

Empresas eléctricas, monopolios naturales: Jorge Gutiérrez (LFC) (El Financiero 29/06/09)

Empresas eléctricas, monopolios naturales: Jorge Gutiérrez (LFC) (El Financiero 29/06/09) Esther Arzate Lunes, 29 de junio de 2009 No descarta incursión de privados en la reforma al sector. Producción cercana al lugar de consumo, tendencia. Largas distancias generan pérdidas de 10% del fluido. Jorge Gutiérrez Vera. (Foto: Notimex) · VIABLE PARTICIPACIÓN DE LA IP EN ELECTRICIDAD Al director de Luz y Fuerza del Centro (LFC), Jorge Gutiérrez Vera, no le preocupa que en la reforma al sector eléctrico que prevé impulsar el Congreso de la Unión, se analice la incursión de participantes privados en la distribución de electricidad, toda vez que está convencido de que ese servicio, sea suministrado por empresas públicas o privadas, es monopolístico por naturaleza. "Las empresas eléctricas son monopolios naturales porque si quieres comer en un restaurante tienes muchas opciones, pero si quieres comprar energía tienes una sola opción. No puedes tener dos, siete o más postes para elegir a la compañía que hoy te ofrezca la electricidad más barata y cambiarla al siguiente día", dijo en entrevista con este medio. De hecho, considera que la generación distribuida, entendida como la producción de electricidad en sitios cercanos al lugar de consumo ya sea mediante esquemas de cogeneración, autoconsumo o de productores independientes, es la tendencia del futuro. En la actualidad, LFC produce y compra ocho mil 500 Mw de electricidad, pero durante la transmisión y distribución del fluido eléctrico reporta pérdidas técnicas de alrededor de 10 por ciento, es decir, ocho mil 500 Mw, lo que equivale a poco más de la capacidad instalada en la hidroeléctrica El Cajón. Esas pérdidas resultan por el calentamiento de los conductores por las largas distancias que se recorren entre las plantas de generación y los sitios de consumo, de ahí las ventajas de consumir la energía cerca de donde se produce. En la actualidad, dijo, la Comisión Federal de Electricidad (CFE) y LFC enfrentan una competencia real de generadores privados que se asocian con usuarios finales, principalmente del sector industrial y comercial para cubrir sus necesidades de electricidad porque les resulta más económico producir su propia energía que comprarla a las empresas paraestatales. Cogeneración Hasta el momento hay pocos proyectos de cogeneración, pero tiene que ser la tendencia natural en el sector porque no sólo es bueno para el ambiente sino que también coadyuvan en la oferta de energía, consideró. Es mejor que privados puedan desarrollar sus propios proyectos de electricidad a que decidan invertir en otro estado o incluso en otro país porque LFC no tiene capacidad para suministrar la energía que demandan. "Me dolería más que la empresa me dijera: me voy a Malasia", como ha pasado muchas veces, admitió. El concepto de generación distribuida, agregó, va a cambiar la concepción de las empresas eléctricas a escala mundial. El día que se desarrollen tecnológicamente y económicamente las celdas de combustible y que puedas tener en cualquier industria o comercio una celda sin necesitar a la empresa eléctrica (sólo como respaldo), va a cambiar el panorama del sector. Refirió que actualmente la ley permite que cualquier particular se pueda desconectar de la red de CFE o LFC y genere su propia energía, pero esos esquemas no han avanzado lo suficiente porque sigue siendo más económico comprar la electricidad a las empresas que autogenerarla, pero el día que los costos se igualen o incluso sean menores, esa situación va a cambiar. Por eso, añadió, tenemos que sentarnos seriamente a analizar qué le conviene al país. Estoy de acuerdo en que tendríamos que avanzar como estamos ahora, pero garantizando la prestación de un buen servicio.