

Hay 80% de probabilidad de buen clima, dice la NASA "Estamos listos para salir": Astronautas de Artemis 2 despejarán el miércoles a la Luna

Se trata de la primera misión tripulada al satélite natural de la Tierra en más de 50 años. La nave lo orbitará durante 10 días.

AP Y EFE

La NASA comenzará la cuenta regresiva para el lanzamiento de Artemis II hoy a las 15:00 hora local de Florida (16:00 horas en Chile) y estima un 80% de probabilidad de buen clima para el esperado despegue del cohete el miércoles. Este llevará a cuatro astronautas alrededor de la Luna.

Especialistas de la agencia espacial estadounidense dijeron ayer en una conferencia que todo está "listo" desde el punto de vista técnico para el lanzamiento, programado para el miércoles a las 19:24 (hora en Chile), desde el Centro Espacial Kennedy.

Por ahora, solo les preocupa la posibilidad de que nubes y vientos impidan el despegue en Cabo Cañaveral, desde donde comenzará la misión de 10 días alrededor de la Luna, la primera en su tipo desde hace más de 50 años.

"Nos estamos acercando mucho y estamos listos. Ya tuvimos nuestra revisión de preparación de vuelo hace un par de semanas y, desde entonces, todas nuestras operaciones han



Jeremy Hansen, de la Agencia Espacial Canadiense, la astronauta Christina Koch, el comandante Reid Wiseman y el piloto Victor Glover serán la tripulación.

resultado sin contratiempos", declaró Lori Glaze, de la NASA.

Algunos de los detalles finales incluyen la revisión médica de los cuatro tripulantes y evaluar las condiciones para abortar la misión en caso de emergencia, expresó la funcionaria espacial.

"Es nuestra fuerte esperanza que esta misión sea el comienzo de una era en la que todos, cada persona en la Tierra, pueda mirar la Luna y pensar en ella como un destino", declaró la astronauta Christina Koch.

Por su parte, el astronauta Reid Wiseman, se declaró "listo" y "relajado" para el lanzamiento, pese a reconocer que están preparados por si no se concreta estos días.

"Estamos listos para salir, el equipo está preparado para partir y el vehículo está preparado para partir, pero ni por un segundo tenemos la expectativa de que vamos a ir".

Y agregó: "Puede ser que salgamos a la plataforma y tengamos que intentarlo unas pocas veces más, y estamos 100% listos para ello".