



CIRCULAR No. 091-2019

COMURES INFORMA A SEÑORES ALCALDES, ALCALDESAS, MIEMBROS DE CONCEJOS MUNICIPALES Y EMPLEADOS DE COMUNAS SOBRE CONTINUIDAD ACTIVIDAD SISMICA Y CLIMA

1. DIRECCION GENERAL DE PROTECCION CIVIL EMITE AVISO DE PRECAUCION ANTE CONTINUIDAD DE ACTIVIDAD SISMICA EN AREA METROPOLITANA DE SAN SALVADOR

Mediante Comunicado Oficial del lunes 18/11/2019, el Ministerio de Gobernación y Desarrollo Territorial a través de la Dirección General de Protección Civil, emitió un **Aviso de Precaución a la Población ante la Continuidad de la Actividad Sísmica en el Área Metropolitana de San Salvador (AMSS)**.

Lo anterior con base en el reporte de la Red Sísmica Nacional de El Salvador, que confirmó un total de 145 sismos en el periodo entre el 12/11/2019 y 18/11/2019; así como, en el Informe Especial No. 9 del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales (MARN), que afirma que seguirá la actividad sísmica en el AMSS, y que el origen de estos movimientos telúricos se debe a la activación del sistema de fallas geológicas en esta zona, el historial sísmico de los últimos días y las características de estas fallas tectónicas.

En ese marco, la DGPC hace una serie de recomendaciones a la población: atender medidas de precaución y protocolos de seguridad.

Por lo anterior y a fin de prevenir afectaciones en los territorios, COMURES reitera lo expresado por el Sistema Nacional de Protección Civil en Aviso anterior, principalmente a nivel de las Comisiones de Protección Civil: 1. Mantener un proceso de monitoreo constante en los territorios, 2. Garantizar el cumplimiento de protocolos de evacuación, 3. Revisar posibles daños en infraestructura y 4. Prevenir que la población este expuesta a riesgos, a fin de resguardar su integridad, de continuar la actividad sísmica. Anexo Comunicados DGPC e Informes MARN.

2. MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE INFORMA QUE SEGUIRA SITUACION DE VIENTOS EN TERRITORIO NACIONAL

Por medio de Informes de Condiciones Climáticas del 19 y 20/11/2019, el MARN dio a conocer que el país continuará con vientos del noreste con velocidades entre los 10 a 20 Km/h, principalmente en zonas altas y montañosas, debido a la Alta presión ubicada al Sur de Texas y sobre el Golfo de México, que orientan una cuña anticiclónica hacia la región, desplazando masas de aire frío, y generando vientos de componente norte y noreste, que ingresan a la región, con velocidades entre 10 a 20 Km/h, en casi todo el territorio nacional, y bajas temperaturas principalmente en horas de la noche. **Anexo Boletines e Informes MARN.**

Respetuosa de la Autonomía Municipal, COMURES sugiere a las municipalidades, considerar esta información, mantenerse pendientes de los avances o cualquier cambio a manera de prevención, de requerirse coordinar con las instituciones vinculadas y **documentar apoyo, para respaldar su trabajo y ante la Corte de Cuentas de la República.**

Atentamente,

Carlos Pinto
Director Ejecutivo

San Salvador, 20 noviembre de 2019