

ESPAÑA

AIP-ESPAÑA

AIS-ESPAÑA

Dirección AFTN: LEANZXTA

Teléfono: +34 913 213 363

E-mail: ais@enaire.es

Web: www.enaire.es

ENAIRE

DIVISIÓN DE INFORMACIÓN AERONÁUTICA

c/ Campezo, 1. EDIFICIO 2

Kudos Innovation Campus Las Mercedes

28022 Madrid (ESPAÑA)

SUP 79/25

AIRAC 03-APR-25

FECHA DE EFECTIVIDAD WEF 15-MAY-25

ENR

SUP 79/25

22MAY25/30MAY25

AIS-ESPAÑA.- Ejercicio APROC 25.

El ejercicio APROC 25 tendrá lugar entre los días 22 y 30 de mayo de 2025 (ambos incluidos). Se trata de un ejercicio conjunto-combinado de recuperación de personal.

Con 30 días de antelación a la fecha de inicio del ejercicio se solicitarán los correspondientes NOTAM de activación de las zonas abajo definidas.

La actividad de las áreas reservadas, y su afectación a rutas se recogerán en los correspondientes AUP/UUP.

Todas las zonas serán activadas y desactivadas en tiempo real, mediante coordinación táctica con las Escuadrillas CAO correspondientes.

ÁREAS RESERVADAS

ZONA MANCHA LOW.

Límites laterales: área coincidente con la zona LED98, excluyendo CTR ALBACETE y las zonas LED35A/B.

Límites verticales: SFC-FL150.

ZONA MANCHA HIGH.

Límites laterales: área coincidente con la zona LED98, excluyendo la zona LED35B.

Límites verticales: FL150-FL460.

ZONA LED131

Límites laterales: los definidos en AIP-ESPAÑA.

Límites verticales: los definidos en AIP-ESPAÑA.

ZONA LED132

Límites laterales: los definidos en AIP-ESPAÑA.

Límites verticales: los definidos en AIP-ESPAÑA.

ZONA TSA NORTH. Para operación de MQ9 en labores de ISR.

Límites laterales:

390818N 0015857W

394700N 0023317W

395629N 0022503W

394841N 0015132W

393139N 0015110W

391329N 0014531W

390818N 0015857W

Límites verticales: FL150-FL230.

ZONA TSA CENTER. Para operación de MQ9 en labores de ISR.

Límites laterales:

393858N 0024015W

390631N 0020334W

391329N 0014531W

390322N 0014224W

385533N 0020846W

385856N 0030537W

392300N 0025400W

393858N 0024015W

Límites verticales: FL150-FL230.

ZONA TSA SOUTH. Para operación de MQ9 en labores de ISR.

Límites laterales:

385151N 0020654W

390322N 0014224W

385336N 0013924W

382500N 0022600W

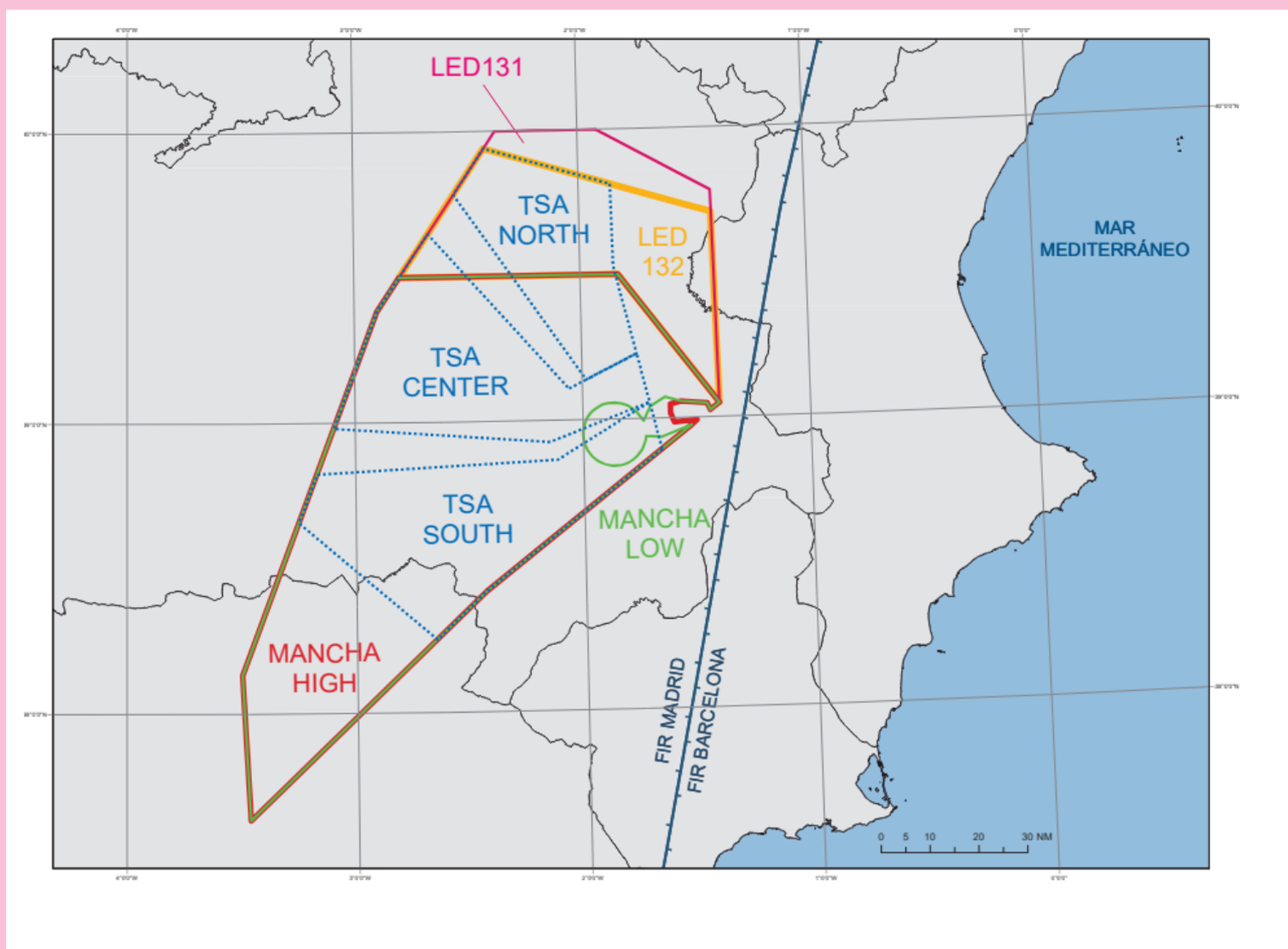
381505N 0023908W

383927N 0031459W

384929N 0031010W

385151N 0020654W

Límites verticales: FL150-FL230.



- SUP 79/25 -