

# Llama CEM a evitar sobrerrepresentación

IRIS VELÁZQUEZ

La Conferencia del Episcopado Mexicano (CEM) llamó ayer a las autoridades electorales a actuar sin presiones gubernamentales y con responsabilidad para evitar una “injusta sobrerrepresentación de algunas fuerzas políticas” en el Congreso.

En un pronunciamiento, pidió a los integrantes del Instituto Nacional Electoral (INE) y del Tribunal Electoral del Poder Judicial de la Federación (TEPJF) congruencia al designar oficialmente a los diputados por representación proporcional, tras la votación del 2 de junio.

“Es esencial que en este proceso se respete tanto ‘la letra’ como ‘el espíritu de las leyes’. Esto implica evitar una injusta sobrerrepresentación de algunas fuerzas políticas. Recordemos que la Constitución ha establecido un equilibrio entre los legisladores de los distintos partidos, y este equilibrio debe ser honrado y mantenido”, expuso.

Mientras que a los integrantes del Gobierno federal le pidió que se “abstengan de cualquier tipo de intervención o presión sobre las autoridades electorales en las decisiones pendientes”, al señalar que los principios fundamentales de equidad e imparcialidad democrática exigen que ninguna entidad gubernamental actúe como juez y parte en este proceso, considerado como vital para la democracia.

“Preservar la autonomía de las instituciones electora-

les es esencial para mantener la confianza ciudadana y la legitimidad de nuestro sistema democrático. Sólo adhiriéndonos a estos principios podremos garantizar que la justicia prevalezca en nuestro proceso electoral, sentando las bases para un Congreso para todos los mexicanos”, consideró la CEM, encabezada por el Arzobispo Rogelio Cabrera López.

En tanto, exhortó a los partidos políticos a actuar con congruencia para garantizar una sana convivencia democrática entre las diversas voces, y a los ciudadanos a unir fuerzas y voluntades en torno a la democracia, y a mantenerse atentos a la conformación de un Congreso que “refleje fielmente” la pluralidad de la sociedad.

