



CÓRDOVA PIDE QUE CONSEJEROS DEL INE SIGAN SIENDO ELEGIDOS POR CONSENSO

Reiteró su confianza en la Cámara de Diputados para seguir con esta política

URIEL BAUTISTA

nacion@contrarepública.mx

Lorenzo Córdova, consejero presidente del Instituto Nacional Electoral (INE), hizo un llamado a los legisladores para que en la elección de los nuevos consejeros del instituto se logre por medio del consenso entre las distintas fuerzas políticas. El funcionario manifestó que confía en la Cámara de Diputados para que la política prevalezca en el proceso. Aunque reconoció que existen diputados que buscan renunciar a esta, para que los nuevos consejeros sean nombrados a través de insaculación.

Recordó que los últimos miembros del Consejo se incorporaron gracias a una fuerza política mayoritaria que "apostó por un proceso donde el consenso estuvo presente desde el momento de la emisión de la convocatoria hasta el nombramiento de los consejeros".

Además, remarcó que según la Constitución es deber de la Cámara Baja realizar los esfuerzos necesarios para la designación de los nuevos consejeros, a partir de las quintetas seleccionadas por el Comité Técnico de Evaluación; sin embargo, reconoció que en caso de que no

sean electos se debe realizar un sorteo en primera instancia por San Lázaro y en el último caso por la SCJN.

El funcionario lamentó que algunos legisladores olviden que la definición de las reglas y de los árbitros es consecuencia del arreglo político y del consenso.

Por su parte, el proceso para la elección de los consejeros del INE para el periodo 2023-2032 dio inicio el pasado 16 de febrero; tras varios retrasos en la integración del Comité Técnico de Evaluación para la selección de aspirantes.

El órgano quedó incorporado por siete personas provenientes de distintas instituciones, quienes rindieron protesta ante la Junta de Coordinación Política (Jucopo) y firmaron un compromiso por el cual aseguran que actuarán con democracia y transparencia. ●



Lamentó que algunos legisladores busquen la insaculación. **Cuartoscuro**