



IEEM analiza la documentación de aspirantes

El viernes se cerraron los registros para competir por mil 302 cargos

CLAUDIA GONZÁLEZ

Corresponsal

[—metropoli@eluniversal.com.mx](mailto:metropoli@eluniversal.com.mx)

Toluca, Méx.— El Instituto Electoral del Estado de México (IEEM) informó que en el último minuto de este viernes cerró el registro para candidatos que contendrán por uno de los más de mil 302 cargos a diputaciones locales, presidencias municipales, regidurías y sindicaturas.

A partir de esta fecha se llevará a cabo el análisis de la documentación recibida para dar el visto bueno en la próxima sesión que se realizará el 25 de abril.

De acuerdo con el IEEM, el PAN registró 14 diputaciones de mayoría relativa y ocho de representación proporcional; el PRI, cuatro diputaciones; el PVEM, 16 planillas —que consideran presidente

municipal, sindicatura y regidurías— y cuatro diputaciones; Movimiento Ciudadano, 111 planillas y 42 diputaciones.

Por la candidatura común Seguiremos Haciendo Historia en el Estado de México se registraron tres diputaciones, y por la candidatura común Fuerza y Corazón por el Edomex, cuatro diputaciones.

Asimismo, la coalición Seguiremos Haciendo Historia en el Estado de México, 11 planillas y cuatro diputaciones, y Fuerza y Corazón por Edomex, 17 diputaciones (PRI).

La candidatura común Seguiremos Haciendo Historia en el Estado de México está conformada por Morena y los partidos del Trabajo y Verde Ecologista de México.

La de Fuerza y Corazón por el Edomex es integrada por los partidos Acción Nacional, Revolucionario Institucional, de la Revolución Democrática y Nueva Alianza.

Aunado a ello llegaron los registros de nueve candidaturas independientes y aclaró que en general los datos son preliminares y pueden cambiar al momento de su revisión en las mesas de registro. ●

interactivo

Consulta la
Guía Electoral
de la CDMX



eluniversal.com.mx



ARCHIVO EL UNIVERSAL

En la reunión del 25 de abril, el Instituto Electoral del Estado de México dará visto bueno a los registros.