

Ganancias de Pemex se verán afectadas en 2022 por nuevo plan de negocios: Moody's

Moody's advirtió que la decisión de no exportar crudo afectará los ingresos de Pemex.

La calificadora de riesgos Moody's advirtió que las utilidades de Petróleos Mexicanos (Pemex) se verán afectadas en 2022 debido al nuevo plan de negocios presentado por la empresa.

La petrolera nacional buscará desde este año alcanzar la autosuficiencia energética dejando de exportar crudo.

El presidente de México, Andrés Manuel López Obrador, **señaló que el plan está enfocado en que la empresa productiva del estado realice actividades de exploración**, refinación, producción de gas, la recuperación del mercado interno y garantizar que no aumenten los precios de los combustibles.

En un análisis sobre la industria energética global y las compañías petroleras, Moody's enfatizó los riesgos para las empresas del sector en América Latina, en un año marcado por elecciones en varios países de la región.

“Si bien México no tiene elecciones presidenciales en 2022, su agenda política centrada en la autosuficiencia energética continuará reteniendo las ganancias de la estatal Pemex, lo que a su vez reducirá su capacidad para abordar los problemas ambientales”, explicó la agencia.

La calificadora enfatizó en los riesgos para las empresas del sector en América Latina, en un año marcado por elecciones en varios países de la región, de acuerdo con un análisis publicado sobre la industria energética global y las compañías petroleras.

En el documento se explica que la visibilidad decreciente actual sobre la demanda a largo plazo y los precios de las materias primas complica las decisiones sobre la inversión de capital a largo plazo para todas las empresas de petróleo y gas.

“Las compañías petroleras nacionales lucharán con su papel de garantizar la seguridad energética y la presión continua para pagar más dividendos e impuestos a los partidarios del gobierno que desconfían de los mayores déficits fiscales y el creciente malestar social”, añadió.