



HARUN OZALP/ANADOLU VIA GETTY IMAGES, SPACE X/FLICKR, JULIA HENDERSON/LA TROMPETA

Por qué Elon Musk es el primer billonario del mundo

- Richard Palmer
- [12/6/2026](#)

El patrimonio neto de Elon Musk eclipsa por completo al de cualquiera que lo haya precedido. ¿Bill Gates? ¿Jeff Bezos? Pobres.

El patrimonio neto de Musk se disparó a más de 1 billón de dólares gracias a la salida a bolsa de SpaceX el jueves. Esto puso las acciones a disposición del público en general, y los inversores se apresuraron a adquirirlas, recaudando 75.000 millones de dólares para la compañía.

- La salida a bolsa de SpaceX más que duplicó el récord anterior, establecido por el gigante energético Saudi Aramco en 2019, que recaudó “sólo” unos 30.000 millones de dólares.
- A un precio de 135 dólares por acción, SpaceX está valorada actualmente en 1,8 billones de dólares.
- Las acciones de Musk en SpaceX valen 866.000 millones de dólares. Si se suman sus acciones en Tesla y otros activos, su patrimonio neto personal asciende ahora a 1,1 billones de dólares.

¿Vale realmente tanto SpaceX? Muchas compañías han comenzado con gran entusiasmo público y enormes valoraciones, sólo para estrellarse contra la Tierra más tarde.

- SpaceX está perdiendo mucho dinero: casi 5.000 millones de dólares en 2025, y 4.300 millones en el primer trimestre de 2026. La mayoría de esas pérdidas provienen de su negocio de inteligencia artificial xAI, que se fusionó con SpaceX el año pasado.
- Starlink es rentable, generando 4.400 millones de dólares en beneficios en 2025. Pero el negocio de Internet por satélite vale una pequeña fracción de esa valoración de 1,8 billones de dólares.

Los inversores suelen juzgar el valor de un negocio observando su relación precio-ventas. La valoración actual de Amazon, por ejemplo, es aproximadamente 3,5 veces las ventas anuales de la compañía. La proporción de Microsoft es de aproximadamente 9,3.

- El valor de SpaceX es casi 100 veces sus ventas, ridículamente alto.

Pero ¿se le puede poner precio al espacio? SpaceX llevó a cabo 165 lanzamientos de cohetes Falcon 9 y alrededor de la mitad de todos los lanzamientos de seguridad nacional de EE UU el año pasado. Ninguna otra compañía privada está mejor posicionada para dominar el espacio. Su gigantesco modelo Starship, que avanza rápidamente en su fase de desarrollo, es el cohete más grande y potente jamás fabricado, por masa, empuje y carga útil.

- El año pasado, en una estimación conservadora, los científicos afirmaron que la Luna contenía 1 billón de dólares en metales preciosos.
- La NASA estimó que un asteroide, el 16 Psyche, contiene 10 quintillones de dólares en metales a los valores actuales del mercado. Eso equivale a 10 millones de billones, o el equivalente a toda la producción económica del mundo durante unos 100.000 años.
- Mucho más lejos hay cifras aún más ridículas. Se cree que el planeta 55 Cancri e está compuesto en aproximadamente un tercio por diamante. Valorado de la misma manera que los diamantes en bruto hoy en la Tierra, contiene 26,9 nonillones de dólares en riqueza: 26.900.000.000.000.000.000.000.000.000 de dólares.

Esto es claramente absurdo: SpaceX no estará extrayendo diamantes de 55 Cancri e en un futuro próximo. Pero su gigantesca salida a bolsa refleja tanto el entusiasmo público por la ciencia, la tecnología y el espacio como consideraciones más serias sobre cómo la humanidad podría con el tiempo aprovechar al menos parte de la riqueza que hay allí afuera.

“Levante su vista”, declara la portada de nuestra revista la Trompeta de mayo-junio. Gerald Flurry escribió sobre [‘El programa espacial de Dios’](#):

Lo que la NASA y otros proyectos espaciales están haciendo es emocionante. Nos hacen levantar la vista y nos conmueven. Pero Dios quiere que tengamos una visión aún más inspiradora: ¡Su programa espacial!

Dios dice en Isaías 45:18 que Él creó la Tierra y los cielos “para que fuese habitada”. Nada creó en vano. Él está preparando al hombre para que trabaje con la riqueza y los recursos de la Tierra primero, y luego salga al universo. Toda esa riqueza que hay allí afuera no permanecerá inútil para siempre: Él la utilizará.