

## **"Los foros de debate en el proceso electoral judicial: desafíos en el diseño de metodologías que garanticen la integridad electoral"**

En el marco del proceso electoral judicial en México, los foros de debate entre candidaturas se vislumbran como un componente esencial para el fortalecimiento de la democracia, al ofrecer un espacio institucionalizado para el contraste de ideas y la promoción del voto informado. No obstante, su organización y ejecución enfrentan importantes desafíos, especialmente en lo que respecta al diseño de metodologías que aseguren tanto la equidad en la participación como la integridad del proceso electoral en su conjunto.

Este trabajo se enfoca en los retos que implica el desarrollo de metodologías para la realización de foros de debate dentro del proceso electoral judicial, abordando cuestiones clave como la neutralidad institucional, la selección de moderadores, el tratamiento equitativo de candidaturas, la inclusión de grupos históricamente subrepresentados, y la incorporación de criterios técnicos que garanticen la imparcialidad y transparencia, así como la seguridad de quienes participan. El análisis considera los marcos normativos vigentes, así como las directrices establecidas por el Instituto Nacional Electoral (INE) y los Organismos Públicos Locales Electorales (OPLES), con el fin de identificar áreas de oportunidad para su mejora, examinando y comparando las experiencias derivadas del proceso electoral judicial, reflexionando sobre las tensiones entre lo técnico, lo político y lo jurídico en el diseño metodológico de los debates bajo el argumento inicial de que la construcción de metodologías sólidas no solo debe responder a criterios operativos, sino también a principios democráticos como la equidad, la pluralidad y la transparencia, pero sobre todo, las consideraciones protocolarias que se definieron para garantizar la seguridad de quienes participan en contextos de riesgo e inseguridad.

---

Mtra. Leticia Bravo Ostos. Consejera Electoral/Instituto Electoral de Coahuila.