

CFE trasladará dos unidades eléctricas a BCS para asegurar suministro

URL: <https://www.sentidocomun.com.mx/breves.phtml?id=82317>

Autor:

La empresa eléctrica estatal Comisión Federal de Electricidad (CFE) dijo que planea reubicar dos unidades con una capacidad de 74 Megawatts (MW) en conjunto, provenientes de la Central Turbogas Lechería, en el Estado de México, hacia la Central de Combustión Interna, ubicada en La Paz, Baja California Sur, para asegurar el suministro de energía en este estado.

La empresa, con sede en Ciudad de México, dijo que para el traslado de los equipos se utilizarán un total de 13 vehículos propios, que realizarán 53 viajes desde el Estado de México hacia La Paz, Baja California Sur, con una duración de seis días de trayecto.

“En las maniobras de desmontaje y traslado de las unidades participaron más de 100 trabajadores de la CFE”, dijo la empresa, en un comunicado. “Las actividades iniciaron el 9 de marzo de 2020 y se espera concluir las el 30 de junio”.

La empresa también dijo que está en proceso de adquirir de tres a cuatro unidades aeroderivadas nuevas de alta eficiencia (108 MW en total), razón por la cual, CFEEnergía emitió la convocatoria pública internacional el 27 de marzo, con el objetivo de seleccionar al proveedor de las mismas.

“Ambas acciones representan una solución de corto plazo, y serán ejecutadas en su totalidad con recursos propios”, agregó CFE, en el mismo comunicado. “Las unidades serán ubicadas en la zona donde se requiere energía, previo al verano, con el objetivo de fortalecer el parque de generación del Sistema Eléctrico de Baja California Sur, que se encuentra aislado del resto del país”.

CFE espera que con estos ajustes pueda evitar las interrupciones en el suministro de energía eléctrica en el estado.