

## Pulido: separar elecciones judiciales de las municipales reduciría costos

CLAUDIA HIDALGO  
TOLUCA

Una de las propuestas en la reforma electoral federal es la posibilidad de separar las elecciones judiciales de las municipales y distritales en 2027, porque reduce costos y se tendría una mejor organización, comentó la consejera presidenta del Instituto Electoral del Estado de México (IEEM), Amalia Pulido Gómez.

En entrevista, indicó que esta opción genera ventajas porque

no necesitarían comprar más material electoral y el que tienen en bodegas sería suficiente para ambos procesos.

En las elecciones judiciales, acotó, no hay presencia de partidos; no pueden hacer campaña, salvo anunciarse en redes sociales; no tienen financiamiento público ni tiempo en radio y televisión y los topes de gastos son totalmente distintos, aunado al perfil de los participantes.

Seguramente se conocerá la

definición en este mes, para ir perfilando la organización de las elecciones de 2027; de otra manera, la ciudadanía tendría que ir el mismo día a elegir a ediles, diputaciones locales, diputaciones federales, jueces, magistraturas y la cuarta presidencia del Poder Judicial que quedó pendiente.

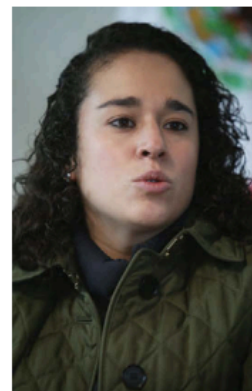
### Elección judicial

Recordó que, en la elección judicial de 2025, solo se eligió 17 por ciento de los cargos del PJEM, lo

cual generó una experiencia importante que podrán mejorar para el siguiente proceso.

Las elecciones municipales y distritales se tienen muy ensayadas y aun así hay mejoras, se tienen definido cuántas casillas, la instalación de órganos desconcentrados, el registro, la plataforma para difundir los perfiles, entre otros aspectos.

En el caso de la elección judicial todavía falta definir temas, como órganos desconcentrados, pues en la elección anterior fueron 18 órganos, acorde con las regiones judiciales que tienen, pero se observó carga de trabajo en algunas por el número de electores la cual se podría agravar con un proceso más grande. ■



**Dijo que se propuso en la reforma electoral.** T. CONTRERAS