

LaPolíticaOnline

Standard and Poor's advierte que la caída del precio del crudo pone en riesgo la nota crediticia de México

La calificadora teme por los impactos fiscales con este nuevo escenario global. Las señales de Arabia Saudita no son optimistas para el mercado.

Si bien es incierta la duración de esta nueva guerra por los precios del petróleo, la agencia calificadora Standard and Poors (S&P) ya evalúa que pronto podría generar efectos desfavorables para la nota crediticia de México, que en su cartera ya se ubica en una perspectiva negativa desde marzo de 2019. Una mala noticia esperable para Arturo Herrera, como adelantó el domingo LPO.

Aunque por ahora la 4T afirma que la volatilidad del mercado petrolera será "de corto plazo", la calificadora recuerda que la nota crediticia del soberano ya sufre varias presiones como el coronavirus y el bajo crecimiento económico. Los planetas parecen desalinearse en 2020, año en que AMLO ya quería demostrar un crecimiento más robusto.

Ahora, con la caída de casi 30% en los precios del crudo en un solo día, la calificadora advierte: "México se verá afectado por estos desarrollos recientes, tiene un sector petrolero significativo y está estrechamente conectado con la economía de Estados Unidos".

"Nuestra perspectiva negativa expresa dos cosas, una fue nuestra preocupación acerca de la trayectoria de crecimiento y la segunda es nuestro temor por el sector de energía el cual provoca una gran deuda contingente potencial al gobierno soberano", explicó Joydeep Mukherji, responsable de la calificación soberana de México de esta agencia.

Y llegó a una conclusión obvia: "En la medida que los precios del petróleo permanezcan bajos, el crecimiento del PIB de México se mantenga bajo y el avance de la economía de Estados Unidos disminuya, estos factores empeorarían".

Si bien el analista descartó que esta caída en los precios petroleros afecte a la balanza de pagos en México -al ser un importador neto de productos petrolíferos-, destacó que la preocupación es que haya una menor contribución de Pemex a los ingresos fiscales del gobierno, "lo que por otra parte, elevaría la necesidad mayores apoyos del gobierno a Pemex para ayudarle a cumplir sus objetivos".

"Nuestra preocupación realmente consiste en el impacto fiscal por el petróleo", dijo el especialista. En este sentido, dejó en claro que el cuestionamiento que seguirán con rigor será si el gobierno puede dar "los pasos para reanimar la confianza domestica del sector privado, ante estos shocks que deprimirán la tasa crecimiento", y entonces, lograr efectivamente este año una recuperación frente al 2019.

Este análisis ocurre luego de que el secretario de Hacienda y Crédito Público (SHCP), Arturo Herrera, secretario de Hacienda y Crédito Público (SHCP), afirmó que los ingresos petroleros están "completamente cubiertos" por los seguros contratados.

"Ese seguro suele ser no barato, pero es un seguro justamente para ocasiones como esta. No vamos a tener una afectación directa en el presupuesto", agregó el funcionario.

Sin tregua a la vista

Hasta este lunes 9 de marzo, los precios del petróleo acumulan una caída de casi 40% en menos de 18 días. Y desde que arrancó el año, el desplome alcanza casi el 50%, tanto en el Brent como en WTI. El embate arrancó como un reflejo del nerviosismo del coronavirus y más tarde tras los desacuerdos entre la OPEP y Rusia.

Lo cierto es que, al menos por ahora, nadie podría pronosticar si esta caída pudiera durar días o meses. Sin embargo, los últimos mensajes de Arabia Saudita no dan espacio a la tregua, pues ya advirtió que aumentará su suministro de crudo.

Amin Nasser, presidente de la petrolera Saudi Aramco, ya avisó que para abril suministrará 12.3 millones de barriles por día, lo que implica un aumento de 300 mil barriles por arriba de su capacidad máxima. Con esta declaración rechazó la propuesta de Moscú de regresar a las mesas del diálogo.

En México, esta guerra redujo el precio de la mezcla mexicana hasta los 21 dólares por barril, la mitad de lo presupuestado en el Paquete Económico.