Puntos Focales de Alerta de Tsunami (TWFP)

Escenario del Volcán Kick'em Jenny

Fecha	Hora local	PTWC	Respuesta Operacional de la RSPR			Respuesta de la agencia de manejo de emergencia							Comentarios Observador <small>Importante: Anotar la acción tomada al recibir los mensajes y cualquier otra incidencia (ej. activación de las sirenas)</small>	
		# Mensaje en Ejercicio	# Boletín de la RSPR	Tipo Mensaje RSPR	Descripción de la Mensajería de la RSPR (EAS de NWS-SJ & Sirenas Costeras Municipales)	RADIO NMEAD Hora de Recibo	EMWIN* Hora de Recibo	RSS* Hora de Recibo	SMS* Hora de Recibo	EMAIL* Hora de Recibo	Llamada Automática* Hora de Recibo	Radio NOAA Hora de Recibo		Redes Sociales Hora de Revisión
03/14/2019	10:00 am	Dummy	---	---	Ocurre el Terremoto Regional Activación del EMWIN (PTWC)									
03/14/2019	10:01 am	---	---	---	Se activa protocolo de tsunami de la RSPR (Escenario Volcán Kick'em Jenny)	No Aplica								
03/14/2019	10:02 am	---	00	REA	Información de Terremoto									
03/14/2019	10:05 am	01	01	Boletín Informativo	No hay Aviso, Advertencia o Vigilancia de Tsunami para Puerto Rico e Islas Vírgenes									
03/14/2019	10:30 am	02	02	Aviso	Aviso de Tsunami Activación de EAS (NWS) para PR Hora del EAS: _____ Emisora: _____ Activación de Sirenas para PR Hora de Sirenas: _____									
03/14/2019	11:00 am	03	03	Advertencia	Advertencia de Tsunami									
03/14/2019	11:30 am	04	04	Advertencia	Advertencia de Tsunami									
03/14/2019	12:00 pm	05	05	Advertencia	Advertencia de Tsunami									
03/14/2019	12:30 pm	06	06	Cancelación	Cancelación de Mensajería de Tsunami									

Comentarios Generales: _____

*Sólo para aquellas oficinas con los equipos disponibles o con personal suscrito a las listas de emergencia de la RSPR.

*** Las ZONAS DE NMEAD, OMME's y Puntos Focales de Alerta de Tsunami deben COMPLETAR la EVALUACION ELECTRONICA O DEVOLVER a

Gisela Báez-Sánchez a la RED SISMICA DE PUERTO RICO después del Ejercicio, por uno de los siguientes medios:

FAX: 787-652-1154, EMAIL: gisela.baez1@upr.edu

