

Sinopsis

Hoy en los mercados...

Recuperación desde mínimos en las bolsas.

Análisis de situación y perspectivas

Momento clave para las bolsas: No se confirma la pérdida de soportes y aumenta la probabilidad de rebote.

Hoy en los mercados...

- Recuperación de las bolsas tras un inicio de sesión de muchos nervios por la pérdida de soportes el viernes en Estados Unidos. El rebote fue al cierre europeo del +1.9% de media a nivel global y aborta, por ahora, la posibilidad de nuevas caídas en las bolsas. Los sectores más alcistas fueron hoy Energía, Materiales y Utilities.
- La renta fija se revaloriza un +1% en media a nivel global gracias a la recuperación de la deuda pública más segura. La TIR del Treasury americano a 10 años se relaja al 3.6% y la del Bund alemán al 1.9%.
- Fuertes subidas del +4% para el petróleo ante la posibilidad de que la OPEP+ reduzca la producción en más de 1 millón de barriles/día (pese a ello, la reunión técnica esperada para mañana se ha cancelado). El oro también sube con fuerza y alcanza los 1 700 USD/Oz. tras rebotar un +1.6%.
- Pese al aumento del apetito por el riesgo, las criptomonedas no rebotan con claridad.

Análisis de situación y perspectivas

- Las bolsas de Estados Unidos cerraron la sesión del pasado viernes perdiendo los niveles de soporte habituales por los mínimos anuales.
- Sin embargo, pese a que hoy las bolsas sufrieron una caída importante, a lo largo de la sesión se han ido recuperando para cerrar claramente en positivo y volver en cuestión de minutos. En la misma línea se han movido también otros activos, como la renta fija.
- La recuperación del mercado no ha tenido una causa clara: rumores en torno a la Fed. (datos macroeconómicos malos (suavizó un poco) mejor de lo que se esperaba) o la cancelación de la reunión de la OPEP+ en definitiva, señales poco claras pero que han permitido al mercado fortalecerse. Aunque se espera a las próximas horas, porque si se confirma el rebote y el dinero comienza a entrar en el mercado, quedaría invalidada con anterioridad la pérdida de soportes.