

2024-06-02

## Ciberataque contra la página del Instituto Electoral de la CDMX, denuncia consejero

Autor: Redacción

Género: Nota Informativa

<https://www.proceso.com.mx/nacional/2024/6/2/ciberataque-contra-la-pagina-del-instituto-electoral-de-la-cdmx-denuncia-consejero-330253.html>

CIUDAD DE MÉXICO (apro).- La página web del Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM) fue objeto de un ataque cibernético, denunció el consejero electoral Mauricio Huesca.

La declaración obedeció a la lentitud con la que han fluido los resultados de la elección para la jefatura de Gobierno de la Ciudad de México, en el que hasta las 10:30 aparecen computadas apenas 68 actas de las más de 13 mil. Noticias Relacionadas Encuestas de salida apuntan a triunfo de Clara Brugada en CDMX "Ganamos la jefatura de gobierno" de la CDMX: Clara Brugada "Va por la CDMX" asegura Taboada el emitir su voto Santiago Taboada se declara ganador en la CDMX "con más de cinco puntos porcentuales"

"Sí, comentarles que, como todos los procesos electorales, hay ataques cibernéticos y justamente estamos recibiendo una serie de ataques en la página institucional, en la cual la tuvimos que dar de baja para poder restablecer los valores y llevar a cabo el análisis de dónde viene ese ataque", declaró Huesca en entrevista con Adriana Pérez Cañedo en Enfoque Noticias.

???| Página del @iecm sufre ataque cibernético; Mauricio Huesca, consejero electoral explica

?? #Entrevista con @aperezcanedo / @carmonamartin <https://t.co/70G8s1YaPd>

Enfoque Noticias (@EnfoqueNoticias) June 3, 2024

"Pero lo que sí estamos dejando habilitado es la página del PREP y los difusores, que es lo importante, dónde está la información valiosa para toda la ciudadanía y que vean el flujo constante que está llevando a cabo la ingesta", añadió el consejero.

"Es una situación de cerca de un millón 800 visitas que estamos recibiendo con diferentes peticiones, las cuales se pueden codificar como una especie de ataque y tuvimos que dar de baja la página para poder contenerlo", explicó.