



## LLAMADO PARA ELEVAR DE MANERA RESPONSABLE LAS COMETAS, LEJOS DE LAS REDES DE ENERGÍA



Crédito:

Celsia

*La compañía busca evitar accidentes personales y daños en la prestación del servicio de energía.*

En esta temporada en el Valle del Cauca se presenta un incremento de los vientos, los cuales son aprovechados para disfrutar en familia la actividad de elevar cometas, figuras multicolores de tela o papel que engalanan con sus largas colas el cielo. Sin embargo, no hacerlo de manera responsable genera riesgos para la vida y afecta la calidad del servicio de energía.

En ese sentido Epsa y Cetsa, empresas Celsia, hacen las siguientes recomendaciones para realizar esta actividad con la mejor energía, pero de manera segura:

- Elevar la cometa en espacios abiertos: no hacerlo cerca de postes y redes de energía eléctrica, y buscar un espacio amplio donde quien este manipulando la cometa pueda moverse y correr sin peligro.

- No elevarlas en terrazas: además de estar más cerca de las cuerdas de la energía, existe el riesgo de una caída.

- No usar materiales metálicos como cintas de casetes: el hilo correcto para elevar cometas es el de algodón, nunca el nylon, porque este puede causar heridas corporales.

- Si se enredó en los cables de energía, ahí se queda: tratar de desenredar la cometa, podría causar una electrocución, causando quemaduras graves y daño en órganos vitales, incluso la muerte. Este es un accidente común y con consecuencias catastróficas.

- Hacerlo cuando no esté lloviendo o haya riesgo de lluvia, ya que se aumenta el riesgo de electrocución por descargas atmosféricas.

En caso de daños o emergencias los clientes deben comunicarse y reportar dichas situaciones a la línea de servicio al cliente de Celsia marcando las 24 horas la línea gratuita 018000962222.

#AprendeConCelsia La palabra cometa viene del griego kométes, derivado de kóme 'cabellera', por la cola que forma este astro. Por analogía de forma, se aplicó este término a estos pájaros multicolores, que son un armazón hecho tradicionalmente de madera, muy liviano, cubierto principalmente de papel o tela y que para que tenga estabilidad al elevarse requiere de una cola o cordel o mecha larga.