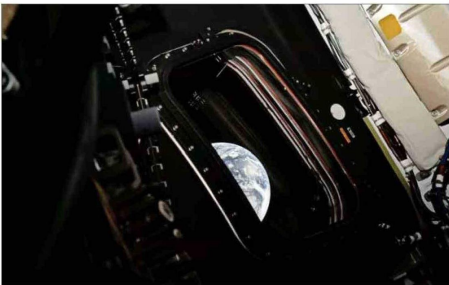


Título: La NASA publica las primeras fotos de la Tierra logradas por Artemis II rumbo a la Luna

Ayer, en el tercer día de vuelo:

La NASA publica las primeras fotos de la Tierra logradas por Artemis II rumbo a la Luna

“Sin importar cuán lejos lleguemos, seguimos siendo un solo mundo”, subrayó la agencia sobre las imágenes.



Los astronautas dijeron que estuvieron pegados a las ventanas de la cápsula mientras abandonaban la Tierra. Aquí, otra de las imágenes captadas.

AGENCIAS

La NASA publicó ayer las primeras fotografías tomadas por la tripulación de la nave Orión que se dirige a la Luna como parte de la misión Artemis II, que busca hacer historia cuando astronautas alcancen la órbita del satélite natural en más de medio siglo.

Las imágenes estaban acompañadas por un mensaje de la NASA que subraya que las fotografías son “un recordatorio de que, sin importar cuán lejos lleguemos, seguimos siendo un solo mundo: observando, manteniendo la esperanza y aspirando a llegar más alto”.

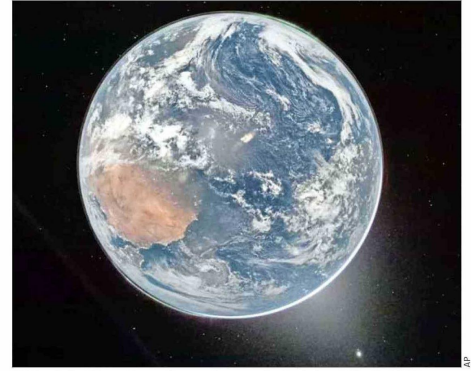
En una de las fotografías se observa el planeta completo con el azul del océano predominante, remolinos de nubes blancas y una gran masa terrestre de color marrón que corresponde a África,

una imagen que evoca una captada por la misión Apolo 17. El jueves la nave abandonó la órbita terrestre y comenzó su recorrido hacia la Luna.

Ese día la tripulación estableció contacto desde el espacio. Según consignó The Guardian, Christina Koch, la única mujer del grupo, dijo: “No hay nada que te prepare para la impresionante sensación de ver tu planeta natal iluminado como si fuera de día, y también el resplandor de la luna sobre él”.

Ayer la nave se encontraba a unos 160.000 kilómetros de la Tierra, un hito que convierte a los cuatro astronautas en los primeros humanos en salir de la órbita del planeta desde 1972.

Artemis II tiene previsto alcanzar la órbita de la Luna antes de regresar a la Tierra, en un trayecto total de diez días.



Vista de la Tierra tomada por el comandante de la misión, Reid Wiseman, desde una de las ventanas principales de la nave espacial Orión.



Los cuatro astronautas de la misión Artemis II dentro de la nave espacial Orión durante un contacto con la prensa el segundo día del viaje.