

SE QUEDAN A OSCURAS CIUDADES DE 11 ESTADOS

Anticipan más apagones por atrasos en el sector eléctrico

POR NAYELI GONZÁLEZ

Debido a que los últimos gobiernos no crearon infraestructura en generación, transmisión y distribución, el sistema eléctrico se retrasó 15 años y habrá más apagones, coincidieron especialistas.

Para David Rosales, director de Elevation Ideas, aun cuando es normal que las plantas fallen, otro problema es que se ha

impedido la conexión de plantas construidas con inversión privada. Oscar Ocampo, coordinador de Energía del Imco, afirmó que los apagones se deben al aumento acelerado de la demanda, que no ha sido cubierta por la oferta.

Ayer, el Cenace activó otro estado de emergencia, lo que dejó a oscuras ciudades de once estados, como CDMX, Chiapas y Veracruz.

PRIMERA | PÁGINA 14

CRITICAN POLÍTICAS DE CFE

Ven más apagones por rezago eléctrico

ESPECIALISTA dice que no fomentaron el desarrollo de nueva infraestructura de generación, transmisión y distribución

POR NAYELI GONZÁLEZ

nayeli.gonzalez@gimm.com.mx

El sector eléctrico tiene más de 15 años de retraso, pues las últimas administraciones no fomentaron el desarrollo de nueva infraestructura, prin-

cipalmente de generación, transmisión y distribución, además de que dejaron de lado el mantenimiento para los complejos ya existentes, una situación que actualmente mantiene en alerta el Siste-

ma Interconectado Nacional.

Esto, sumado a las actuales políticas que dan prioridad a la Comisión Federal de Electricidad (CFE), ha puesto en riesgo la estabilidad del sistema y limitado la oferta



de energía, todo esto frente al aumento de la demanda, provocando con ello emergencias que resultan en apagones.

David Rosales, experto del sector y director de Elevation Ideas, aseguró que al menos dos de las unidades que salieron de operación el pasado martes pertenecen al gobierno en conjunto con México Infrastructure Partners (MIP), pues se trata de las que compraron a Iberdrola.

Dijo que aun cuando las plantas fallan de manera normal, uno de los principales problemas también tiene que ver con que se ha impedido la conexión de plantas construidas con inversión privada, aun cuando ya cuentan con permisos y podrían contribuir para aumentar la oferta de energía.

Gerardo Pérez, presidente de la Asociación Mexicana de Energía Eólica (Amdee), dijo hace unos días que México tiene cerca de 28 proyectos de energías renovables pendientes, que representan inversiones pausadas por hasta 15 mil millones de dólares.

INSUFICIENTE

Por otro lado, aun cuando la CFE ha ejercido inversiones por nueve mil 171 millones de dólares, en lo que va de la presente administración, para diversos proyectos, esto no ha sido suficiente y aún existe un importante rezago que debe atenderse de manera urgente, pues hasta ahora el sector no ha crecido a la velocidad que requiere la demanda.

“Lo más probable es que seguiremos teniendo pagar apagones y problemas, porque esto es el resultado de políticas públicas establecidas por esta administración, en donde no hay una verdadera y clara competencia en el mercado, sino una visión centralizada de favorecer a CFE y al despacho de sus plantas. Por ello, son de esperarse más apagones, ésta ha sido una primavera calurosa, las lluvias han estado muy tardías y muy limitadas, tenemos muy bajas, las presas”, dijo David Rosales.

Para Óscar Ocampo, coordinador de Energía del Instituto Mexicano para la Competitividad (Imco), aseguró que el estado de emergencia y los apagones son el resultado del aumento acelerado de la demanda que no

ha podido ser satisfecha por la oferta, pues esta no ha crecido a la misma velocidad.

“La oferta en los últimos años no ha crecido porque el Cenace no interconecta las centrales que ya están listas para operar y porque los proyectos de la CFE no están concluidos a la fecha”, dijo.

EL DATO

Hidroeléctricas

Otro de los puntos que destacó fue la falta de agua, pues las presas de las hidroeléctricas están en bajos niveles, lo que descarta a estos complejos como una posible solución para aumentar la generación.

15

AÑOS

de retraso hay en falta de infraestructura para generación, transmisión y distribución.

28

PROYECTOS

de energía renovable hay pendientes en México, con una inversión de 15 mil millones de dólares.





Foto: Cuartoscuro

Los cortes eléctricos continuaron ayer en diferentes puntos del país, aunque no tan generalizados como los del martes.



Foto: Carlos Coria

El gobierno de Chihuahua acusó a la CFE de haber ocasionado el desabasto de agua potable en cientos de colonias.



Foto: Especial

Ayer, el apagón afectó el desarrollo del debate entre candidatos a la alcaldía del municipio de Navojoa.





Foto: Especial

El encuentro entre Matamoros y Durango, de la segunda división de la Liga Mx, fue suspendido por algunos minutos.

