

Con razón el jefe Diego exige que López Obrador pague el Paraje San Juan. Ha de temer que si el tabasqueño elude por la buena avalar la transa, su cuenta pendiente con el gobierno federal quedará en la nada.

LUNES 3 DE NOVIEMBRE DE 2003 ■ MEXICO D.F., AÑO VEINTE ■ NUMERO 6892 ■

## Se construirán en Brasil un millón de cisternas en el plan *sed cero*

■ Grave, el desabasto de agua en zonas rurales del noreste

STELLA CALLONI, CORRESPONSAL

PAG 35

## La represión contra jóvenes marcó al FIC; Romero Hicks elogia a la PFP

PAG 2a y 3a

### OPINION

JOSÉ STEINSLEGER

## Panamá: vergüenza y dominación

PAG 33

|                          |     |
|--------------------------|-----|
| GONZALO MARTÍNEZ CORBALÁ | 20  |
| ARMANDO LABRA            | 20  |
| IVÁN RESTREPO            | 21  |
| CARLOS FAZIO             | 21  |
| EDUARDO R. HUCHIM        | 42  |
| HERMANN BELLINGHAUSEN    | 5a  |
| JOSÉ CUELI               | 19a |

HOY



Recorte y gane:  
19 aniversario de  
*La Jornada*



**Semana A-9**

Cupón válido para la promoción de Dictionarios LAROUSSE.

\* Promoción válida hasta agotar existencias  
\* Aplica solamente en el D.F. y zona conurbada

DIRECTORA GENERAL: CARMEN LIRA SAADE ■ DIRECTOR FUNDADOR: CARLOS PAYAN VELVER ■

## Se ciernen más apagones sobre EU

■ JIM CASON Y DAVID BROOKS

CORRESPONSALES

WASHINGTON Y NUEVA YORK, 2 DE NOVIEMBRE. Estados Unidos sufrirá más apagones y fallas en sus sistemas de fuerza eléctrica durante los próximos años debido a la desregulación y privatización del sector, advierten expertos y científicos. Algunos señalan que México sólo tiene que ver hacia al norte para calibrar las consecuencias del traslado del control del sector eléctrico a intereses privados.

El Instituto Americano de Física concluyó en una investigación que los apagones son resultado de la proliferación de empresas privadas no

## Para empresas desreguladas la electricidad sólo es una mercancía, advierte estudio

como una mercancía y no como un servicio básico nacional. El resultado fue que las empresas privadas se enfocaron primero en las ganancias, mediante la construcción de nuevas plantas de generación eléctrica —espacio que rendía las mayores utilidades—, que en mantener la infraestructura de las líneas de transmisión para asegurar la confiabilidad del servicio en momentos de mayor demanda, como ocurre en el

electricidad a los consumidores del país.

La conclusión de que la desregulación causa apagones es apoyada por un análisis confidencial realizado para el centro de investigaciones de los dueños de las empresas eléctricas: el Instituto de Investigaciones de Fuerza Eléctrica. La investigación, que fue filtrada a la publicación especializada *Energy Daily*, afirma que el enorme apagón que dejó en la

vados de energía sólo tiene que mirar al norte”, explicó Tyson Slocum, director de investigaciones para el Programa sobre el Ambiente y Energía, del grupo de defensa del consumidor Public Citizen. “De hecho, Estados Unidos está en una modalidad de crisis por el mercado desregulado de plantas de fuerza eléctrica. Estamos viviendo en una etapa de apagones permanentes”, comentó en entrevista con *La Jornada*.

Casi todos, incluyendo los promotores de la desregulación, están de acuerdo en que el sistema de oferta de electricidad está en crisis. Además del apagón masivo de agosto, que afectó a unos 50 millones de habitantes, el número de apagones en California y otras partes del país se ha incrementado dramáticamente desde que se aplicó la desregulación del mercado a fines de los años 90. El mes pasado esta capital y sus suburbios sufrieron fallas en el suministro de electricidad durante casi una semana tras el paso del huracán *Isabel*, que afectó a más de 3 millones de usuarios. Esa fue la tercera serie de apagones mayores en la región en los últimos dos años.

En este incidente las empresas eléctricas argumentaron que no debía esperarse que tuvieran un sistema protector contra una tormenta tan poderosa como *Isabel*, con dimensiones que no se habían visto en más de un siglo. Pero una investigación del *Washington Post* concluyó que, aunque el huracán *Isabel* era poderoso, su magnitud no se acercaba a tormentas más fuertes en esta área en los últimos 100 años. De hecho, hubo varias tormentas de mayor magnitud en las últimas décadas y ninguna había ocasionado los amplios apagones de casi un semana que provocó *Isabel*.

La raíz del problema, concluye el rotativo, es que desde que entró en vigor la



El apagón de Nueva York el pasado 14 de agosto. Expertos estadounidenses dijeron que México tiene que considerar estos casos para tener claras las consecuencias de trasladar el control de la generación eléctrica a consorcios privados

reguladas que generan electricidad. El instituto, la organización nacional de físicos de este país, argumentó en un informe publicado este mes en su revista que la desregulación del sector eléctrico en los años 90 se realizó sobre la base de tratar a la energía

verano o durante tormentas. Los apagones recientes fueron causados en gran medida porque las empresas privadas operan en un mercado de electricidad desregulado y su prioridad es incrementar utilidades y no asegurar la eficacia del sistema que reparte

oscuridad a la ciudad de Nueva York y gran parte del noreste del país el pasado agosto podría haber sido causado por plantas generadoras creadas en el nuevo mercado desregulado.

“Si México desea ver qué ocurre con los mercados pri-

PAG 32