

2024-07-30

Tras recuento en la Cuauhtémoc, consolida Ale Rojo su triunfo

Autor: Redacción

Género: Nota Informativa

<https://mensajepolitico.com/tras-recuento-en-la-cuauhtemoc-consolida-ale-rojo-su-triunfo/>

CDMX Magacín

Al terminar el recuento de las 73 casillas que ordenó el Tribunal Electoral para la elección de la Alcaldía Cuauhtémoc, la candidata de oposición, Alessandra Rojo de la Vega consolidó su triunfo obtenido el pasado 2 de junio, por sobre Catalina Monreal, de Morena, con una ventaja de 11 mil 296 sufragios.

Al filo de las 02:00 horas de este martes, el Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM) informó que la Presidencia del Consejo Distrital 9 dio el resultado del cómputo total de la Alcaldía Cuauhtémoc, en el que se reportó que Rojo de la Vega logró finalmente 156 mil 449 votos, y Monreal 145 mil 153.

"Cabe señalar que, en cumplimiento a este mandato judicial, el paquete de voto anticipado, incluido en los 72 del Distrito 9, se recontó ante el pleno de este Consejo Distrital", dijo el IECM en un comunicado.

Añadió que como parte de este proceso, se utilizó el Sistema de Cómputos Distritales y de Demarcación (SICODID 2024) para realizar la captura de los resultados de los recuentos.

"El recuento parcial de votos, contó con la participación de 40 funcionarias y funcionarios de apoyo adscritos a las direcciones distritales y a las oficinas centrales del IECM, y se llevó a cabo ante la presencia de las representaciones de los partidos políticos e integrantes de la Red de Observación del IECM, quienes dieron seguimiento en todo momento el desarrollo del proceso.

"El ejercicio de recuento tuvo una duración de más de 16 horas y pudo ser seguido en vivo por la ciudadanía a través de las redes sociales, en cumplimiento al principio de máxima publicidad que rige la actuación del IECM", puntualizaron.

Partidos Políticos o Coalición

No. de votos

PAN/PRI/PRD

156 449

Morena/PT/PVEM

145 153

Movimiento Ciudadano

26 861

Candidaturas no registradas

715

Votos nulos

8 682

TOTAL

337 860