

UNGRD HACE SEGUIMIENTO A SITUACIÓN SÍSMICA EN SAN ANDRÉS Y PROVIDENCIA

- *Hasta el momento no existe amenaza de tsunami para la costa Caribe colombiana ni para el Archipiélago.*
- *De forma preventiva se activan los Consejos departamental y municipal de Gestión del Riesgo de Desastres.*
- *El enjambre sísmico no ha presentado afectaciones en la comunidad, ni daños en las edificaciones.*

Mapa de estaciones instaladas para el monitoreo sísmológico del archipiélago



Bogotá, 26 de noviembre de 2018 (@UNGRD). De acuerdo con el Servicio Geológico Colombiano, desde el pasado sábado 24 de noviembre se han venido presentando una serie de sismos en cercanías del Archipiélago de San Andrés y Providencia, con magnitudes entre los 2.0 y 6.1, siendo este último el más fuerte de todos, el cual no generó alerta de tsunami ni para la zona insular ni para la costa Caribe Colombiana.

Dado que esta situación se ha venido presentando a lo largo del año, el Servicio Geológico Colombiano (entidad técnica del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres), desplegó desde el 14 de noviembre una comisión de campo con la participación del Ministerio de Defensa Nacional, la Dirección General Marítima–Dimar, la Armada Nacional, la Fuerza Aérea Colombiana y la Universidad Nacional de Colombia – Sede Caribe, para la instalación de 3 estaciones satelitales de monitoreo sísmológico en el Cayo Serrana, el Cayo Roncador y en la isla de San Andrés.

"Estas estaciones ya se encuentran operando y en conjunto con la estación sismológica de Providencia, instalada desde el año 2012, ha sido posible localizar una mayor cantidad de eventos sísmicos de los registrados en el archipiélago, así como mejorar la calidad de los parámetros asociados" informó el Servicio Geológico Colombiano.

De igual forma, y a raíz de la ocurrencia de estos sismos en cercanías de las islas, el entidad técnica ha informado que este tipo de eventos en el contexto tectónico de la región del Caribe no ha sido inusual y que desde tiempos históricos se han venido registrados movimientos sísmicos que incluso han llegado a los 6.9 de magnitud.

En tal sentido, desde la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres, se ha venido haciendo un constante seguimiento y monitoreo de la situación que se viene presentando y en coordinación con los Consejos de Gestión del Riesgo de San Andrés y Providencia se ha hecho verificación del impacto generado por estos sismos en la zona, sin que hasta la fecha haya afectación alguna ni en estructuras así como tampoco en vidas humanas.

"He estado atento y en constante comunicación con el gobernador, los coordinadores y los miembros del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres en el Archipiélago, quienes se encuentran activos de forma preventiva y atentos para atender cualquier situación que se presente. Enviamos un mensaje de tranquilidad a la comunidad de las islas y solicitamos acatar las recomendaciones emitidas por las autoridades con el fin de no poner en riesgo la vida de los habitantes" aseguró el Director de la UNGRD, Eduardo José González Angulo.

Atendiendo el llamado de las comunidades, se tienen activos tanto el Consejo Departamental de San Andrés como el municipal de Gestión del Riesgo de Providencia y Santa Catalina, quienes mantienen dispuestos los planes de contingencia frente a la ocurrencia de cualquier fenómeno que se pueda generar producto de la actividad sísmica, con lo cual se mantienen acciones preventivas tanto para los raizales como para los turistas con el fin de siempre salvaguardar la vida de los habitantes de esta región.

Se invita a las comunidades a estar atentos únicamente a las indicaciones de las autoridades tanto regionales como nacionales y evitar falsos rumores sobre la ocurrencia de estos eventos, y siempre tener a la mano sus kits de emergencia familiar, contar con los planes de evacuación necesarios ante cualquier situación y disponer de lugares de encuentro ya establecidos en zonas seguras.