

## El Metro, principal cliente de Luz y Fuerza

HÉCTOR MOLINA

El gobierno capitalino tendrá que negociar con las autoridades federales para mantener en funcionamiento los servicios básicos de la ciudad tras la liquidación de la Compañía de Luz y Fuerza del Centro.

El Metro, el sistema de iluminación y la maquinaria para bombeo de **agua potable** y residual son los servicios a los que la Compañía de Luz dotaba la mayor cantidad de energía en toda la capital del país.

El Sistema de Transporte Colectivo Metro era el principal cliente del organismo descentralizado que desapareció por el decreto presidencial.

En este año, el transporte naranja tenía que desembolsar a Luz y Fuerza del Centro mil 300 millones de pesos por el pago de energía para movilizar a sus 4.5 millones de pasajeros al día. Además, el Metro se encontraba en gestiones con la compañía para obtener

una mayor cantidad de energía para el arranque de operaciones de la línea 12 del Metro.

El sistema de alumbrado público de la Ciudad de México era el segundo mayor consumidor de energía de la paraestatal recién desaparecida.

Anualmente, las luminarias del Distrito Federal consumen 650 millones de kilowatt hora, que equivalen a un 65% de la energía que se usa para mantener en operación el Metro durante los 365 días del año.

El tercer cliente de la compañía de Luz y Fuerza del Centro era el Sistema de Aguas de la Ciudad de México.

En promedio, el Sistema de Aguas consume 460 millones de kilowatt hora

para mantener en operación las bombas que sirven para mantener el **suministro** de **agua potable**.

La energía utilizada por el Sistema de Aguas también es para la operación del **drenaje** profundo, debido a la necesidad de bombear aguas negras en puntos en que el desagüe perdió capacidad de desalojo.

