


POR KARINA VARGAS

La Comisión Presidencial para la Reforma Electoral, encabezada por Pablo Gómez Álvarez, se reunió con la presidenta Claudia Sheinbaum Pardo en Palacio Nacional.

La visita de Gómez Álvarez y de Rosa Icela Rodríguez, secretaria de Gobernación; José Antonio Peña Merino, titular de la Agencia de Transformación Digital y Telecomunicaciones; y Arturo Zaldívar, coordinador general de Política y Gobierno, ocurrió en vísperas de la presentación de la propuesta de reforma.

Aunque los funcionarios no dieron ninguna declaración al salir del recinto tras un encuentro de aproximadamente dos horas que inició alrededor del mediodía, en la conferencia matutina se informó que en los siguientes días se presentarán las conclusiones del proyecto.

"Apenas me voy a reunir la próxima semana para que hagamos una revisión de los foros y qué es lo que está planteando la Comisión de Reforma que nombré. Yo creo que, no sé, segunda, tercera semana, diga-

Afinan detalles de propuesta sobre reforma electoral

Pablo Gómez, titular de la Comisión, acudió a Palacio Nacional en vísperas de la presentación del proyecto de reforma

mos, de enero, yo creo que ya estaríamos en condiciones de presentar una propuesta", precisó Sheinbaum Pardo desde el Salón de la Tesorería.

SE REALIZARON 65 AUDIENCIAS PÚBLICAS

De acuerdo con el micrositio de la Comisión Presidencial para la Reforma Electoral, entre septiembre y diciembre de 2025 se realizaron un total de 65 audiencias públicas, participaron 5 mil 294 personas y se recibieron 382 propuestas.

Los 10 temas abordados en los foros que se llevaron a cabo en distintas entidades federativas son:



FOTO: ESPECIAL

Claudia Sheinbaum, presidenta de México, durante la conferencia matutina del pueblo.

- › Libertades políticas
- › Representación del pueblo
- › Sistema de partidos
- › Financiamiento y fiscalización
- › Efectividad del sufragio
- › Comunicación política
- › Autoridades electorales
- › Justicia electoral
- › Inmunidad y elegibilidad
- › Democracia participativa