

Inician precampañas rumbo al Senado y Legislatura federal



El registro concluye el 18 de enero. ARCHIVO

CLAUDIA HIDALGO
TOLUCA

Este 20 de noviembre arrancó formalmente el periodo de precampañas federales, rumbo a las elecciones del 2024, en las cuales 12.9 millones de electores mexiquenses podrán votar por las personas que ocuparán la Presidencia de México y los espacios en el Senado durante los próximos seis años y los 40 distritos electorales de la Cámara federal, por tres años.

El plazo que tienen los partidos políticos con registro nacional para llevar a cabo sus procesos internos dura cerca de 60 días, pues concluye hasta el 18 de enero, con el fin de que puedan hacer las definiciones e integrar las listas que van a registrar ante el INE próximamente, para los 629 cargos públicos que se renovararán a nivel nacional.

Por esa razón el INE hizo un llamado a los partidos políticos para establecer condiciones de equidad que permitan la libre participación política de su militancia; a las personas candidatas a cumplir con las normas estable-

cidas por la ley y a los medios de comunicación a difundir el proceso electoral con pluralidad y compromiso democrático.

Con el arranque de las precampañas empezó la spotización, donde todos los partidos tienen tiempo gratuito en radio y televisión para comunicarse con sus militantes para el desahogo de sus procesos internos, incluso en los casos donde tienen candidaturas únicas y no hay elección interna.

De acuerdo con el calendario electoral, las campañas inician el 3 de marzo y concluyen el 29 de mayo. En ese plazo las personas que adquieran la calidad de candidatas, incluyendo a quienes van sin partido, de manera independiente, podrán salir a las calles a pedir el voto para la elección del 2 de junio.

El padrón electoral del Estado de México, asciende a 12.9 millones de electores con corte al 31 de octubre y la lista nominal a cerca de 12.8 millones, lo cual refleja una diferencia de más de 109 mil personas que no han recogido su credencial para votar. —