

Sirena de Emisión de Alerta para Todo Tipo de Peligro

(AHAB)

La División de Manejo de Emergencias del Estado de Washington ha desarrollado un sistema de sirena montada en un poste que está desplegado a lo largo de la costa.

Sirena de Tsunami

Este sistema incluye diversas características:

- Activación satelital desde el Centro de Operaciones de Emergencia del Estado 24/7 (a toda hora).
- Activación por radio desde la Agencia de Manejo de Emergencias local.
- Altavoz modular con cobertura de 360 grados.
- Capacidad para proporcionar alertas de voz y tono.
- Luz azul intensa, que también puede ser vista a través de la neblina desde larga distancia, para alertar a las personas con deficiencias auditivas.



¿Cómo suena una sirena AHAB?

Durante una rutina de **PRUEBA** del sistema, la sirena reproducirá el **carrillón de Westminster**. El carrillón de prueba irá seguido por el siguiente mensaje de voz:

- ➔ **Mensaje de voz de prueba:** Esta es una prueba del sistema de sirenas. Es tan solo una prueba. Esta es una prueba del sistema de sirenas de advertencia. Si hubiera sido una emergencia real, debería sintonizar su estación de radio local o escuchar este sistema para más instrucciones. Esto solo fue una prueba.

Cpvg'rc"go kuk»p'f g'wpc" **CF XGTVGPEK'F G'VUWPCO K** rc"ukt gpc'tgr tqf wek^a "wp"**uqplf q**"
ci wf q seguido por un mensaje de voz. Se usará el siguiente mensaje de voz:

- ➔ **Mensaje de voz de advertencia:** “Esta no es una prueba. Se ha emitido una advertencia de tsunami para las áreas costeras de Washington. Los tsunamis pueden causar inundaciones peligrosas. Si se encuentra en un área costera baja, está en peligro y debe desplazarse hacia terreno elevado o tierra adentro ahora. No regrese hasta que se lo indiquen. Sintonice su estación de radio local para más información. Esta NO es una prueba. Se ha emitido una advertencia de tsunami para las áreas costeras de Washington, desplácese a terreno elevado o tierra adentro ahora.”

Patrocinado por



Signos de los
Tsunamis

