

2024-09-22

Consejos Distritales del IECM concluyen actividades para el Proceso Electoral Local 2023-2024

Autor: Gerardo Mayoral

Género: Nota Informativa

<https://www.cronica.com.mx/metropoli/consejos-distritales-iecm-concluyen-actividades-proceso-electoral-local-2023-2024.html>

Hasta el momento, 16 de los 33 consejos distritales han sesionado para declarar el cierre de sus funciones

Los Consejos Distritales del Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM), conformados con motivo del Proceso Electoral Local Ordinario 2023-2024, han concluido oficialmente sus actividades. Hasta el momento, 16 de los 33 consejos distritales han sesionado para declarar el cierre de sus funciones, debido a la inexistencia de impugnaciones en los tribunales electorales.

Los Consejos Distritales 1, 2, 3, 4, 5, 8, 13, 16, 17, 19, 21, 27, 28, 29, 30 y 31 han cerrado sus actividades mediante sesiones ordinarias. De acuerdo con el artículo 115 del Código de Instituciones y Procedimientos Electorales de la Ciudad de México, estos consejos tienen carácter temporal y funcionan únicamente durante los procesos electorales, por lo que sus cierres se llevan a cabo de manera escalonada según el ámbito territorial.

Instalados desde el 9 de febrero de 2024, los consejos distritales estuvieron conformados por una presidencia, seis consejerías ciudadanas, una representación por cada partido político o candidatura independiente, y una secretaría. Entre sus principales funciones se incluyó el seguimiento a la aprobación de secciones electorales para la instalación de casillas, la capacitación de funcionarios de casilla, y la entrega de documentación electoral.

Además, estos órganos colegiados recibieron los paquetes electorales, efectuaron el cómputo de votos, y declararon la validez de las elecciones en sus respectivas demarcaciones. En total, 396 consejeras y consejeros, entre propietarios y suplentes, participaron en los 33 órganos desconcentrados del IECM, encargados de supervisar y garantizar la correcta realización del proceso electoral.