

Las acciones subieron en las operaciones tempranas y los rendimientos de los bonos cayeron, con el último informe de inflación en línea con las estimaciones de Wall Street. Los futuros del S&P 500 señalaron que el referente de acciones de EE. UU. extenderá las ganancias de esta semana, impulsado por las ganancias de las grandes tecnológicas. Los rendimientos de los bonos del Tesoro a dos años, que son más sensibles a los movimientos de política inminentes, cayeron tres puntos básicos a 4.96%.

El indicador preferido de la Reserva Federal sobre la inflación subyacente en EE. UU. aumentó a un ritmo rápido en marzo, reforzando las preocupaciones sobre las presiones de precios persistentes. El llamado índice de precios de gastos de consumo personal básico, que elimina los componentes volátiles de alimentos y energía, aumentó un 0.3% respecto al mes anterior, según datos divulgados el viernes. Desde hace un año, avanzó un 2.8%.

Por otro lado, la prolongada caída del yen ha aumentado la especulación de que las autoridades japonesas pueden intervenir en el mercado para sostener la moneda. El cobre alcanzó los \$10,000 por tonelada por primera vez en dos años.

**Aspectos destacados corporativos:** Microsoft Corp. y Alphabet Inc., la empresa matriz de Google, enviaron un mensaje claro a los inversores el jueves: Nuestra inversión en inteligencia artificial y computación en la nube está dando sus frutos. Intel Corp., el mayor fabricante de procesadores para computadoras personales, ofreció un pronóstico poco entusiasta para el período actual, indicando que aún está luchando por regresar al primer nivel de la industria de chips. Snap Inc. ofreció signos positivos de que sus esfuerzos para revitalizar su negocio de publicidad digital están ganando popularidad entre los publicistas, aumentando los ingresos y proporcionando una competencia más sólida con gigantes como Google y Meta Platforms Inc. Exxon Mobil Corp. y Chevron Corp. cayeron después de decepcionantes desempeños en el primer trimestre.

Fuente: Bloomberg.