

2026



SEMANA SANTA

Fl 4:13 **TODO LO PUEDO EN CRISTO QUE ME FORTALECE**

Año L

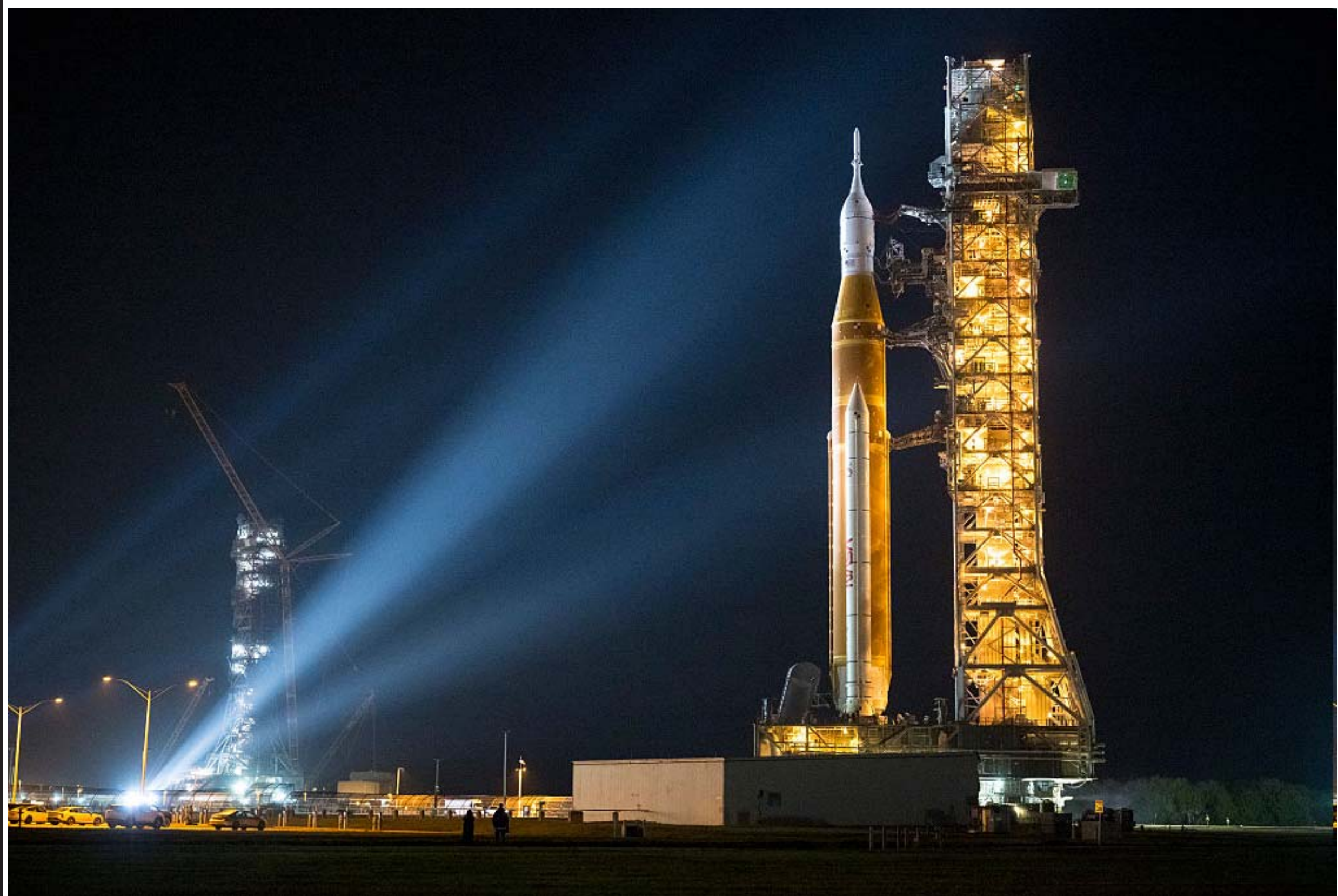
el Latino Semanal

3 al 9 de Abril del 2026

Est 1976

Edición 2311

Los astronautas de la Artemis 2 se preparan para ir a otro mundo: “Tan solo hemos empezado”



La misión de la NASA hace todas las comprobaciones necesarias antes del encendido de motores crucial que llevará a los tripulantes hasta la Luna

el Latino Semanal

El Centro Espacial Kennedy se ha quedado como cuando el circo abandona la ciudad. Después de un despegue modélico a bordo del cohete tripulado más potente jamás construido, los cuatro astronautas de la misión Artemis 2 están ya en el espacio. En estos momentos, orbitan la Tierra y preparan la nave para salir disparados hacia la Luna en

la madrugada del jueves al viernes. Durante los próximos días, el comandante Reid Wiseman, el piloto Victor Glover y los especialistas Christina Koch y Jeremy Hansen harán un viaje de ida y vuelta al satélite sin aterrizaje. Si todo sale bien, durante unas preciosas horas sobrevolarán la cara oculta de la Luna viendo con sus propios ojos accidentes que nunca han sido observados por humanos. Y se con-

vertirán probablemente en los astronautas que más lejos de la Tierra han viajado en toda la historia.

Durante todo el despegue, el centro de control activo estaba aquí, en el Centro Kennedy. Una vez alcanzado el espacio, el mando pasa al centro de control central de la NASA en Houston, Texas. La gran explanada de césped donde ayer había cientos de periodistas con sus furgones, car-

pas, trípodes y cámaras, hoy se está vaciando. Y muchos vuelven ya a casa después de varios días de larga cobertura. El espectáculo continúa, pero ya en el espacio.

Tras unas horas consagradas al sueño tras el despegue de ayer, los cuatro de Artemis 2 se despertaron con la canción Sleepyhead (dormilón en inglés) de Young and Sick.

La nave encendió el motor principal del mó-

dulo de servicio europeo durante 43 segundos, elevando el punto más bajo de su órbita y refinando la trayectoria mientras continúa rodeando la Tierra. Este encendido crítico situó la nave Orion — bautizada como Integridad por la tripulación de Artemis 2— en una órbita terrestre alta y estable que se alinea con su ruta hacia la Luna. Después de esta maniobra crucial, los astronautas volvieron a descansar cuatro horas

y media antes de ser despertados nuevamente para comenzar su primer día completo en el espacio.

Este jueves se reúne el equipo de gestión de la misión para evaluar los sistemas de la nave y dará su aprobación para la próxima maniobra de inyección translunar. Este encendido enviará a los astronautas fuera de la órbita terrestre y hacia la Luna por primera vez desde 1972.

Vive tu vida y olvida tu edad, date gusto a ti no a los demas ...

CLASIFICADOS: WWW.ELLATINODIGITAL.COM