

2024-10-04

## Polémica elección, Tribunales permiten a Casarín gobernar en Álvaro Obregón

Autor: Redacción

Género: Nota Informativa

<https://www.elgrafico.mx/al-dia/polemica-eleccion-tribunales-permiten-casarin-gobernar-en-alvaro-obregon>

domingo 6 de octubre de 2024 4:55

Así, se podría decir que un criminal electoral gobernara por la incompetencia de unos

**LA LIBRA CASARÍN:** Todo indica que, con la complicidad de los Tribunales electorales federales, Javier López Casarín podrá gobernar el próximo trienio la alcaldía Álvaro Obregón.

Y es que, según el presidente interino del Tribunal Electoral de la Ciudad de México, Armando Ambriz, dichos organismos no actuaron con celeridad para sancionar el presunto rebase en el tope de gastos de campaña de Casarín, para que se pudiera anular la elección; el Tribunal local consideró irreparable el acto controvertido, porque Casarín logró rendir protesta ante el Congreso de la Ciudad de México antes de que ellos pudieran emitir alguna sentencia.

Así, se podría decir que un criminal electoral gobernara por la incompetencia de unos.

**YA ERA SUYO:** Por cierto que hay quien dice que no debe ser una sorpresa ver algunos perfiles priístas en el gabinete de López Casarín, en Álvaro Obregón.

Las versiones señalan que en el tricolor hubo una gran traición y, desde el PRI, muchos operaron en favor de Casarín, traicionando así la alianza pactada con la exalcaldesa Lía Limón.

**CON LAS BASES:** Quien ayer comenzó a realizar trabajo de campo ya como alcalde de Cuajimalpa, fue Carlos Orvañanos; lo primero que hizo el funcionario fue reunirse con la base trabajadora de la alcaldía, a quienes prometió atender al igual que al resto de la población.

Y es que, según Orvañanos, desde hace más de 12 años no se ha atendido a la base trabajadora de la alcaldía, sus reclamos en materia de derechos, dotación de insumos y herramienta para desempeñar mejor su trabajo fueron ignorados mucho tiempo.

A los trabajadores les dijo que todas las instalaciones que ellos utilizan serán renovadas.