

PLANIFICACIÓN DESEGURIDAD

MIURA 1 SN1 TEST FLIGHT 1



>PL>SPACE



A continuación, se presenta la planificación de seguridad adoptada para el lanzamiento de MIURA I – SNI a nivel terrestre y marítimo.

También se identifica un punto de visualización considerado como potencialmente válido.

Se ruega el cumplimiento de todas las normas de seguridad explícitas en el siguiente documento y se solicita la máxima colaboración para garantizar un entorno de seguridad adecuado.

Agradecemos su colaboración y pedimos disculpas por las molestias que pudiese ocasionar esta planificación de seguridad.

Agradecemos la colaboración y el soporte de todas las instituciones y equipos implicados en esta operativa.





Quedará limitado el acceso a las siguientes ubicaciones:

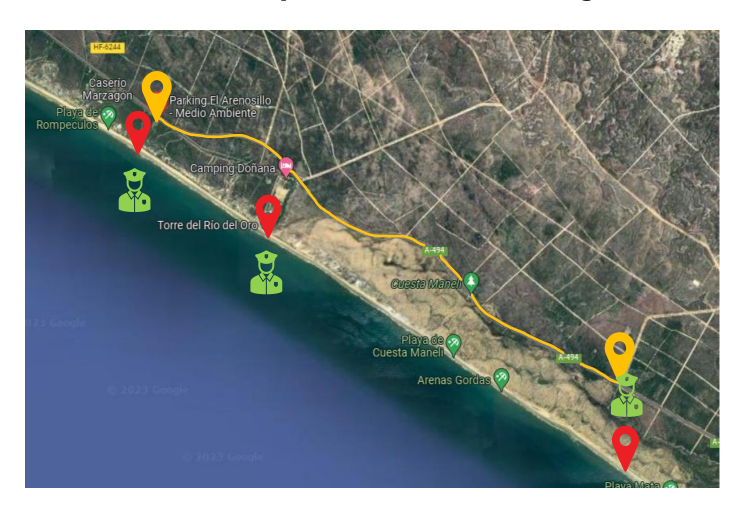


- Centro de Experimentación De El Arenosillo (CEDEA) perteneciente al Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial (INTA).
- > CTM Médano del Loro.
- **Parking Cuesta Maneli:** no se podrá acceder ni permanecer durante el día del lanzamiento.

Asimismo, quedarán evacuados las playas de Médano del Loro, la de Castilla, la de Cuesta Maneli, la del Asperillo y la de Arenas Gordas hasta mitad de camino con Playa Mata del Difunto.



La carretera A-494 quedará cortada en el siguiente tramo:



La guardia civil establecerá 2 cortes de la carretera A-494, entre:

- El km 35,5, justo al este de la salida del Camping Doñana, cortado en sentido Matalascañas.
- Y en el km 44, cortado en sentido Mazagón.
- * Estas actuaciones durarán 30 minutos o menos, de acuerdo con la operativa prevista. Lamentamos las molestias que puedan generar.



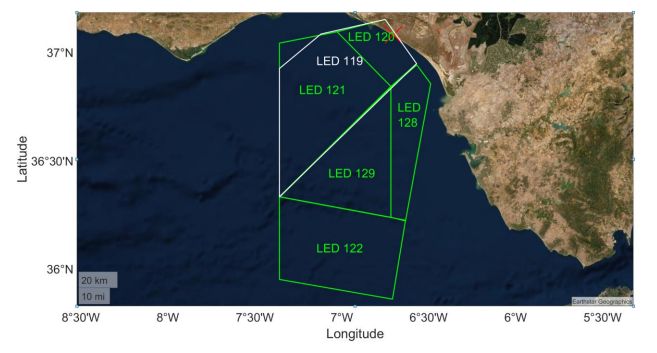
Puntos de vigilancia de la Guardia Civil.



Tramo de carretera A-494 cortado.



Las siguientes zonas quedarán restringidas a todo tipo de embarcaciones, salvo las implicadas en la operativa:





Código NR-1256/2023 Fecha 29/05/2023 0:00 Emisión:	Fecha 31/05/2023 9:00:00 Caducidad:
----------------------------------------------------	----------------------------------------

Texto Español: CADIZ.-

APROXIMACION A HUELVA Y DONIANA. - EJERCICIO DE TIRO, DESDE EL 302000 UTC AL

310800 UTC MAY23, EN AREA DELIMITADA POR:

37-05.43N 006-43.76W 37-06.63N 006-46.23W 37-02.70N 006-49.00W 37-02.70N 006-58.00W 36-45.56N 007-17.88W

36-18.90N 007-14.02W 36-15.90N 006-52.27W 36-31.58N 006-36.26W

36-58.80N 006-36.10W 37-03.45N 006-40.15W

English Text: CADIZ.-

HUELVA APPROACHES AND DONIANA .- FIRING EXERCISE, FROM 302000 UTC TO 310800 UTC

MAY23, IN AREA BOUNDED BY:

37-05.43N 006-43.76W 37-06.63N 006-46.23W 37-02.70N 006-49.00W 37-02.70N 006-58.00W 36-45.56N 007-17.88W

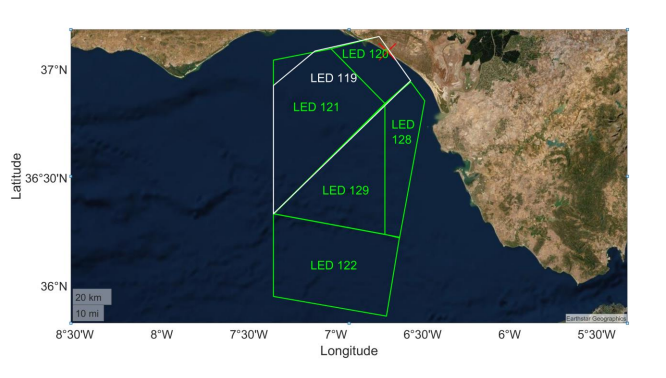
36-18,90N 007-14,02W 36-15.90N 006-52.27W 36-31.58N 006-36.26W

36-58.80N 006-36.10W

37-03.45N 006-40.15W



Las siguientes zonas quedarán restringidas a todo tipo de aeronaves, salvo las implicadas en la operativa:



D2204/23 - D2203/23 - D2207/23 - D2208/23

SFC / FL245

DESDE:30/05/2023 20:00:00

HASTA:31/05/2023 08:00:00

DESCRIPCIÓN: ACT FOR REAL SUBORBITAL ROCKET

LAUNCHING

RMK: THE AREA WILL BE TREATED AS TSA. THE ACTIVATION/DEACTIVATION OF THIS AREA WILL BE CARRIED OUT IN REAL TIME BY TACTICAL

COORDINATION WITH ECAO (OPERATIVE AIR TRAFFIC SOUADRON) SEVILLA.

•

Affected LEDs:

- LED 119
- LED 120
- LED 121
- LED 128
- LED 129

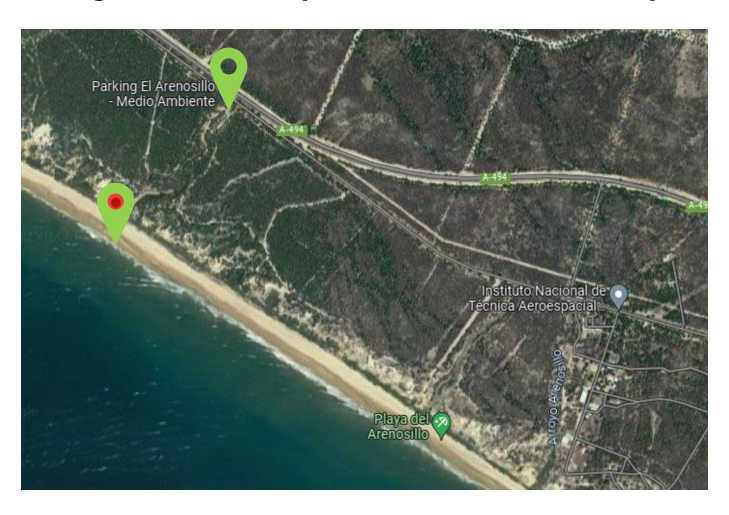
NO VERTICAL LIMIT IS DEFINED.





ZONAS HABILITADAS

Las siguientes zonas quedarán habilitadas como puntos de visibilidad:



- Puntos accesibles al público para eventualmente visualizar el lanzamiento.*
- > Parking El Arenosillo.
- Playa de Rompeculos.

^{*}Dependerá de la visibilidad del día.



#VamosMIURA

