

AVISO NÁUTICO No. 473/2023

Fecha de emisión 15 de noviembre del 2023

Asunto • Vuelo de prueba orbital 2 de la aeronave **"STARSHIP SUPER HEAVY"** en el interior del Golfo de México y estrecho de la Florida, E.U.A.

Atención a los navegantes: La comunidad marítima en general deberá tomar las precauciones necesarias a la navegación en el polígono de lanzamiento y trayectoria de la aeronave **"STARSHIP SUPER HEAVY"**

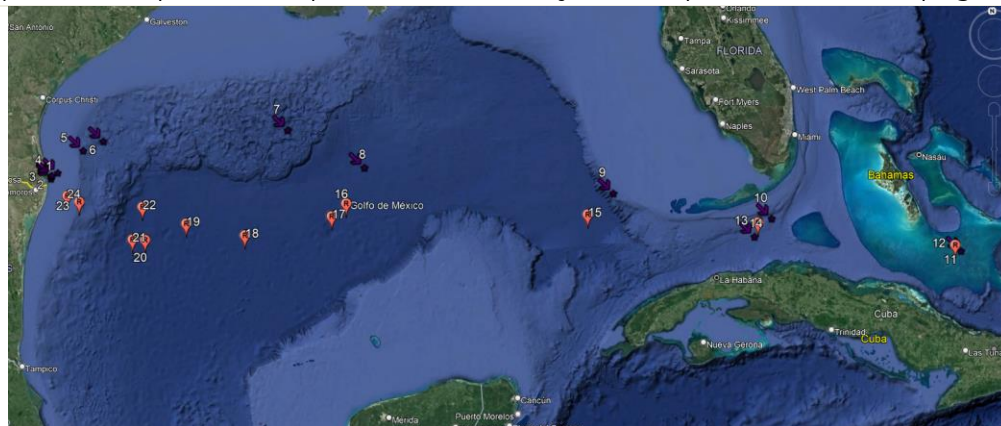
El lanzamiento esta programado para el día viernes 17 de noviembre en un horario de 0700 a 1000 hrs (1300 a 1500 UTC) con los siguientes días de respaldo y horarios:

Días de respaldo	Horario "S"	Horario (UTC)
18 noviembre 2023	07:00-07:20 hrs	13:00-13:20
19 noviembre 2023	07:00-09:00 hrs	13:00-15:00
20 noviembre 2023	07:00-09:00 hrs	13:00-15:00
27 noviembre 2023	07:00-07:20 hrs	13:00-13:20
28 noviembre 2023	07:00-10:00 hrs	13:00-16:00
29 noviembre 2023	07:00-10:00 hrs	13:00-16:00

Área de riesgo por caída de objetos.

(El horario aproximado para la caída de objetos se aplica desde el despegue.)

STATUS:



Vertice	Latitud (Norte)	Longitud (Oeste)	Vertice	Latitud (Norte)	Longitud (Oeste)	Vertice	Latitud (Norte)	Longitud (Oeste)
1	25°59'	97°11'	2	26°02'	97°11'	3	26°03'	97°10'
4	26°06'	97°01'	5	26°32'	96°23'	6	26°42'	95°53'
7	26°41'	91°31'	8	25°49'	89°50'	9	24°53'	84°28'
10	24°03'	81°04'	11	22°53'	76°48'	12	22°50'	76°49'
13	23°49'	81°17'	14	23°44'	81°30'	15	24°20'	84°58'
16	24°57'	90°10'	17	24°43'	90°30'	18	24°47'	92°27'
19	24°45'	93°47'	20	24°28'	94°45'	21	24°29'	95°03'
22	25°08'	94°48'	23	25°18'	96°20'	24	25°26'	96°38'

Deberán mantenerse informados, extremar precauciones y prevenciones.

Fuente: Embajada de los Estados Unidos de América en México.

Elaboró: L. Ccias. At. Blanca Lucido Toto.

La siguiente información la encontrarán en:

<https://www.gob.mx/semar/unicapam/acciones-y-programas/seguridad-maritima-305335>

<https://www.gob.mx/semar/unicapam/acciones-y-programas/avisos-nauticos-160787>

