

Comunicado No. 35
22 de marzo de 2020

Sesiona Consejo de Administración de PEMEX en Ciudad del Carmen, Campeche

- 17 acuerdos tomados en la Sesión 954 Ordinaria
- Es la primera ocasión que el Consejo sesiona en la sede de PEMEX
- Las subsecuentes sesiones ordinarias serán programadas en Ciudad del Carmen, Campeche

Petróleos Mexicanos (PEMEX) celebró la Sesión 954 Ordinaria de su Consejo de Administración en Ciudad del Carmen, Campeche. Con esto se inaugura el traslado de las sesiones ordinarias de este máximo órgano de toma de decisiones a la sede de la empresa.

En la sala de juntas del Edificio Playa Norte, el director general de PEMEX, Octavio Romero Oropeza recibió a la secretaria de Energía, Norma Rocío Nahle García y a los consejeros independientes Rafael Espino de la Peña, Juan José Paullada Figueroa, José Eduardo Beltrán Hernández, Humberto Domingo Mayans Canabal y Francisco Garaicochea y Petrirena, quienes participaron en la toma de 17 acuerdos sobre temas estratégicos de la empresa productiva del Estado.

También intervinieron los consejeros suplentes por la Secretaría de Hacienda y Crédito Público, Gabriel Yorio González; por la Secretaría de Economía, Francisco José Quiroga Fernández; por la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Julio César Jesús Trujillo Segura.

Entre los temas abordados durante más de 5 horas de trabajo, destacan los avances en el Programa Anual de Austeridad en el Gasto y Uso de Recursos para el Ejercicio Fiscal 2020; informe Financiero de PEMEX; renegociación de contratos firmados en periodos anteriores con lo que hoy se lograron beneficio para PEMEX; informes de los comités de Auditoría, de Recursos Humanos y Remuneraciones; del Comité de Estrategia e Inversiones, entre otros temas de relevancia para el buen desarrollo, saneamiento y rescate de la empresa.

En apego al proceso de descentralización del gobierno federal instruido por el presidente de la República, el director general de PEMEX, ha establecido las condiciones necesarias para que las sesiones ordinarias puedan ser programadas en dicha sede.

--oOo--