

El MTC inicia envío de mensajes de alerta de prueba para casos de desastres naturales

El **Ministerio de Transportes y Comunicaciones (MTC)** continúa enviando mensajes de prueba del **Sistema de Mensajería de Alerta Temprana de Emergencias (Sismate)**, con el objetivo de implementar un mensaje de alerta que emita una oportuna advertencia que pueda salvar la vida de millones de peruanos ante la ocurrencia de un sismo o desastre natural.

Desde hace dos semanas, los ciudadanos de Lima reciben, de manera aleatoria en sus teléfonos celulares, un mensaje con el fin de probar el sistema y familiarizarlos con estas alertas. Cabe indicar que el Sismate se implementará a nivel nacional.

El sistema se activará en el momento que ocurra una catástrofe, como un sismo, tsunami o desborde de un río, entonces el **Instituto Nacional de Defensa Civil (Indeci)** seleccionará el mensaje de alerta previamente elaborado y lo mandará a la zona donde ocurra la emergencia.

Dicho mensaje será enviado a través del Sismate, manejado por el **Centro de Operaciones de Emergencia Nacional (COEN)** del **Indeci**, y llegará a los teléfonos celulares a través de las operadoras telefónicas.

El mensaje de prueba que se está remitiendo a través de los equipos móviles es el siguiente: "Sismate- Mensaje de Prueba".

El envío de la señal de alerta se ejecutará usando la red de los cuatro operadores de telefonía móvil (Claro, Entel, Bitel y Movistar). De ese modo, los equipos celulares de los usuarios, ubicados dentro de la zona afectada, recibirán el mensaje de alerta.

Dichos mensajes no pasarán inadvertidos y serán fáciles de identificar ya que tendrán las siguientes características: vibración y un sonido continuo, además de un aviso en la pantalla con información sobre el suceso.

Al recibir el mensaje de alerta a tiempo, los usuarios tendrán la posibilidad de ponerse a salvo junto a sus familiares o personas cercanas antes, durante y después de la ocurrencia de una emergencia o desastre.

Para la remisión de los mensajes de alerta gratuitos a los celulares a nivel nacional se empleará la tecnología de Difusión Celular (Cell Broadcast) sobre la red de las cuatro operadoras móviles.

Se estima que el **Sismate** comenzará a funcionar, con al menos una operadora de telefonía móvil, a partir de octubre de este año. La suscripción del contrato para la puesta en operación de este proyecto se realizó en octubre del 2019 con el Consorcio Everbridge USA – Everbridge Norway.