



Laura Itzel Castillo. Consejeros cachirules en Pemex. (Foto: Cuartoscuro)

## Consejeros de Pemex incumplen la ley: Laura Itzel Castillo

Víctor Chávez

Legisladores de la Comisión de Energía de la Cámara de Diputados denunciaron que consejeros de Petróleos Mexicanos (Pemex) se "autonombran" como consejeros profesionales de organismos subsidiarios, lo cual es "inconstitucional", ya que es tarea del Congreso de la Unión ratificar a los titulares de esos cargos.

Laura Itzel Castillo acusó que "no se está cumpliendo con lo que se mandata en la ley, porque los consejeros de Pemex se han autonombrado como consejeros profesionales de los organismos subsidiarios y esto es preocupante".

En su calidad de secretaria de la Comisión de Energía y acompañada de legisladores de PRD y PRI, precisó que los consejeros Héctor Moreira Rodríguez, José Fortunato Álvarez Enríquez y Flavio Ruiz Alarcón tienen más de dos consejerías de Pemex a su cargo, "por lo que no se están obediendo los lineamientos que fueron planteados en las recientes normas".

La legisladora denunció que ha sido violado el artículo 18 de la Ley de Petróleos Mexicanos al no someter las designaciones al Senado o, en su caso, a la Comisión Permanente para que los integrantes de los consejos de administración queden avalados por los votos de los legisladores.

Los cuatro consejos de las subsidiarias en Pemex fueron instalados el 30 de junio y los integran personas de los ámbitos privado y académico, entre los que se encuentran Jaime Zabudovsky, quien fue asignado como consejero independiente en Pemex Exploración y Producción (PEP), y Ricardo Samaniego, de Pemex Refinación (PR), Pemex Gas y Petroquímica Básica (PGPB) y de Pemex Petroquímica (PPQ).

Castillo Juárez anunció que presentará una denuncia ante la Secretaría de la Función Pública, a fin de que los consejeros sean designados conforme al marco legal, en tanto reiteró que el exhorto se realizará desde la tribuna de la Comisión Permanente durante la sesión de este miércoles.



Laura Itzel Castillo. (Foto: MIC)

