

FEMA prueba el Sistema Alterno de Alerta Pública en Puerto Rico

Release Date: septiembre 15, 2021

San Juan, PR - Como nuestras comunidades pueden atestiguar por experiencias recientes, la capacidad de continuar transmitiendo información al público durante y después de un evento de emergencia es una herramienta esencial. Con más de un millón de dólares invertidos en mejoras de modernización, la Agencia Federal para el Manejo de Emergencias (FEMA) actualizó las instalaciones del Sistema Integrado de Alertas y Avisos Públicos (IPAWS) del Sistema Nacional de Alertas Públicas (NPWS) dentro de la instalación de la torre de Univisión WKAQ-AM en Cataño, Puerto Rico, y lo probó con éxito hoy.

Desde las 10:00 a.m. hasta las 3:00 p.m. de hoy, los presentadores de radio de WKAQ, Rubén Sánchez y Ángel Rosa, realizaron un "ejercicio" especial de transmisión desde la instalación alterna de la estación de radio, y brindaron la oportunidad de evaluar las capacidades de transmisión de largo alcance del NPWS desde el refugio de transmisión del NPWS de FEMA en la instalación de WKAQ. Además, pudieron establecer un enlace en vivo entre NPWS/PEP WKAQ en San Juan y el sitio auxiliar de NPWS/PEP, WPAB en Ponce.

“Esta transmisión especial proporcionó conciencia pública sobre la preparación y dio a las autoridades de Puerto Rico la oportunidad de compartir información y establecerse como el "lugar al que acudir" para la difusión de información crítica al público cuando otras vías de comunicación están inoperantes”, dijo Orlando Olivera, Coordinador de la Oficina del Caribe de FEMA en Puerto Rico. "La confirmación de que el NPWS es funcional y robusto, asegura que podemos compartir información precisa, en el momento adecuado, que ayudará al público a tomar las decisiones correctas que pueden salvaguardar la vida y la propiedad, particularmente durante una emergencia”.

Las emisoras de radio comerciales y públicas especialmente designadas



FEMA

Page 1 of 2

participan en cooperación con FEMA para proveer información de alertas y avisos de emergencia al público, a través del altamente resistente NPWS. Durante los últimos 27 años, WKAQ-AM ha sido la estación de radio designada por el NPWS en Puerto Rico.

Las 77 estaciones participantes del NPWS sirven como fuente de transmisión inicial para una alerta nacional. FEMA provee a estas estaciones, equipos de comunicaciones de respaldo y generadores de energía que les permiten continuar transmitiendo información al público durante y después de un evento de emergencia. Este es uno de los esfuerzos del Programa Nacional de Continuidad de Operaciones, que ayuda a garantizar que, en cualquier situación, el presidente de los Estados Unidos pueda alertar y advertir al público.



FEMA