## Hasta el Verde tendrá más espacios, reprocha el PAN

## **NÉSTOR JIMÉNEZ**

El dirigente nacional del PAN, Marko Cortés, reconoció que la interpretación que perfila el Instituto Nacional Electoral (INE) para el reparto de plurinominales es la misma que aplicó en 2015, 2018 y 2021, pero al asegurar que en cada proceso tiene una "distorsión mayor", le exigió que la modifique.

"Venimos a exigir al INE que corrija la interpretación y la aplicación de la fórmula de asignación de representación proporcional, que ha venido haciendo en los últimos procesos electorales, porque cada vez está generando mayores distorsiones, las cuales empezaron en 2015 (y siguieron), en 2018 y 2021, y ahora es mayor", dijo ayer, al presentar su petición a los consejeros.

Reprochó que el PVEM tendrá más legisladores plurinominales que el PAN, lo que "acredita que la distorsión en esta fórmula interpretada y aplicada anteriormente por el INE no es correcta. Además, equiparó la coalición que se integró entre Morena, PT y PVEM con una única fuerza política, pese a estar formada por tres partidos.

"Lo que él constituyente, el legislador quiso decir en la reforma de 1996, es que ninguna fuerza política por sí misma nunca más pudiera reformar la Constitución, y de no darse una interpretación correcta, corrigiendo la que se ha venido aplicando, estaríamos teniendo una grave regresión democrática, porque se estaría permitiendo que una fuerza política denominada pública y notoriamente 4T, por sí sola, pudiera hacer una reforma", agregó.

Acompañado por Santiago Creel y diversos integrantes de esta fuerza política, conversó durante poco más de hora y media con los consejeros electorales. "Nos sentimos escuchados; nuestros argumentos son claros y fuertes; hubo algún diálogo entre consejeros y la representación nuestra", añadió Cortés al salir del encuentro.

Rumbo a la sesión del viernes del INE, en la que se aprobará el reparto de legislaturas plurinominales, apuntó que los consejeros sólo refirieron que "analizarán a profundidad" sus argumentos.