

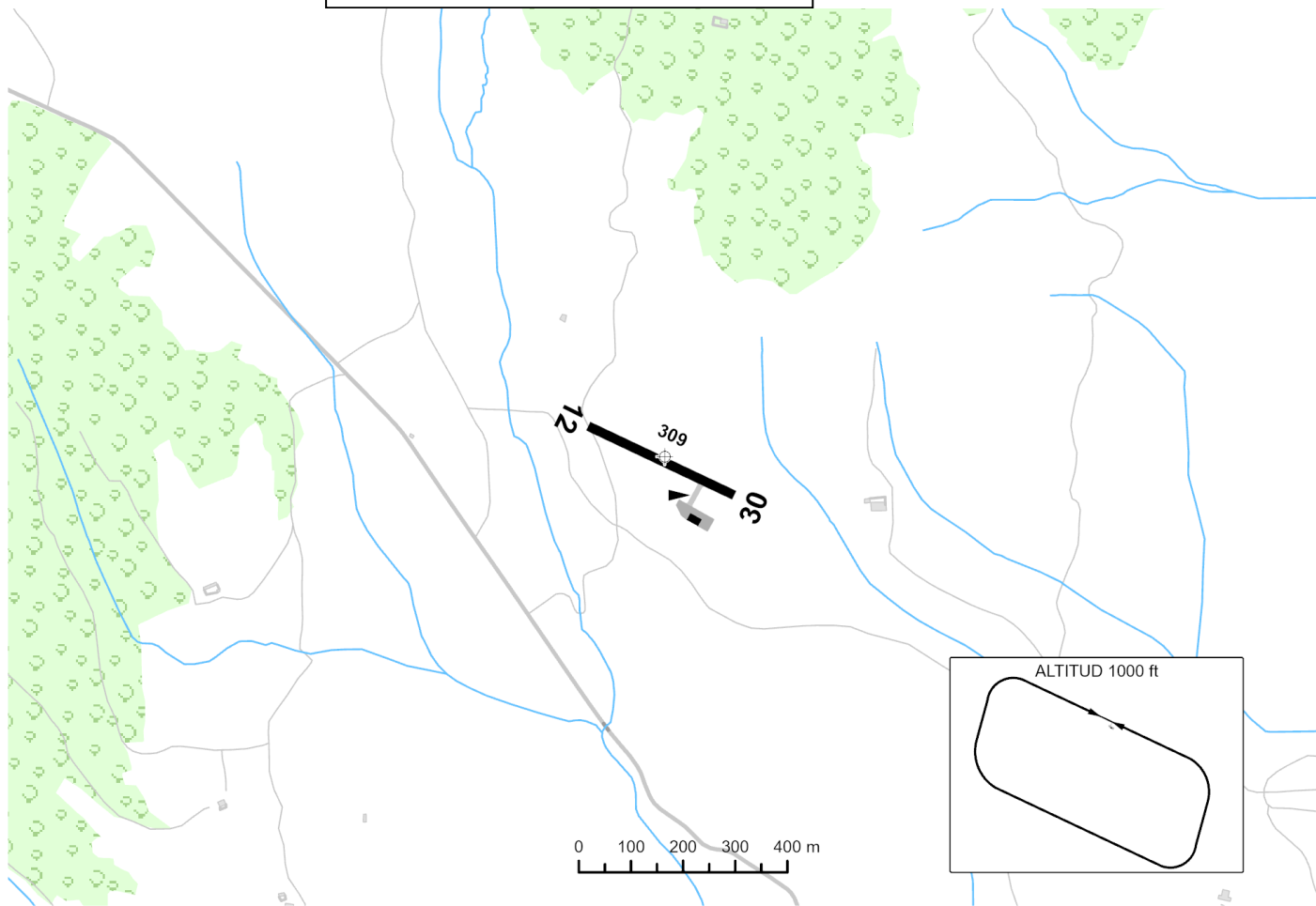


1. LEAK AD

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

394531N 0012010W
ELEV 3502
VAR 1°E (2024)

FREQ: 123.150 MHz



2. DATOS DE LA PISTA

RWY	DIM	TORA	TODA	ASDA	LDA	RWY SFC	LGT	SEÑALIZACIÓN
30	309 x 18	309	309	309	309	Tierra compactada	No	Designadores, umbral, faja lateral y eje
12	309 x 18	309	309	309	309	Tierra compactada	No	Designadores, umbral, faja lateral y eje






3. DATOS GEOGRÁFICOS

1	Ondulación Geoide	N/D
2	Temperatura de referencia	N/D
3	Declinación magnética	1°E (2024)
4	Cambio anual	N/D
5	Rutas de rodaje normalizadas	N/D

4. DATOS DEL AERÓDROMO

1	Contacto aeródromo	Persona de contacto: Delfín García Hernández TEL: +34 609 070 430; Email: delfingarciahernandez@gmail.com
2	Ciudades más cercanas	Aliaguilla a 2,1 km al SE
3	Horario	HJ

5. SERVICIOS DEL AERÓDROMO

	AIS/ARO/OPV	VALENCIA AD. TEL: +34-961 598 538 / 539; FAX: +34-961 598 537
	MET	Disponible vía internet
	Seguridad	Sí, H24
	Instalaciones médicas	Sí, botiquín
	Hangares	Sí, Consultar disponibilidad.

6. OTRA INFORMACIÓN

1	Tasas	Operación y estacionamiento 5€ al día
2	Alertas	Evitar el sobrevuelo de las zonas ZEPA: Hoces del Cabriel, Guadazaón y Ojos de Moya. Además, quedan prohibidas las salidas hacia el N con el objetivo de no sobrevolar la zona ZEC Sierra de Talayuelas. Para esto las salidas y llegadas se realizarán hacia y desde el abanico SW-S-SE evitando el sobrevuelo de la zona urbana de Aliaguilla.
3	Otros	Circuitos se realizarán siempre al Sur.

7. LEAK VAC

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

394531N 0012010W
ELEV 3502
VAR 1°E (2024)

FREQ: 123.150 MHz

