

DOS DE LAS MAYORES COMPAÑÍAS PRIVADAS QUE NO COTIZAN EN BOLSA:

Insaciable sed de capital de la IA obliga a Elon Musk a fusionar su empresa de cohetes con su *startup* de inteligencia artificial

EYN Y BLOOMBERG

Elon Musk anunció la fusión de Space Exploration Technologies Corp. con xAI, una prueba de hasta qué punto las ambiciones del multimillonario se han vuelto demasiado costosas para que una sola de sus empresas las sostenga por sí misma.

La empresa de cohetes y satélites de Musk, más conocida como SpaceX, y su firma de inteligencia artificial habían informado a algunos de sus inversores sobre los planes. En su red social X, Musk respondió a una publicación que destacaba el reporte de Bloomberg sobre las conversaciones avanzadas con un escueto: "Sí".

SpaceX confirmó el acuerdo el lunes, publicando en su sitio web un memorando que Musk envió sobre el acuerdo, según publicó el periódico estadounidense The Wall Street Journal.

"SpaceX ha adquirido xAI para formar el motor de innovación verticalmente integrado más ambicioso dentro y fuera de la Tierra", declaró Musk, el máximo ejecutivo de ambas compañías, en el memorando.

El acuerdo combina a dos de las mayores empresas privadas que no cotizan en bolsa del mundo. xAI recaudó fondos con una valuación de US\$ 200.000 millones en septiembre, mientras que SpaceX realizó una venta de acciones en diciembre con una estimación cercana a US\$ 800.000 millones. El principal motivo es la insaciable necesidad de capital de la inteligencia artificial. El ritmo al que xAI ha estado consumiendo efectivo —alrededor de US\$ 1.000 millones al mes— ha obligado a Musk a difuminar aún más los límites corporativos, agrupar capital y replantearse si sus apuestas más ambiciosas deberían seguir separadas.

Un millón de satélites

A diferencia de otras iniciativas de Musk, SpaceX se destaca como, posiblemente, su negocio más exitoso y consistente. La empresa, la única estadounidense capaz de enviar de forma rutinaria astronautas hacia y desde la Estación Espacial Internacional, es un proveedor clave de lanzamientos tanto para la NASA como para el Departamento de Defensa de EE.UU. Aún

"SpaceX ha adquirido xAI para formar el motor de innovación verticalmente integrado más ambicioso dentro y fuera de la Tierra", declaró el magnate.

INGENIEROS A PRÉSTAMO

Elon Musk fusionó xAI y X hace menos de un año. Esta última tomó prestados ingenieros de Tesla y SpaceX casi de inmediato después de que el multimillonario asumiera formalmente el control del servicio conocido entonces como Twitter a fines de 2022.

más relevante es el crecimiento de los ingresos que genera la red Starlink, con más de 9.000 satélites, que ya supera a los ingresos por lanzamientos y se presenta como una posible fuente de financiamiento para el negocio intensivo en capital de xAI.

No está claro exactamente qué ganará SpaceX, si es que gana algo, con la fusión. Musk ha promocionado abiertamente su

gran visión de utilizar SpaceX para construir centros de datos en el espacio que alimenten el complejo cómputo detrás de los modelos de xAI. El viernes, la empresa solicitó permiso a la Comisión Federal de Comunicaciones para lanzar un millón de satélites para el proyecto en la órbita terrestre. Sin embargo, aún está por verse de qué manera los productos de xAI podrían beneficiar de forma sustancial a SpaceX, especialmente en un momento en el que la empresa ya domina los mercados de lanzamientos y de comunicaciones satelitales en órbita baja.

Las finanzas de xAI representan "un claro viento en contra para la valuación en cualquier fusión potencial con SpaceX", escribieron analistas de Bloomberg Intelligence en una nota. "Aun así, un reciente contrato de US\$ 200 millones con el Departamento de Defensa de EE.UU. podría actuar como catalizador para una adopción empresarial más amplia de xAI".

Estrategia repetida

Entre quienes podrían ayudar a Musk a gestionar un imperio fusionado se encuentra Gwynne Shotwell, la histórica presidenta y directora de operaciones de SpaceX.

En octubre, Musk nombró a Anthony Armstrong, un ejecutivo de Morgan Stanley, como director financiero de xAI. Armstrong ocupa el mismo cargo en X y ayudó a Musk a completar la adquisición de la plataforma de redes sociales, antes conocida como Twitter, por US\$ 44.000 millones.

Musk no es ajeno a mover activos, ni a realizar recortes duros y compartir recursos dentro de su imperio empresarial cuando sus compañías han estado bajo presión. Fusionó xAI y X hace menos de un año. Esta última tomó prestados ingenieros de Tesla y SpaceX casi de inmediato después de que el multimillonario asumiera formalmente el control del servicio conocido entonces como Twitter a fines de 2022.

SpaceX, la única empresa estadounidense capaz de enviar de forma rutinaria astronautas hacia y desde la Estación Espacial Internacional, es un proveedor clave tanto para la NASA como para el Departamento de Defensa de EE.UU.

