

**EL HERALDO**  
D E M É X I C O

# México perderá grado de inversión en siguientes años: encuesta BofAML

**De acuerdo con la encuesta a 28 administradores de fondos, la reducción de la nota soberana del país se daría entre 2020 y 2021 y ello implicaría que el gobierno federal pagará tasas más altas para contratar crédito**

La incertidumbre entre los inversionistas sobre el futuro de México se torna más negativa, pues 70 por ciento de ellos considera que perderá su grado de inversión en los próximos años, según **Bank of America Merrill Lynch** (BofAML).

De acuerdo con la encuesta a 28 administradores de fondos realizada en febrero por la institución financiera, la reducción de la nota soberana del país se daría entre 2020 y 2021. Ello implicaría que el gobierno federal pagará tasas más altas para contratar crédito.

En la encuesta de enero de BofAML, sólo 41 por ciento de los inversionistas pensaba este movimiento.

**Según una nota enviada a clientes, el mayor pesimismo entre los inversionistas se dio después de la baja de calificación a Pemex.**

**Fitch Ratings** recortó la calificación de la petrolera de “**BBB+**” a “**BBB-**“, y mantuvo la perspectiva en “negativa”, lo que deja la puerta abierta para un nuevo ajuste.

La agencia financiera argumentó que la empresa productiva del Estado registra un deterioro continuo de su perfil crediticio, derivado de las transferencias que hace al gobierno federal vía impuestos o derechos.

El ajuste de la calificadora se dio un día después de que la Secretaría de Hacienda, que encabeza Carlos Urzúa, anunció dos medidas para aligerar la carga fiscal de Pemex y hacerla más productiva y eficiente en sus finanzas.

Estas medidas no son suficientes para compensar el reciente deterioro de la compañía, sentención Fitch.

Al respecto, Citibanamex aseguró que las dos estrategias anunciadas por Hacienda “están lejos de ser una bala de plata (...), estos esfuerzos se quedan cortos para mejorar significativamente la situación financiera de Pemex”.

Por Fernando Franco