

1 de junio del 2021
Contacto de medios: Commander Sarah Starr
Oficial de Información Pública
[sstarr@cityofventura.ca.gov](mailto:ssarr@cityofventura.ca.gov)

Instalación de Nuevo Sistema de Alerta de Emergencia en los Vehículos de la Policía de Ventura para Ayudar durante Órdenes de Evacuación

Ventura, Calif. — Los vehículos de patrulla del Departamento de Policía de Ventura ya cuentan con nuevas sirenas altas/bajas, un sonido distinto del de las sirenas tradicionales, que se usará para alertar a los residentes durante las evacuaciones.

El nuevo sistema de alerta se utilizará cuando el VPD haya emitido una orden de evacuación y en todos los desastres en los que exista una amenaza inmediata para la vida, incluidos incendios forestales, terremotos e inundaciones.

“Los incendios forestales y otras emergencias en los últimos años nos han enseñado que durante un desastre nunca hay demasiadas formas de recibir alertas que pueden salvar vidas”, dijo el sargento Craig Kelly del VPD. “Recuerde que, durante una emergencia, si escucha sirenas altas/bajas ¡es hora de irse!”

El sistema de advertencia altas/bajas es una alerta de estilo europeo que oscila entre dos tonos fijos, uno alto y otro bajo. Las sirenas de emergencia regulares suenan más como un yip-yip-yip repetido o un sonido de llanto. El Departamento de Policía de Ventura le recuerda a la comunidad que debe tener un plan de evacuación y una ruta de escape establecida, artículos esenciales previamente empaquetados y listos, y registrarse para recibir notificaciones de emergencia a través de VC Alert en www.vcalert.org

El sistema de advertencia altas/bajas fue posible gracias al [proyecto de ley 909 del Senado de California](#). El gobernador Newsom firmó el estatuto de urgencia el 29 de septiembre del 2020 y entró en vigor de inmediato.

Para escuchar el nuevo sistema de advertencia altas/bajas, visite www.cityofventura.ca.gov/EvacuationOrders o vea el video en el canal de YouTube de la ciudad en www.youtube.com/cityofventura.

###