



CFE INVERTIRÁ 2 MMDP EN LABORES DE RECONSTRUCCIÓN Y MANTENIMIENTO POR OTIS

EL DIRECTOR GENERAL de la Comisión Federal de Electricidad (CFE), Manuel Bartlett Díaz, informó que las labores de obra mayor y mantenimiento de la infraestructura afectada por el Huracán Otis en Guerrero, tendrán un costo superior a los 2 mil millones de pesos (mmdp)

Durante su comparecencia ante las comisiones de la Cámara de Diputados, Bartlett añadió que por Decreto Presidencial se estableció la exención del pago de electricidad durante los próximos 4 meses, mismo que está próximo a ser publicado en el Diario Oficial de la Federación (DOF).

“La CFE iniciará la reconstrucción y las tareas de obra mayor y mantenimiento con un costo de más de 2 mil millones de pesos. Por instrucción presidencial, no se cobrará la energía eléctrica en los próximos 4 meses en la zona dañada, mediante un acuerdo con Hacienda que será publicado en el Diario Oficial de la



No se cobrará la energía eléctrica en los próximos cuatro meses. Especial

Federación”, precisó. El funcionario compareció ante las Comisiones Unidas de Energía e Infraestructura de la Cámara de Diputados con motivo del análisis del 5º Informe de Gobierno, donde dijo que el huracán Otis afectó 117 estructuras de alta y media tensión, 30 subestaciones eléctricas y más de 12 mil postes.

Resaltó las acciones de la CFE para restablecer el servicio eléctrico en 8 días, destinando recursos significati-

vos, pero enfrentando el problema de la reconexión del suministro eléctrico a viviendas.

Hasta ahora se han atendido a 370 colonias, en un 70 por ciento.

“Quedaba el problema de la conexión para las casa y edificios siniestrados, ahora se apoya en la reparación directa de los domicilios, reemplazando los tubos y bases que normalmente corresponden al usuario (...) se apoya también a los municipios para que puedan reconectar sus casas, edificios, departamentos a la mayor brevedad. El alumbrado público se está apoyando también”, dijo el director de la CFE.

Habló sobre la adquisición de 13 centrales de generación con la empresa Iberdrola y en la actualidad destacó que el gas alimenta el 60% del parque de generación, generando ahorros por 160,688 millones de pesos.

Claudia Bolaños