

2024-05-13

El IECM prepara plantas ante apagones

Autor: Agencia ReformaAlejandro León

Género: Nota Informativa

<https://lucesdelsiglo.com/2024/05/13/el-iecm-prepara-plantas-ante-apagones-cdmx/>

CIUDAD DE MÉXICO.- El Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM) cuenta con plantas de energía en cada una de sus 33 oficinas distritales, de donde serán alimentados el Programa de Resultados Electorales Preliminares (PREP) y los conteos rápidos el día de la elección.

Los equipos permitirán tener un flujo de información continuo en caso de que el servicio de energía eléctrica sea interrumpido, explicó el consejero Ernesto Ramos.

Los aparatos los han tenido de manera permanente y recibieron mantenimiento de las oficinas centrales del Instituto, apuntó.

El PREP comenzará a difundirse a las 20:00 horas del 2 de junio, dos horas después de que cierren las 13 mil 500 casillas que serán instaladas en la Capital.

Mientras que los conteos rápidos se darán a conocer a la medianoche de la jornada de elección, adelantó.

"Si hay algún corte, entran inmediatamente (las plantas) en unos segundos para poder mantener el flujo de información y de comunicación constante", comentó Ramos a REFORMA.

Ayer, el IECM llevó a cabo en sus instalaciones un simulacro del funcionamiento del PREP y de los conteos rápidos.

En el ejercicio, fueron procesadas actas para estimar resultados estadísticos para los conteos, mientras que otro grupo de trabajadores capturaron las actas para suministrar el PREP.

El 2 de junio, participarán en ambos mecanismos 3 mil 384 capacitadores asistentes electorales locales, así como 585 supervisores en la materia.

"(Con las plantas no se interrumpe el recuento), pues todos los sistemas y todas las comunicaciones, no solamente del PREP y conteos rápidos, si no todos los que utilizamos el día de la jornada electoral y durante los cómputos distritales.

"Son desde el 2 de junio hasta que terminen los cómputos, que pueden ser dos, tres días después; son días claves en el Instituto y trabajamos día y noche, 24 horas, por eso necesitamos la información constante", agregó Ramos.

El PREP se alimenta de actas de escrutinio y cómputos de casilla.

Para tener otra fuente de información, un comité técnico integrado por matemáticos y actuarios tomarán una muestra de los resultados para dar una estimación de los ganadores.