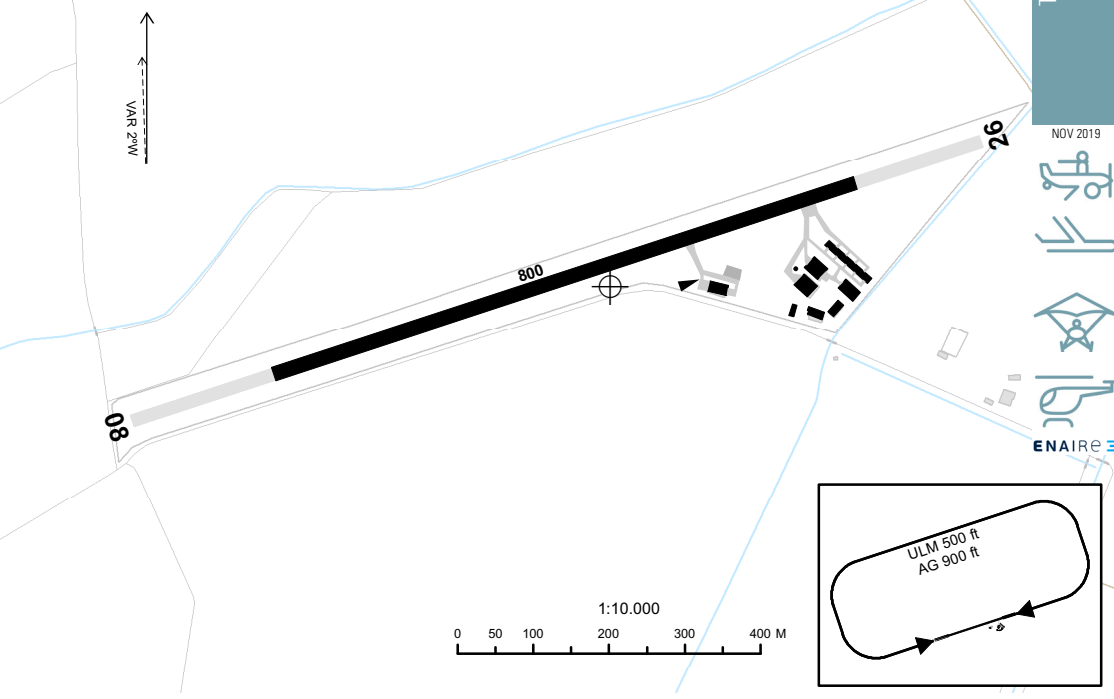


DIST: M  
 ALT, HGT & ELEV: FT  
 BRG: MAG  
 OBST: AMSL

3651131N 0060826W FREQ: 123.325  
 ELEV 8 SEVILLA APP: 128.500  
 JEREZ TWR: 118.500

NOV 2019



RWY	DIM	TORA	TODA	ASDA	LDA	RWY SFC	ILUMINACIÓN	SEÑALIZACIÓN
08	800 x 18	810	810	910	810	ASPH	No	Designadores, umbral, umbral desplazado, eje y faja lateral.
26	800 x 18	810	810	1005	810	ASPH	No	Designadores, umbral, umbral desplazado, eje y faja lateral.

**DATOS GEOGRÁFICOS**

Ondulación Geoide: N/D.  
 Temperatura de referencia: N/D.  
 Declinación magnética: 2° W  
 Cambio anual: N/D.  
 Rutas de rodaje normalizadas: N/D.

**CONTACTO AD:**

Aeródromo de titularidad privada, su utilización está sujeta a previa autorización. Teléfono de contacto: +34-956317811; FAX +34-956317812. E-mail: opsuser@ftejerez.com

**CIUDADES MÁS CERCANAS:**

Trebujena, 3,5 km al W.

**HORARIO:**

V-I : MON-FRI: 0700-1900 LT;

SAT-SUN: 0800-1745 LT.

**SERVICIOS:**

**AIS/ARO/OPV:** ARO asignada: Jerez AD. TEL: +34-956 150 000; FAX: +34-956 150 061. FREQ Trebujena AD 123.325 MHz.



**Combustible:** Automoción bajo pedido con 24 horas de antelación, AVGAS no disponible.



**Hangares:** Sí.

**TASAS:**

Aparcamiento en superficie (ULM y aviación general): 5€ / noche (bimotores 10€), 80€ / mes (bimotores 100€).

Aparcamiento en hangar: ULM: 10€ / noche, 160€ / mes; aviación general: 15€ / noche (bimotores 20€), 200€ / mes (bimotores 300€).

Para empresas y escuelas de vuelo: toma y despegue 5€ (80€ día completo).

Los aterrizajes de aviones ULM y deportivos están exentos de tasas de aterrizaje.

**ALERTAS:**

Los planes de vuelo se tramitarán por FAX: +34-956 150 001 con ARO de Jerez, confirmando recepción del mismo llamando al TEL: +34-956 150 106. Una vez el aire se activarán los planes de vuelo con Jerez TWR en 118.550 MHz.

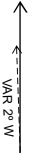
**OTROS:**

Está prohibido sobrevolar las poblaciones de Lebrija, Trebujena y Mesas de Asta. Tráfico intensivo de escuela de lunes a viernes.

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

365141N 0060826W  
ELEV 8

FREQ: 123.325  
SEVILLA APP: 128.500  
JEREZ TWR: 118.550



**LER154**  
**6000 ft ALT**  
**SFC**

**TMA SEVILLA**

**FL145 - FL245**

**1000 ft AGL/AMSL ; Limite superior FIZ - FL145**

**TMA SEVILLA ÁREA 1**

**1000 ft AGL/AMSL ; Limite Superior CTR/FIZ - FL145**

RÍO GUADALQUIVIR

167

351

Trebujena

**80 800 M**  
**20**

121  
Lebrija

162

Lebrija

ENAIRES



El Cuervo  
Laguna de los Toyos

293

**JER 433**

**JRZ 113.00**



243

Mariama de Rajaldabas

260  
637

598

**1000 ft AGL/AMSL - 4000 ft AMSL**

**TWR18.550 SFC - 2500 ft AMSL**

**LED100**  
**3000 ft ALT**  
**SFC**

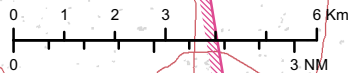
222  
Mesas de Asta

502

385

445

1:150.000



161



**JEREZ**

A-4 E-05

Nueva Jarilla

A-382

## **PROCEDIMIENTOS**

### **GENERAL**

Todas las aeronaves de aviación general y ULM, se mantendrán a una altitud inferior a 1000 ft AGL y fuera del CTR de Jerez, evitando sobrevolar el punto W denominado MESAS DE ASTA.

Todas las aeronaves notificarán posición e intención en llegadas, salidas y circuito VFR.

Evitar sobrevolar Trebujena, Lebrija o MESAS DE ASTA si no se está llegando o saliendo de Jerez AD.

### **SALIDAS**

Después del despegue se ascenderá a 800 ft AGL incorporándose al circuito VFR para dirigirse a N o S.

### **ENTRADAS**

Aeronaves procedentes del Norte o Sur, comunicarán por radio en FREQ 123.325, su intención de proceder por N o S al menos 3 minutos antes, indicando su posición y una altitud menor o igual a 800 ft AGL antes de alcanzar dichos puntos.

Incorporarse y realizar el circuito VFR obligatoriamente con viento en cola y virando a la izquierda.

Puntos de notificación VFR

N: 365628N 0060551W.

S: 365051N 0061102W.