

Fuerte ventisca tumbó árboles y dejó sin fluido eléctrico varios sectores de Palmira

Abril 26, 2019 - 11:41 p.m. |

Por: Redacción de El País Palmira

Una fuerte ventisca que se registró este viernes en el municipio de Palmira provocó la caída de varios árboles sobre las vías, causó daños en techos de algunas viviendas y dejó sin el servicio de fluido eléctrico varios sectores de esta población.

Según indicó el capitán Carlos Constaín del Cuerpo de Bomberos, hay reporte de árboles caídos en el sector de Versalles en la parte de atrás del supermercado Olímpica.

En este sitio un motociclista habría perdido el control de su vehículo al caer el árbol pero al parecer no resultó lesionado.

Asimismo, en el barrio Departamental, detrás del colegio Cárdenas Mirriñao se desplomó otro árbol de enormes proporciones que taponó la vía.

Lea también: [Desbordamiento de quebrada daña vía de acceso a La María, zona rural de Palmira](#)

Igual situación se presentó a la entrada al barrio Zamorano y en El Prado.

El capitán Constaín indicó que se suspendieron las labores de remoción de los árboles debido a que cayeron sobre las cuerdas de energía lo que representaba un peligro para sus unidades.

"Hemos coordinado con la Oficina de Gestión del Riesgo y ellos se encargarán mañana de los árboles que cayeron en Zamorano y El Prado, vamos a retirar el del Departamental que no reviste peligro para mis



Árbol caído a un costado del Parque del Azúcar
El País

NOTICIAS RELACIONADAS



Desbordamiento de quebrada daña vía de acceso a La María, zona rural de Palmira

unidades", dijo el oficial.

Entre tanto, en el barrio Hugo Varela se desprendió una cubierta.

Igualmente, se conocieron reportes de emergencias en el corregimiento de Rozo que fueron atendidas por los Bomberos de ese sector.

"Hacia las 6:00 de la tarde se puso todo muy oscuro y creímos que iba a caer un fuerte aguacero pero lo que se presentó fue una gran ventisca que tumbó estos árboles", precisó el bombero.

Mañana se continuarán con las labores de despeje y remoción del material vegetal que obstruye las vías.

Entre tanto, algunos barrios se encuentran sin fluido eléctrico como consecuencia del fenómeno natural.





Conecta con la verdad. Suscríbete a elpais.com.co

0 [VER COMENTARIOS](#) ▼

CONTINÚA **LEYENDO**

AHORA EN **PORTADA**