



Sube Fitch calificación de Lamosa

La perspectiva de la calificación de largo plazo se modificó a estable desde positiva

Por Arturo Bárcenas agosto 04, 2022 | 10:33 am hrs

Debido al fuerte desempeño operativo de Lamosa, que se ha traducido en una sólida posición financiera de la empresa, Fitch Ratings le subió las calificaciones de largo plazo en escala nacional y de la emisión de certificados bursátiles (CB) con clave de pizarra LAMOSA 19 a 'AA(mex)' desde 'AA-(mex)'.

Agregó que la perspectiva de la calificación de largo plazo se modificó a estable desde positiva.

Además, Fitch considera que las adquisiciones concretadas en los UDM (últimos 12 meses) fortalecen su perfil de negocios, y amplía su escala y diversificación geográfica.

Dijo que la calificación incorpora las acciones de Lamosa para diversificar sus operaciones hacia mercados nuevos y la exposición de la compañía al comportamiento cíclico de la industria de la construcción.

Destacó que el desempeño de Lamosa continúa fuerte ante un entorno favorable de mercado. La demanda alta originada en el mercado de remodelación se ha prolongado y, debido a la buena posición competitiva de Lamosa, la compañía ha sido capaz de capitalizar las oportunidades en sus distintas geografías.

“Para los UDM terminados al 30 de junio de 2022, las ventas crecieron 38 por ciento debido principalmente a la adquisición de Roca Tiles y de Fanosa. El crecimiento sin adquisiciones fue de alrededor de 14 por ciento”, señaló.

Fitch considera que estas adquisiciones ampliarán la escala y diversificación geográfica de las operaciones de Lamosa hacia mercados nuevos y fortalecerán su posición competitiva y que podrían generar sinergias que permitan a la empresa coordinar estratégicamente la producción en América del Sur.

Con lo anterior, podrá atender la demanda de la región, fortalecer la capacidad comercial y exportadora de las operaciones actuales hacia Estados Unidos, ingresar al mercado europeo a través de España y diversificar las operaciones hacia segmentos nuevos con la fabricación de productos de poliestireno expandido.