

## Reforma Electoral no es ajuste de cuentas: **Pablo Gómez**

EAUL RUIZ

Pablo Gómez, titular de la Unidad de Inteligencia Financiera de la Secretaría de Hacienda (UIF), afirmó que la reforma electoral propuesta por el presidente Andrés Manuel López Obrador es un parteaguas, no un "ajuste de cuentas", y llamó a los diputados de Morena a impulsar un "paquete de reformas democráticas" en caso de que los cambios constitucionales no salgan adelante.

"La reforma electoral es un proyecto de parteaguas y no un proyecto de ajuste; muchísimo menos tiene la intención de ajustar cuentas con personas que ni siquiera tendrán que ver con el próximo proceso electoral federal", puntualizó.

En su participación como invitado a la reunión plenaria de la bancada de Morena en el Palacio de San Lázaro, Gómez admitió, sin embargo, la posibilidad de que el bloque opositor se mantenga unido en moratoria constitucional y frene la reforma.

"Yo les propongo me jor leyes, empecemos a preparar, ya que se viene el periodo ordinario de sesiones, un paquete para que, independientemente de que haya reforma constitucional o no, no nos mortifiquemos tanto por adivinar eso; saquemos un paquete de reformas democráticas de la legislación", dijo.

Subrayó que esa es la mejor respuesta que se puede dar a los críticos en medios de comunicación formales y en otros, "que están todo el tiempo inventando cosas, atacando, combatiendo sin argumentos", sostuvo que los órganos electorales "están militando en la oposición un día sí y el otro también".

No obstante, el excliputado y exsenador aseguró que la reforma no busca desaparecer al INE, sino "lo fortalece para que haga elecciones auténticas y que a su vez, desaparezcan las autoridades que son inútiles".

"Lo que nosotros queremos son autoridades imparciales que no reciban línea de ningún partido ni de ningún grupo empresarial ni de ningún gobernante ni de nadie", puntualizó.

Sostuvo que las legislaturas de la llamada cuarta transformación tienen una trascendencia mayor de lo que se aprecia y estimó que eso se va a ver con posterioridad, porque son puntos de partida completamente

