

# Mineral de hierro alcanza máximo de cinco meses impulsado por la demanda china

Recopilado por Amalia Beltrán



El precio del mineral de hierro registró su nivel más alto en más de cinco meses, impulsado por una recuperación en la demanda del principal consumidor mundial, China, y un entorno bursátil favorable en ese país. Esta tendencia confirma el inicio de 2026 con una dinámica positiva para el principal insumo siderúrgico, en medio de señales de estabilización económica en Asia.

En la Bolsa de Materias Primas de Dalian (DCE), el contrato más negociado para entrega en mayo avanzó 0.69%, cerrando en 801 yuanes por tonelada métrica (114.77 dólares), tras haber alcanzado un pico intradía de 806 yuanes, su punto más alto desde finales de julio. En el mercado de Singapur, el contrato de referencia para febrero se apreció 0.74%, alcanzando los 106.55 dólares por tonelada, según datos del mercado a las 08:19 GMT.

La firmeza en los precios se atribuye, en gran medida, a una sólida actividad en el sector siderúrgico chino. Las plantas de altos hornos

aumentaron su utilización de capacidad en un 0.32% entre el 26 y el 31 de diciembre, mientras que las plantas de horno de arco eléctrico incrementaron su uso en 1.93%. Estos datos reflejan una etapa de reabastecimiento previa al feriado del Año Nuevo Lunar, que este año se celebrará en febrero, lo cual históricamente genera una aceleración temporal en la demanda de materias primas. El comportamiento del mineral de hierro contrasta con los movimientos observados en otros insumos vinculados a la producción de acero. El carbón coquizable retrocedió 0.1% y el coque bajó 0.72% en la misma sesión. En cuanto a los productos siderúrgicos, los resultados fueron mixtos: la varilla de refuerzo (rebar) descendió 0.1%, el rollo laminado en caliente (hot-rolled coil) subió 0.18%, el alambre (wire rod) avanzó 0.67% y el acero inoxidable mostró un alza de 1.82%.

La recuperación parcial del sector manufacturero chino y el aumento

de la inversión en infraestructura impulsaron el consumo interno de acero en las últimas semanas. La mejora en la actividad también se reflejó en los mercados bursátiles. Los principales índices de acciones en China alcanzaron niveles no vistos en más de una década, liderados por sectores como metales no ferrosos y servicios financieros. El índice Hang Seng en Hong Kong también reportó ganancias, lo que sugiere un entorno de mayor optimismo entre los inversionistas.

Este contexto económico favorece directamente al mineral de hierro, materia prima clave para la producción de acero. La combinación de demanda industrial sólida y expectativas positivas en los mercados financieros refuerza la perspectiva de que los precios se mantendrán estables en el corto plazo. Aunque persisten incertidumbres macroeconómicas a nivel global, particularmente relacionadas con las tasas de interés y el crecimiento en economías avanzadas, el mercado del hierro muestra señales de resiliencia. China continúa siendo el actor central en la evolución de los precios del mineral de hierro, con más del 70% del comercio marítimo global dirigido a su mercado.

La política económica del gobierno de Pekín en relación con el sector inmobiliario, las inversiones públicas y el control de emisiones será determinante para la evolución del mercado durante el primer semestre de 2026. En América Latina,

el impacto de esta alza podría traducirse en mayores ingresos por exportación, especialmente para países como Brasil, el segundo mayor productor mundial. México, aunque con menor participación en el comercio global del mineral de hierro, también podría verse beneficiado por la reactivación del sector, particularmente en estados productores como Michoacán, Colima y Durango.

La minería del hierro, lejos de perder relevancia frente a otros minerales estratégicos como el litio o el cobre, mantiene un papel esencial en la cadena industrial global. La evolución positiva de sus precios ofrece un respiro para las economías que dependen de este recurso, al tiempo que refleja un entorno de recuperación en sectores clave como la construcción y la infraestructura. Si bien los desafíos regulatorios y ambientales en torno a la producción siderúrgica continúan siendo un factor a considerar, especialmente en China y la Unión Europea, el comportamiento reciente del mercado del mineral de hierro sugiere una fase de estabilidad, sostenida por una demanda estructural firme y una perspectiva económica más clara en Asia.

