

Fecha 04.02.2009	Sección Nacional	Página 12-13
----------------------------	----------------------------	------------------------

Suspenden **servicio** de energía en Tezoyuca y Melchor Ocampo

LyFC señala que ambas localidades deben 63 mdp



ESTADO DE MÉXICO

REDACCIÓN

MELCHOR OCAMPO.- Debido a la negativa de pago por consumos de energía eléctrica por parte de las autoridades municipales de Tezoyuca y Melchor Ocampo, que a la fecha asciende a 63 millones de pesos, Luz y Fuerza del Centro (LyFC) suspendió el **suministro** de energía eléctrica en **pozos de agua potable** y oficinas administrativas en esos municipios mexiquenses.

En ambos casos, esta es la tercera ocasión que, por el mismo motivo, se corta el **suministro** del fluido eléctrico durante la gestión de las actuales administraciones municipales.

En el caso de Tezoyuca, la deuda es ya cercana a 12 millones de pesos; sin embargo, la autoridad municipal, en lugar de pagar, tomó el fluido eléctrico en forma directa mediante conexiones ilícitas, lo cual fue detectado durante el operativo de corte en parte del alumbrado público, el vivero municipal, oficinas del Ayuntamiento, dos **pozos de agua**, oficinas del registro civil, del Sistema para el Desarrollo

Integral de la Familia (DIF) y del **organismo** operador de **agua**, así como en el auditorio municipal, conexiones que fueron retiradas por personal de la paraestatal.

Esta situación también se presentó en el municipio de Melchor Ocampo, cuyo adeudo con LyFC asciende a 51 millones de pesos; sin embargo, la actual administración utilizó conexiones ilícitas para abastecerse del fluido eléctrico, ya que los dos **pozos** a los que se le suspendió el **suministro**, se encontraron conectados de manera directa a la red eléctrica, no obstante que en los operativos de corte anteriores se presentó una denuncia ante el ministerio público por robo de fluido eléctrico.

En su comunicado, la paraestatal hizo una exhortación a las autoridades municipales de Tezoyuca y Melchor Ocampo a regularizar su situación y, con ello, evitar mayores afectaciones a la población, ya que con los recursos obtenidos por el pago de la energía eléctrica se garantiza la continuidad del **suministro** de este importante insumo, pues estos se canalizan a la rehabilitación, mantenimiento y expansión de la infraestructura eléctrica de la región. ■

