

## SME: en estado crítico, 90% de estaciones que operaba LFC

■ “El riesgo de colapso es real; el percance en la planta Coyoacán, un ejemplo”

■ Sólo a cinco les han retirado la maleza, pero no les hacen una revisión profunda, advierte

# Acusa SME falta de mantenimiento en 90% de subestaciones eléctricas de zona centro

■ Anuncia sindicato más movilizaciones, entre ellas una megamarcha el 14 de septiembre en el DF

■ **PATRICIA MUÑOZ RÍOS**

De casi 50 subestaciones eléctricas que operan en la zona centro del país, sólo se han revisado parcialmente 12, pero únicamente a cinco les han dado servicio de limpieza de pasto y maleza, no una revisión profunda, por lo que casi 90 por ciento de estas unidades permanecen sin mantenimiento, lo que ha generado colapsos y estallidos de esas unidades.

Así lo señalan fuentes del Sindicato Mexicano de Electricistas (SME) e informes conseguidos por esta organización, la cual anunció que continuará sus movilizaciones, ahora con la realización de caravanas de trabajadores que harán recorridos hacia el Distrito Federal desde varios estados.

Como ejemplo del descuido, el SME recordó que la subestación Taxqueña iba a ser remplazada desde hace más de un año, pero la obra quedó suspendida por la liquidación de la empresa y no se ha llevado a cabo. En tanto, en la subestación Verónica se han realizado obras en las que se han dejado líneas de alta tensión frente a las ventanas de los edificios aledaños.

En múltiples subestaciones se puede comprobar fuga de aceite en los transformadores; el sistema de interrupciones no opera, no se ha revisado la red de distribución ni se han podado los ár-

boles para evitar cortos. Incluso, en algunas ya se quemaron transformadores y se ocupan subestaciones móviles para dar el servicio, sostuvo este sindicato.

De ahí que percances como el ocurrido en la subestación Coyoacán, donde murieron dos personas, se deben a que las subestaciones y estaciones que pertenecían a Luz y Fuerza del Centro en varios estados del centro del país se encuentran en condiciones críticas desde que la Comisión Federal de Electricidad (CFE) supuestamente tomó el servicio y se lo encargó a los contratistas.

El sindicato aseguró que el problema es más grave, ya que hay al menos 50 puntos de riesgo tan sólo en el Centro Histórico, por falta de mantenimiento de las instalaciones subterráneas. Por ejemplo, quedó inconclusa la tarea de remplazamiento del cable subterráneo, interruptores y transformadores; por cierto, no se sabe dónde quedaron los 400 millones de pesos que había autorizado el Congreso para este fin, indicó la representación laboral.

Agregó que en muchos casos los interruptores que se adquirieron son más grandes que las bóvedas; no se cubren especificaciones, se usa un aceite que no es el que se requiere y provoca oxidación. Se lleva “al desastre” a gran parte de las instalaciones eléctricas de la zona centro del país.

### Más movilizaciones

El secretario del exterior del SME, Fernando Amézcua, informó ayer sobre las movilizaciones que llevará a cabo la organización conjuntamente con el Sindicato

Nacional de Trabajadores Mineros y otros gremios como la Coordinadora Nacional de Trabajadores de la Educación (CNTE).

Entre las protestas, la más inmediata son caravanas de trabajadores que saldrán de diversos estados y llegarán al Distrito

Federal el 14 de septiembre para una megamovilización.

Dijo que los trabajadores recorrerán varios estados del norte del país, donde efectuarán mítines en diversas ciudades para informar de la política antilaboral que padece el país.

Detalló que desde entidades del sur harán recorridos los diversos gremios que se sumarán para terminar en la capital del país, en una gran protesta contra “las acciones de represión y persecución” de gremios que lleva a cabo el actual gobierno.

VARIAS  
SUBESTACIONES SE  
ENCUENTRAN EN  
CONDICIONES  
CRÍTICAS: SME

