

Nuestros lectores nos cuentan que varias zonas del Valle de Uco están sin luz y con árboles caídos

17 noviembre, 2023



En los tres departamentos hay zonas sin energía eléctrica, lo que además, provoca que también se corte el agua.

Lectores de Diario El Cuco Digital están informando a través de nuestras redes sociales que se encuentran sin energía eléctrica. Zonas de Tupungato, Vista Flores y El Manzano (Tunuyán), Calle El Indio, Tres Esquinas y El Cepillo (San Carlos) se han reportado sin luz. En algunos de estos lugares, también se ha cortado el suministro de agua.

Otros vecinos reportan caída de árboles, y ráfagas que

continúan muy fuerte en zonas como Cordón del Plata y Tupungato.

La situación en general es complicada debido a la intensidad del viento. Desde **Edemsa**, se emitió un comunicado en horas de la mañana, donde se pidió a diferentes organismos que “despejar prontamente las carreteras o vías de acceso afectadas o interrumpidas (...) que impida la rápida intervención de los equipos de Guardia y Mantenimiento (...).



Mendoza, 16 de Noviembre de 2023

Sras. y Sres.
INTEGRANTES DEL C.O.E.P.

Nota GTE N° 137-23

Ref.: Contingencia Climática pronosticada para el día 17 de Noviembre/2023.

En consideración al pronóstico de viento zonda de intensidad moderada a severa, en algunos lugares y momentos de categoría "Z3-4" esperable para el viernes 17 del presente, y atentos a los informes recibidos por WhatsApp del Centro de Operaciones de Emergencia Provincial (COEP) y Medios de Comunicación, desde EDEMSA necesitamos y solicitamos como es habitual:

*La mayor diligencia de parte de los **Municipios, Dirección Provincial y Nacional de Vialidad**, en despejar prontamente las carreteras y vías de acceso afectadas e interrumpidas por caída de ramas, árboles y cualquier otro obstáculo, que impida la rápida intervención de los equipos de Guardias y Mantenimiento de la Distribuidora, para proceder a la inmediata reparación y restitución del servicio eléctrico en todo el área de concesión.*

Disponer de Grupos Electrógenos en condiciones operativas y con suficiente combustible en los servicios esenciales entre otros (hospitales, bombas de agua, etc), considerando el evento climático de inusitada violencia pronosticado.

Saludamos cordialmente y agradecemos desde ya por su inestimable colaboración.


DARIO RESSA
Subgerente de Oper. y Subtransmisión
GERENCIA TÉCNICA
EDEMSA


MARTHA E. MOLINARO
GERENTE TÉCNICO
EDEMSA

GERENCIA TÉCNICA
Primitivo de la Reta 471 – Godoy Cruz
CP 5501, Mendoza Argentina
(0261) 4412200 / 0800 3 333672
www.edemsa.com