

AERÓDROMO AIR MARUGÁN // LEIR

ENAIRe

MARZO 2025

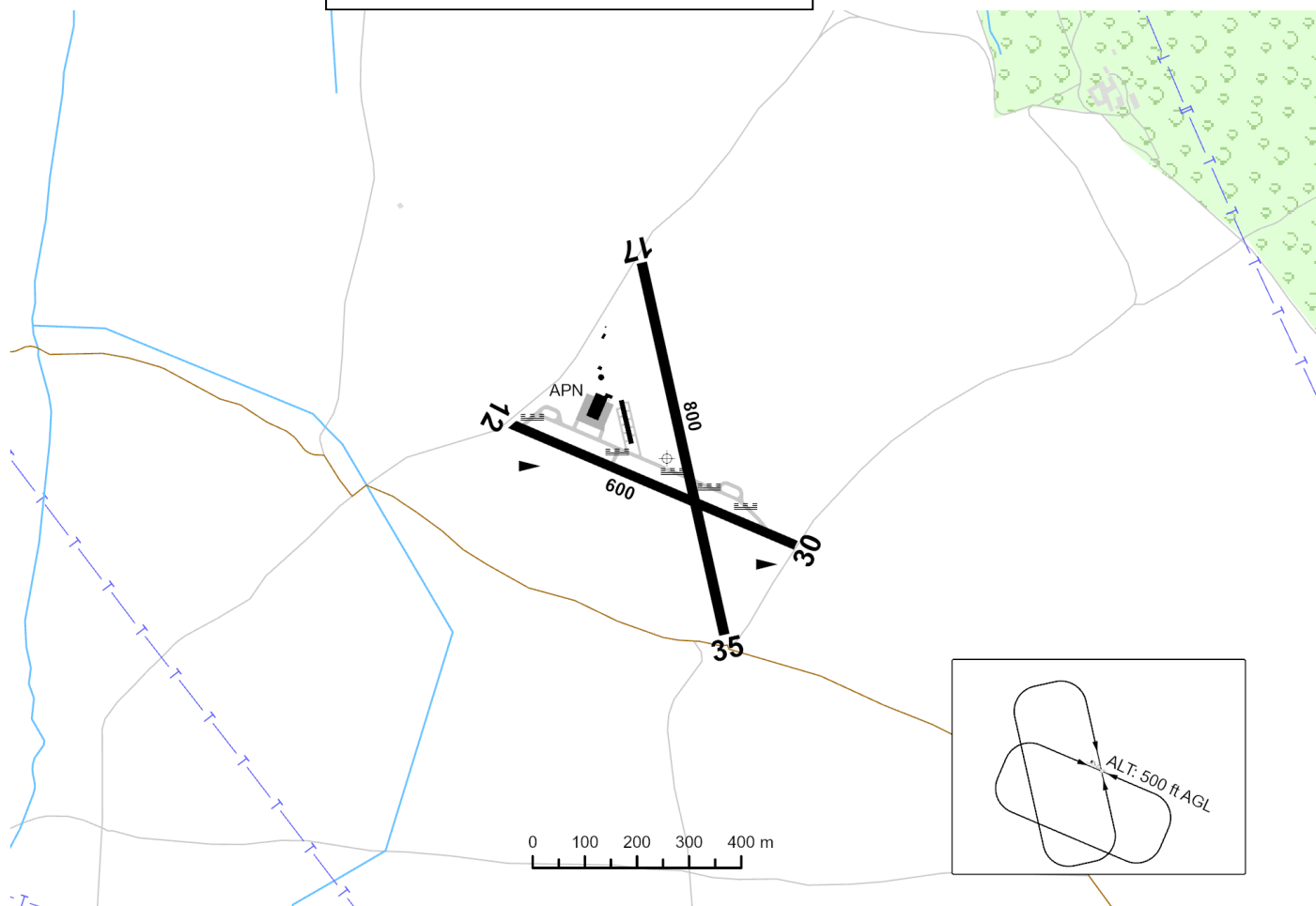


1. LEIR AD

DIST: M
ALT, HGT & ELEV: FT
BRG: MAG
OBST: AMSL

405438N 0042211W
ELEV 3080
VAR N/D

FREQ: 123.500 MHz



2. DATOS DE LA PISTA

RWY	DIM	TORA	TODA	ASDA	LDA	RWY SFC	LGT	SEÑALIZACIÓN
12	600 x 18	-	-	-	-	ASPH	No	Designadores, umbral, eje y faja lateral.
30	600 x 18	-	-	-	-	ASPH	No	Designadores, umbral, eje y faja lateral.
17	800 x 18	-	-	-	-	Zahorra compactada	No	Designadores, umbral, eje y faja lateral.
35	800 x 18	-	-	-	-	Zahorra compactada	No	Designadores, umbral, eje y faja lateral.






3. DATOS GEOGRÁFICOS

1	Ondulación Geoide	N/D
2	Temperatura de referencia	N/D
3	Declinación magnética	N/D
4	Cambio anual	N/D
5	Rutas de rodaje normalizadas	N/D

4. DATOS DEL AERÓDROMO

1	Contacto aeródromo	TEL: +34-921 068 126 +34-652 497 670 +34-626 401 169 +34-639 427 194. Email: info@airmarugan.com
2	Ciudades más cercanas	Marugán, 2 km al SW.
3	Horario	HJ.

5. SERVICIOS DEL AERÓDROMO

	AIS/ARO/OPV	ARO Centralizada Zona geográfica 4. TEL+34-918 603 559:+34-672 344 415 (sólo en contingencias de comunicaciones). E-mail: arocentralizada@enaire.es Dirección AFTN gestión Plan Vuelo: LEANZPZX
	Combustible	Gasolina sin plomo 95.
	Instalaciones para reparaciones	Taller de aeronaves: mecánica aeronáutica, reparaciones, mantenimiento, inspecciones.
	Hangares	Sí. Disponibilidad de hangar colectivo y hangares individuales de venta al público con mini-loft integrado.
	Transporte público	Taxi (a petición): Eduardo: +34-609 140 319. Alquiler de vehículos.

6. OTRA INFORMACIÓN

1	Alertas	<ul style="list-style-type: none">- No sobrevolar los pueblos, ni el caserío ubicado en el tramo de viento en cola. Aeronaves sin radio extremar precaución.- Todos los traficos se realizan por el oeste del aeródromo.
2	Otros	<ul style="list-style-type: none">- Bar - Restaurante, free Wifi, Parking exterior, taller de aeronaves, hangars, piscina, lofts.

7. LEIR VAC

DIST: NM
 ALT, HGT & ELEV: FT
 BRG: MAG
 OBST: AMSL

405438N 0042211W
 ELEV 3080
 VAR N/D

FREQ: 123.500 MHz

