

IMPACTO DEL COVID-19 EN LAS ELECCIONES: EL TRÁNSITO HACIA EL VOTO ELECTRÓNICO

IMPACT OF COVID-19 IN NATIONAL ELECTIONS: THE TRANSITION TO ELECTRONIC VOTING.

Autores:

Brenda Judith Serafín Morfin
Miguel Godínez Terríquez

Hoy en día esta pandemia nos pone a pensar y reformular la forma de convivencia humana, a partir de la declaratoria por las autoridades sanitarias, se han cancelado una serie de eventos deportivos, sociales, culturales, musicales, empresariales, etc., como medidas para prevenir el riesgo de contagio y mitigar los efectos de este virus. La materia electoral no es ajena, pues según datos IDEA Internacional, al menos 63 países y territorios en todo el mundo han decidido posponer las elecciones nacionales y subnacionales debido a COVID-19.

Al menos 30 países y territorios han decidido celebrar elecciones nacionales o subnacionales según lo planeado originalmente a pesar de las preocupaciones relacionadas con COVID-19.

En ese contexto, las autoridades electorales deben analizar la forma en que se llevarán a cabo los procesos electorales, una de las alternativas que se han explorado para la celebración de las elecciones en el contexto de una emergencia sanitaria es el voto electrónico.

Hay países que llevan años utilizando este mecanismo electrónico con resultados exitosos y en el contexto de esta pandemia se podría acelerar su uso, sin embargo, la implementación debe ser progresiva se debe considerar, entre otros aspectos, la capacidad técnica para la supervisión y control, la infraestructura tecnológica, las implicaciones técnicas y constitucionales, accesibilidad, el tiempo para su implementación y la experiencia de otros países.

En la presente ponencia, se describe la experiencia del IEPC Jalisco en la implementación del voto mediante urna electrónica, en la que data a partir de estudios y pruebas realizadas en el año 2006 hasta su implementación en elecciones constitucionales, mecanismos de participación ciudadana, elecciones internas y escolares, así como ejercicios de socialización.