

**FIRMAN DECLARACIÓN POR LA DEMOCRACIA Y LA LEGALIDAD PARA EL  
PROCESO ELECTORAL 2018**



Con el objetivo de garantizar el uso responsable e imparcial de los recursos públicos y evitar el involucramiento de autoridades estatales a favor de algún candidato o candidata en el actual Proceso Electoral 2017-2018, esta mañana se llevó a cabo la firma de la "Declaración por la democracia y la legalidad para el Proceso Electoral 2018".

El Instituto Nacional Electoral (INE), el Tribunal Electoral del Poder Judicial de la Federación (TEPJF), la Fiscalía Especializada para la Atención de Delitos Electorales (Fepade), la Asociación de Tribunales Electorales de la República Mexicana (ATERM) y la Asociación de Instituciones Electorales de las entidades Federativas (AIEEF), firmaron el documento con integrantes de la Conferencia Nacional de Gobernadores, quienes se comprometieron a cumplir la ley y los criterios para garantizar el blindaje electoral en estas elecciones.

Autoridades del Instituto Electoral y de Participación Ciudadana de Yucatán y de otros Organismos Públicos Locales del país participaron en la ceremonia en la cual el titular de la Fepade, Héctor Díaz-Santana Castaños, exhortó a actuar con civilidad y en estricto apego a la ley para preservar la paz social y garantizar la certeza de los resultados que se obtengan el próximo primero de julio.

El gobernador de Yucatán, Rolando Zapata Bello, también se sumó al llamado a preservar la equidad en la contienda y el respeto a las normas y a las autoridades electorales.

El consejero presidente del INE, Lorenzo Córdova Vianello, resaltó la importancia que en ésta, que será la elección más grande de la historia democrática de México, se eviten acciones que alteren la equidad e imparcialidad y reiteró la importancia de que todas y todos los actores inmersos en este proceso electoral respeten las reglas para garantizar que la democracia mexicana funciones eficazmente.

**Instituto Electoral y de Participación Ciudadana de Yucatán**  
**[www.iepac.mx](http://www.iepac.mx)**

