

2024-06-03

Javier López Casarín, electo alcalde de la Álvaro Obregón, agradece a Brugada por apoyo para "rescatar" alcaldía

Autor: Redacción

Género: Nota Informativa

<https://www.razon.com.mx/ciudad/javier-lopez-casarin-electo-alcalde-alvaro-obregon-agradece-brugada-apoyo-rescatar-alcaldia-579272>

Javier López Casarín, quien fue electo alcalde de la Álvaro Obregón de acuerdo con los resultados preliminares, agradeció a la jefa de Gobierno electa Clara Brugada por el "apoyo recibido" para rescatar a la alcaldía.

A través de una publicación en redes sociales, López Casarín agradeció a la exalcaldesa de Iztapalapa, "nuestra próxima Jefa de Gobierno, por todo el apoyo recibido para rescatar a #ÁlvaroObregón", escribió en redes.

"El Segundo Piso de la Cuarta Transformación va con todo", concluyó.

De acuerdo con el Programa de Resultados Electorales Preliminares (PREP) del Instituto Electoral de la Ciudad de México, al corte de las 14:40 horas de este lunes 3 de junio, con 69.34 actas capturadas, el candidato por la coalición Morena-PT-PVME ganó la alcaldía con 47.15 por ciento de los votos.

A propósito, Clara Brugada celebró que Morena haya recuperado esta alcaldía, y agradeció a la ciudadanía que votó, especialmente a la que eligió la continuidad de la Transformación en la capital mexicana.

"La decisión que tomaron ayer es una decisión de mucha ciudadanía que quiere que siga la transformación en la Ciudad de México, que siga la democracia, que quiere que continúe y se construya el segundo piso de la Transformación.

Asimismo, extendió el agradecimiento a todos los votantes de la jornada electoral, independientemente de la decisión que hayan tomado. "Un agradecimiento a los capitalinos, a los chilangos y chilangas, a los ciudadanos por hacer del día de ayer una jornada excepcional. Una jornada electoral que está dando grandes resultados", dijo.

Únete a nuestro canal de WhatsApp. En La Razón enviamos a tu celular lo más importante México y el Mundo, recuerda que una persona informada siempre tiene La Razón.

am