

ASUMIRÁ EL IMP RETO TECNOLÓGICO EN SECTOR PETROLERO: DICE KESSEL

[CECILIA HIGUERA]

La secretaria de Energía, Georgina Kessel Martínez, señaló que el "Instituto Mexicano del Petróleo (IMP) es un organismo que tiene la capacidad para enfrentar muchos de los retos tecnológicos que presenta la industria petrolera nacional".

Ante los retos que enfrenta Petróleos Mexicanos (Pemex) en materia energética, para refinar petróleo denominado "pesado", que por su composición requiere un mayor procesamiento para obtener sus derivados, así como obtener combustibles denominados "limpios", que permitan una mayor eficiencia energética además de menores emisiones de gases contaminantes a la atmósfera, la funcionaria realizó una visita de trabajo a este centro público de investigación.

El director general del Instituto, José Enrique

Villa Rivera, enfatizó que para cumplir con sus tareas sustantivas los investigadores del IMP identifican necesidades tecnológicas tanto de corto como de mediano y largo plazos, en forma conjunta con Pemex y la propia Secretaría de Energía, por medio de sus programas de investigación.

Para constatar las labores de los investigadores del Instituto, la funcionaria visitó el área de plantas piloto, el laboratorio de Emisiones Vehiculares, la biblioteca y el laboratorio de Análisis Estratégico, en donde acompañada por Villa Rivera recibió amplia información de las actividades que ahí se desarrollan para la industria petrolera nacional.

En su oportunidad, Villa Rivera resaltó que desde la creación del IMP en 1965 éste se ha dedicado a proporcionar servicios con alto contenido tecnológico y desarrolla proyectos de ingeniería.



ARCHIVO

La investigación, vital para la industria petrolera.

