

### Exhiben a la realeza

La Duquesa de Sussex, Meghan Markle, reveló maltrato, racismo y control de la Casa Real Británica por su matrimonio con el Príncipe Enrique. **GENTE**



### Allana camino

Nomadland ganó Mejor Película y Mejor Dirección (Chloé Zhao) en los Critics Choice Awards. El filme confirma su estatus de favorito para los premios Oscar. **GENTE 2**



### Polémica en CU

Un penal señalado por el Videoarbitraje y anotado por Jonathan Rodríguez le permitió a Cruz Azul alargar su racha a ocho triunfos seguidos luego de vencer 1-0 a Pumas. **CANCHA**

LUNES 8 / MARZO / 2021 CIUDAD DE MÉXICO

52 PÁGINAS, AÑO XXVIII NÚMERO 9,927 \$ 20.00

# REFORMA

C O R A Z Ó N D E M É X I C O

### Brillan en Atlanta

El Team LeBron le recetó anoche una tunda al Team Durant y se impuso 170-150 en la edición 70 del Juego de Estrellas de la NBA. **CANCHA**



Algunas tienen hasta 41 años

# Usará la CFE plantas viejas

**Alertan especialistas: son menos eficientes y más susceptibles de salir de operación**

DIANA GANTE

Con los cambios en la Ley de la Industria Eléctrica (LIE), en México se estarán usando plantas de la CFE de hasta 41 años de antigüedad sin que exista un plan para sacarlas de operación.

La ley aprobada plantea que se cambiará el orden del despacho eléctrico, es decir, el orden en el que se toma la energía generada por cada tipo de planta.

En primer lugar se tomarán las hidroeléctricas, seguidas de las centrales térmicas de CFE. En tercer lugar irán las centrales renovables privadas y, finalmente, las plantas de ciclos combinados construidos bajo el esquema de Productor Independiente de Energía.

Con ello, las centrales de CFE que tienen mayor antigüedad quedarán en primer lugar, y son las mismas que el Presidente Andrés Manuel López Obrador aseguró que compensaron el apogón de hace unas semanas.

La CFE tiene agrupadas sus plantas en subsidiarias regionales.

Las 45 plantas agrupadas en la subsidiaria llamada Generación VI tienen en promedio 41.8 años, según datos de la empresa contenidos en el reporte de la Auditoría Superior de la Federación.

En contraste, el conjunto CFE Generación V, donde están los productores independientes de energía que venden todo lo que producen al Estado, tienen un promedio de 12.1 años de vida.

Especialistas señalan que la antigüedad vuelve las plantas menos eficientes, tecnológicamente menos modernas y susceptibles de salir de operación de forma intempestiva, además de requerir mayor mantenimiento.

Hace 15 años, la CFE tenía un programa de retiro de centrales viejas, obsoletas e ineficientes para dar paso a plantas más modernas con la intención de disminuir costos de generación. Hoy eso quedó lejísimo de su planeación.

Severo López Mestre, especialista del sector energético, advirtió en entrevista que la CFE terminará de facto con la generación más eficiente que actualmente tiene en sus subsidiarias.

“La fotografía nos muestra centrales de CFE que tienen entre 30 y 40 años, contra productores independientes que tienen la tercera parte de antigüedad promedio.”

“En ese escenario, la reforma energética no solamente va a dar prioridad a esas plantas de CFE, sino que va a quitar a productores independientes, que son lo más barato y lo mejor que tiene ahorita la Comisión”, señaló.

“El hecho de que las plantas sean viejas, y se estresen aún más por estar operando, lo único que va a causar es que la CFE tenga que invertir más en mantenimiento”, agregó Elie Villeda, especialista del sector eléctrico.

Como ejemplo internacional, en Chile, el Coordinador Eléctrico Nacional, tiene una participación importante de energías renovables: las hidroeléctricas tienen 37.3 por ciento, eólicas 21.1 por ciento, solar 9.1 por ciento, geotérmica 0.3 por ciento, y termoeléctricas 32.2 por ciento.



## FÉLIX EN PALACIO

Feministas que se oponen a que Félix Salgado Macedonio sea postulado a la Gubernatura de Guerrero por Morena, intervinieron ayer la fachada de Palacio Nacional con una proyección gigante de luz que cruzó el cerco de metal colocado en vísperas de la marcha del 8 de marzo. **PÁGINA 6**

## CONCENTRAN 5 ESTADOS FEMINICIDIOS

ANTONIO BARANDA

La mitad de los asesinatos de mujeres en México se concentra en cinco estados.

De acuerdo con cifras oficiales, Guanajuato ocupa el primer lugar nacional, seguido de Estado de México, Chihuahua, Baja California y Jalisco.

En 2020 hubo 3 mil 752 asesinatos de mujeres, de los que mil 679, es decir el 44.7 por ciento, ocurrió en esas cinco entidades.

Esas cifras incluyen a las víctimas de homicidios dolosos y de feminicidios, reportados por el secretariado ejecutivo del Sistema Nacional de Seguridad Pública (SESNSP).

María de la Luz Estrada, coordinadora del Observatorio Ciudadano Nacional del Feminicidio, consideró que en esas entidades confluyen factores como altos niveles de violencia, operación de grupos criminales, impunidad e ineficacia institucional.

“Tenemos una cadena de impunidad, deficiencia en las Fiscalías, hay corrupción, hay inacción, hay una negligencia tremenda. Es un contexto

## #8M SE LUCHA, NO SE CELEBRA

Activistas comparten lo que significa para ellas el 8 de Marzo, Día Internacional de la Mujer, y las razones por las que es una fecha en la que no se celebra, sino se lucha. Ameris Chaparro Arussi Unda, Lorena Wolffer y Vivir Quintana reflexionan sobre los riesgos a los que se enfrentan las mujeres y el movimiento feminista. Conéctate a las 13:00 horas.

reforma.com/especial8m

complejo en el que las mujeres se vuelven más vulnerables”, advirtió la activista.

“No aceptan que tienen problemas graves y que hay que atacarlos así, de frente, y no invisibilizando el problema”.

Guanajuato es la entidad más peligrosa para las mujeres, ya que el año pasado reportó 413 víctimas de homicidio doloso y 20 de feminicidio.

Con 404 víctimas en el mismo periodo, el Estado de México ocupó el segundo lugar, seguido de Chihuahua y Baja California, con 288 cada una; y Jalisco, con 266.

En los siguientes lugares

## Mujeres diversas

“Versas y diversas, antología contemporánea”, contribuye a llenar un vacío en la historiografía de la literatura mexicana. **CULTURA (PÁG. 17)**

figuran Michoacán, con 252 víctimas; Veracruz, con 192; Ciudad de México, con 164; Guerrero, con 154; y Puebla, con 135 víctimas.

## Balacera en el puerto ACAPULCO. Dos policías comunitarios murieron ayer en un enfrentamiento con agentes estatales; pobladores bloquearon la carretera federal Acapulco-Pinotepa Nacional para exigir la presencia de la Guardia Nacional. **PÁGINA 2**



## Lidera la Ciudad de México exceso de muertes

SELENE VELASCO

Dentro de las nueve urbes con más exceso de mortalidad en diferentes países, la Ciudad de México es la que tiene el registro más alto durante la pandemia de Covid-19.

De acuerdo con un balance independiente que han realizado durante toda la contingencia sanitaria los

analistas de datos Mario Zavala y Laurianne Despegghel, la CDMX es la única región en el mundo que —por cada millón de habitantes— tiene más de 9 mil muertes por arriba de las esperadas.

Es decir, a febrero reporta un exceso de mortalidad de 83 mil 235 casos, con una población de 9 millones 209 mil 944 habitantes.

Los expertos consideran para su análisis las semanas 12 a 14 de 2020 y las más recientes entre la sema-

na 48 de 2020 y la 6 de 2021, para igualar las condiciones.

La capital Lima, en Perú, ocupa el segundo lugar a nivel internacional en exceso de mortalidad. Con una población mayor que la de la CDMX registra casi 50 por ciento menos mortalidad en exceso por cada millón de habitantes.

Cuenta con una población de 9 millones 674 mil 755 personas y un exceso de mortalidad acumulado de 55 mil 938 casos; lo que

significa que por cada millón de habitantes se registraron al menos 5 mil 782 muertes adicionales a las que se esperaban en un año sin la pandemia.

Nueva York cuenta con una población menor (8 millones 398 mil 748) y un exceso de mortalidad de 3 mil 376 casos por cada millón de habitantes.

## VIEJAS Y CARAS

Las hidroeléctricas y centrales térmicas de la CFE tienen más de 30 años de operación y son más caras, pero tendrán prioridad en la entrega de energía en México.

Subsidiaria	Antigüedad (años)	\$ por KW por hora	Número de Centrales
Generación I	36.1	\$1.80	38
Generación II	33.5	2.05	29
Generación III	33.7	1.81	24
Generación IV	39.8	1.23	19
Generación VI	41.8	2.04	45

Fuente: ASF