



La imagen muestra a la Tierra ocultándose detrás del horizonte lunar, un fenómeno conocido como *Earthset*.

LA NAVE ABANDONÓ AYER LA ZONA DONDE LA GRAVEDAD LUNAR ES DOMINANTE:

La NASA publica foto de “puesta de la Tierra” tomada por Artemis II

Más de 57 años después de la famosa fotografía del “amanecer de la Tierra” hecha por Apolo 8, los astronautas de Artemis II capturaron una “puesta” de nuestro planeta en el horizonte de la Luna mientras emprendían el regreso a casa.

Tras un sobrevuelo lunar repleto de momentos memorables, los cuatro astronautas de la misión —los estadounidenses Reid Wiseman, Christina Koch y Victor Glover, junto con el canadiense Jeremy Hansen— iniciaron su viaje de regreso a la Tierra. Sentados junto a las ventanas durante casi siete horas, los astronautas disfrutaron de una perspectiva única de la Luna: este martes,

los tripulantes reportaron haber visto destellos de impacto (fenómenos de luz que surgen tras el choque de meteoroides contra la superficie lunar), así como polvo y distintos colores del satélite natural. A ello se suma el cráter Ohm.

“No olviden disfrutar de la vista”, dijo en una grabación transmitida a la tripulación Jim Lovell, miembro de la Apolo 8 y quien falleció en 2025.

Los astronautas de Artemis II salieron ayer de la influencia de la Luna y se dirigen hacia la Tierra, donde tienen previsto amerizar el viernes, tras convertirse en los primeros seres humanos en orbitar el satélite en más de medio siglo.