



El INE da inicio oficialmente al proceso electoral de 2024

TADDEI ZAVALA DIJO que el 2 de junio se instalarán más de 170 mil casillas

ELIA CRUZ CALLEJA

nacion@contrarepública.mx

“Aceptamos y asumimos el enorme reto que esto significa. Contamos con la solidez institucional, entereza y convicciones suficientes para enfrentarlo con profunda vocación democrática”, dijo la consejera presidenta Guadalupe Taddei Zavala, al dar luz verde al inicio del proceso electoral federal 2024, en el que se elegirá al sucesor del presidente Andrés Manuel López Obrador.

Con honores a la bandera y la presencia de los consejeros electorales y de los dirigentes nacionales de Morena, Mario Delgado carrillo; del PRI, Alejandro Moreno Cárdenas 'Alito'; y del PRD, Jesús Zambrano Grijalva, la titular del órgano electoral dijo que toda la estructura se encuentra lista para llevar a cabo el proceso electoral que será el más grande de la historia y complejo.

Taddei Zavala explicó que uno de los mayores retos que enfrentarán desde el INE es la consolidación del sistema nacional de elecciones, pues dijo que está convencida que “la democracia es el mejor de los sistemas de transmisión del poder político en nuestros tiempos”.

Sin embargo, dijo que el éxito de la jornada electoral que dará el próximo año dependerá absolutamente de la participación ciudadana, porque no solamente se trata de ir a votar, sino que más de un millón y medio de personas serán capacitados para ser parte de las mesas de recepción del voto.

Sobre el proceso, dijo que el día de la elección, el 2 de junio, se instalarán más de 170 mil casillas en las que se espera la participación de 98 millones de electores que podrán votar para elegir al próximo presidente de México.

“Hoy ha caído la última hoja del calendario que, en esta institución nacional electoral, construimos quienes tenemos la enorme responsabilidad de servirla. Concluye el periodo que existe entre el fin de un proceso electoral y el inicio formal del otro, el Proceso Electoral Federal 2023-2024”, subrayó. ●