



“¡Reforma Judicial, fracaso nacional!”: Ignacio Mier ofrece diálogo a trabajadores que protestaron durante su intervención en un foro en Coahuila



Incómodo y sudoroso, moviéndose nervioso en el atril y con palabras que salían a cuentagotas, el coordinador de Morena en la Cámara de Diputados, Ignacio Mier Velazco, comenzó a ofrecer diálogo para discutir la Reforma Judicial, cuando un grupo de sindicalizados lo interrumpió a gritos para tomarle la palabra.

“¡Reforma judicial, fracaso nacional! ¡Reforma judicial, fracaso nacional!”, comenzaron a gritar cada vez más fuerte los trabajadores.

La primera reacción del morenista fue alzar más la voz para hacerse escuchar, pero ante la multiplicación de las voces inconformes, Mier Velazco regresó a su lugar en el presidium para pedir el apoyo de Juan Ramiro Robledo Ruiz, diputado presidente de la Comisión de Puntos Constitucionales.

“¡A ver si ahora sí nos van a escuchar a nosotros!”, reclamó desde las últimas filas otro sindicalizado.

Antes de ser interrumpido, Mier Velazco destacó que “por eso vinimos acá y queremos escuchar con educación y con mesura, incluidas esas expresiones de inconformidad”.

“Por esa razón es que hoy venimos acá, no hay ninguna razón para que no tengamos los canales de comunicación”, resaltó, por lo que los inconformes le tomaron la palabra.

El coordinador de Morena ofreció que José Omar Sánchez Molina, secretario ejecutivo de la Junta de Coordinación Política (Jucopo), dialogara con los trabajadores, por lo que rompió su costumbre de hablar solamente con legisladores como él lo repite con frecuencia.

Para dar por terminada la protesta, Mier Velazco ofreció que se forme una comisión, por lo que pidió a Yerico Abramo Masso y Javier Borrego, diputados del Partido Revolucionario Institucional (PRI) y Morena, respectivamente, para escuchar sus demandas.

Además, a sugerencia de Robledo Ruiz, pidió que se “pongan de acuerdo” para escucharlos durante cinco minutos en el foro sobre la reforma judicial organizado en Saltillo, Coahuila.