



Boletín de Prensa

23 de julio de 2021

CFE-BP-118/21vf

CONCLUYE CFE RECONSTRUCCIÓN DE TORRES COLAPSADAS POR FUERTES VIENTOS EN SONORA Y RESTABLECE A LA NORMALIDAD EL SUMINISTRO ELÉCTRICO A USUARIOS AFECTADOS

- **Se llevaron a cabo maniobras inmediatas de restablecimiento remoto y trabajos de reconstrucción de las estructuras colapsadas para restablecer el servicio a la normalidad.**
- **Los usuarios afectados representaron el 2.6% de los usuarios totales de la CFE en la región.**
- **Para la atención del evento se dispusieron 55 trabajadores electricistas, 14 grúas, 12 vehículos y 4 plantas de emergencia.**

La Comisión Federal de Electricidad (CFE) informa que, el día 21 de julio de 2021 a las 18:05 horas del centro, se interrumpió el suministro eléctrico a 29 mil 640 usuarios de las ciudades de Peñasco y Plutarco Elías Calles, en Sonora, debido a los efectos de fuertes vientos que colapsaron seis estructuras de alta tensión.

Con maniobras inmediatas de restablecimiento remoto, a los 5 minutos se logró restablecer el servicio al 77 por ciento de los usuarios afectados. Posteriormente, fue necesario iniciar trabajos de reconstrucción de las estructuras colapsadas y, una vez concluidos, se ha restablecido el suministro eléctrico a la normalidad.

Los usuarios afectados representaron el 2.6% de los usuarios totales de la CFE en la región. Para la atención del evento, por instrucción del director general de la CFE, Manuel Bartlett Díaz, se dispusieron 55 trabajadores electricistas, 14 grúas, 12 vehículos y 4 plantas de emergencia.

Con estas acciones inmediatas y en las mejores condiciones de seguridad para la población y sus trabajadores, la CFE refrenda su compromiso de servicio a todos los mexicanos.

--o0o--