



El módulo Athena (en la imagen) volcó en un cráter, al menos a 250 metros del lugar de alunizaje previsto.

DE LA EMPRESA INTUITIVE MACHINES, DE EE.UU.:

Fracasa misión de módulo espacial privado en la Luna

La segunda misión a la Luna de la empresa estadounidense Intuitive Machines finalizó en fracaso, después de que confirmara que su nave espacial Athena, un módulo de 4,8 metros de altura, aterrizó de lado en lugar de verticalmente, al igual que en su primer intento el año pasado.

"La misión ha terminado y los equipos siguen evaluando los datos recogidos", indicó la empresa de Texas en su página web, al explicar que la posición en la que alunizó su nave le impidió recargarse a través de sus paneles solares.

Athena fue diseñado para probar una serie de tecnologías que podrían respaldar futuras misiones lunares tripuladas, incluido un sistema de perforación de hielo.