

Emitirá Nemark nuevo bono verde de 500 mdd

MOISÉS RAMÍREZ

Nemark prepara una emisión de bonos senior no garantizados vinculados a indicadores de sustentabilidad por 500 millones de dólares.

El dinero será usado para refinanciar un bono senior, también no garantizado y por un monto igual, que vence en 2025, informaron las agencias Moody's y S&P Global Ratings.

De acuerdo con las calificadoras, el nuevo bono de Nemark será a 10 años y estará ligado a una meta de reducción del 18 por ciento de las emisiones de gases de efecto invernadero de la compañía, la cual será medida cinco años después de realizada la emisión.

El nuevo bono sustituirá al actual, que fue emitido con una tasa del 4.75 por ciento.

En marzo pasado, Nemark informó que se fijó como meta reducir en un 28 por ciento las emisiones absolutas de gases de efecto de invernadero de alcance 1 y 2 (emisiones directas y ciertas emisiones

indirectas, respectivamente) para 2030.

Esto tomando como base las emisiones de 1.4 millones de toneladas de dióxido de carbono equivalente (CO2) al 31 de diciembre de 2019.

Moody's destacó que los nuevos bonos tienen una cláusula de aumento de la tasa de interés, en el que ésta subirá en 25 puntos base si ciertas metas de sustentabilidad no se cumplen.

La agencia asignó la calificación de "Ba1" a la emisión propuesta y explicó que refleja la concentración de ventas de Nemark con 52 por ciento de su volúmenes vendidos en Norteamérica, y su enfoque de producto en tres segmentos principales con los mismos impulsores de la demanda.

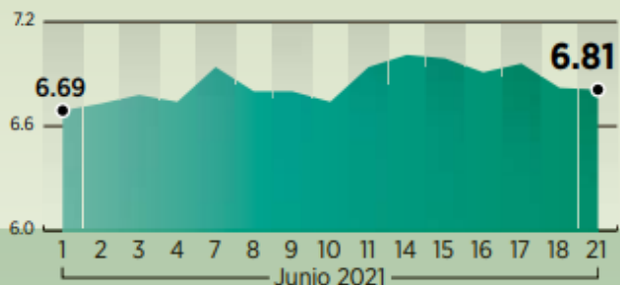
S&P Global Ratings asignó sus calificaciones a nivel de emisión en escala global de "BB+" y de recuperación de "3" (estimación redondeada: 55%) a las notas senior no garantizadas propuestas por hasta 500 millones de dólares de Nemark.

Tiene estabilidad

Los títulos de Nemark en el mercado financiero se han mantenido estables en las últimas sesiones.

COTIZACIÓN DE NEMAK EN LA BMV

(Pesos por acción)



Fuente: Bloomberg

Realización: Departamento de Análisis de REFORMA