

'Cali vive una especie de mini-fenómeno de la niña': Gestión de Riesgo

El temporal caído el pasado domingo puso en alerta a las autoridades. Anuncian planes de prevención.



Un fuerte aguacero se registró en la noche del domingo, 14 de enero en la ciudad de Cali, cerca de un camión de Camacari. (Foto: Sergio Salazar/ep/IST)

Por: CALI 14 de enero 2016, 11:03 a.m.

Las precipitaciones caídas sobre la ciudad en la tarde del domingo dejaron varias afectaciones, en especial en la zona norte de la ciudad.

Según Rodrigo Zamorano, Secretario de Gestión de Riesgo de la ciudad, los lluvias que afectaron 23 sectores de la Cali obligaron a que se activaran los sistemas para la atención de emergencias.

"No importa que sea domingo o festivo, cuando tenemos un llamado acudimos a atenderlo. El sábado se quemó un dirigente y se cayó la columna, desde las comunicaciones a través de celulares, celulares y cables se rompieron", dice Zamorano.

Según el funcionario de esas 23 emergencias, está fuera de gravedad, pero que definitivamente no dejan personas lesionadas.

Un fuerte aguacero se registró en la tarde del domingo 14 de enero en la ciudad de Cali, cerca de un camión. (Foto: Sergio Salazar/ep/IST)

"Tuvimos lluvias de hasta 15 milímetros y precipitaciones de hasta 20 milímetros en algunas zonas, una cifra que es alta si se tiene en cuenta que el régimen pluvial de Cali es de aproximadamente 200 milímetros por año, entre vez, caen entre 20 en dos horas", explicó el funcionario.

Según Zamorano, al activarse el comité local de emergencias, en relación a los barrios, los grupos de trabajo comienzan a operar actividades. Bomberos, ENCAL y Gestión de Riesgo.

Según el reporte entregado por el Cuerpo de Bomberos Voluntarios de Cali entre las 11:00 de la mañana y las 6:30 de este domingo se atendieron 19 emergencias. La mayoría en las horas de la tarde durante la tormenta.

Tres fueron rescates de emergencia, dos fueron control de obras, uno fue un escape de gas natural, otro fue rescate animal, tres acciones de evacuación, seis caídas de árboles, dos accidentes de tránsito y un colapso de estructura.

"Algunos espacios de distracción hacia los sectores de Pueblo Nuevo, cerca a la Veraguaya y el resto estaciones repetidas en puntos clave de la ciudad. El río Cauca de las inmediaciones muy fácil pasó en la ciudad y se una gran ventosa", dijo Zamorano.



En la zona a Pueblo Nuevo una granizada impactó la vivienda de un vecino. (Foto: Tomado de redes sociales)

En la actualidad el alfilerado se encuentra entre los 520 y 530 metros cúbicos por segundo, lo que es normal cuando alcanza los 930 metros cúbicos, uno de nuestros más altos de lo que se estructura en la actualidad.

"La Selva sigue también se ha quedado bien, pues está en un 85 por ciento de lleno y dejó más de un 30 por ciento de gubela ante cualquier emergencia", dice Zamorano.

El director de inspecciones de servicios generales en instalaciones del Centro Comercial Chapichaque, además de los barrios Vigosa, San Vicente, Chapichaque, La Flora y Abasco, donde trabajó granizo. La actividad estuvo complicada en estos sectores.

En total hubo seis edificios colapsados registrados en la zona de segunda mano con 82 metros. Barrio La Merced, calle 45 A Norte con segunda mano en el sector de El Papafalco, también en la calle 76 con 36-52 Barrio Los Baños y uno, a su vez se reportó que un automóvil a una manzana del Centro Comercial Chorro sobre la calle 12 y en la primera al trazo al Ciudadano.

Una de las calles de árbol más completa se registró en la avenida segunda mano con 51, donde un árbol de diez metros cayó sobre una casa, dañó un vehículo y se lesionó las horas de energía.



Una granizada impactó un árbol de 10 metros de altura, dañó un vehículo y se lesionó las horas de energía. (Foto: Tomado de redes sociales)

"Las fuertes lluvias en calles a su alcance atmosférico en el Pacífico que ha cambiado las temperaturas. Esto ha producido una especie de fenómeno de La Niña, 0,6°C y más que se neutraliza con la el tiempo pero de la actual normalidad entre enero febrero y marzo que son meses secos", dice Zamorano.

A su vez ENCAL precisó que en la mañana de este lunes más de 30 sectores de la ciudad amanecieron sin energía, las más afectadas fueron las de las veredas y barrios ubicados en el norte de Cali.

ENCALI @encalienergia

Manténgase al tanto de los trabajos de reparación de energía en Cali. @TheCaliTalk @EncaliTalk @EncaliTalk @EncaliTalk @EncaliTalk @EncaliTalk @EncaliTalk @EncaliTalk @EncaliTalk @EncaliTalk

REPARACIONES DE ENERGÍA

Lunes 15 Enero 2016

Trabajos de energía pendientes para la mañana de hoy en sectores de:

- Parroquia Castañeda, Vereda El Diamante, Vereda La Olla, Vereda Las Liriosas, Vereda La Castilla, Corregimiento La Olla, Corregimiento Guadalupe, Parroquia del Valle, Vereda Los Mangos, El Paraiso, El Suro, San Antonio, Las Vegas Yumbo, Centro, Brasa de Cristo, Corregimiento El Homenaje, Chivovergencia, Villa del Parque, Belén, Surita Salud y Faria Industrial.

Grupos de mantenimiento se desplazan para atender los sectores.

11:01 15 ene 2016

Ver más fotos de ENCALI

"El alcalde ha estado muy pendiente y por eso cuando una crisis a cada secretaria para que seamos puntuales con planes de contingencia. Estamos pendientes con cuanto avance que nos han reportado desde: Promoción, gobierno, variabilidad climática y cambio climático", comentó Zamorano.

Añadió además que "lo que en el fondo sabemos es que cada vez ocurren estos fenómenos o estos hechos. Como estamos en una zona intertropical todo puede cambiar en meses de 12 horas. Hoy podemos tener lluvias del, fuerte seco y después pero si quiere Bover, bueno".

Por último el secretario agregó que lo único negativo que se ha presentado durante las lluvias son las filas colinas en los redes sociales.

"No sabemos qué o quienes sepan información falsa. Apenas dijimos que una persona se había ahogado, otros decían que Páez se había ahogado, otros que en la Chorrera del lado habían perdido alquilar. Eso más allá de los grupos de desplazamiento genera rumores e incertidumbre, y la ciudad no puede estar así, es por eso que se debe estar en confianza", concluyó Zamorano.