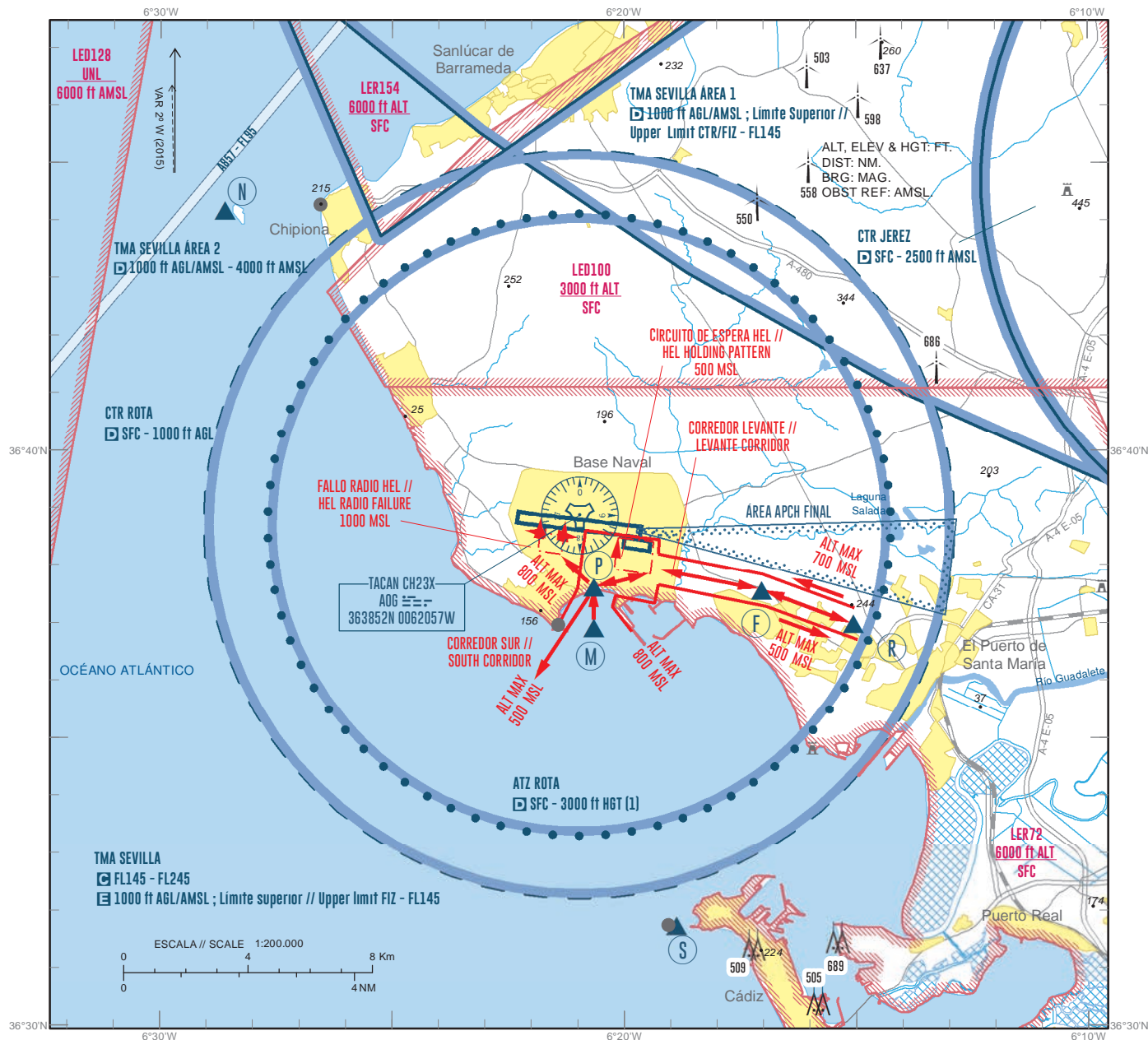


CARTA DE APROXIMACIÓN  
VISUAL / VAC - OACI

ELEV AD  
87

APP	128.500
TWR	119.750
ATIS	267.600
TWR HEL	378.250

CÁDIZ/Rota  
LERT



NOTAS

- Toda la carta está incluida en el TMA de Sevilla.
- (1) O hasta la elevación del techo de nubes, lo que resulte más bajo.

PUNTOS DE ENTRADA Y NOTIFICACIÓN

- NORTE: Vertical del naufragio Bajo de Salmedina (364409N 0062819W).
- SUR: Castillo de San Sebastián (363142N 0061858W).
- FOXTROT: Situado al NW de los depósitos de combustible en la carretera de El Puerto de Santa María a Rota (363738N 0061718W).
- MIKE: Punto medio de la línea que une el extremo del muelle de la Villa de Rota con el extremo del muelle de Poniente de la Base Naval (363647N 0062030W).
- PAPA: Sobre la playa, en las proximidades de la central térmica de la Base (363731N 0062011W).
- ROMEO: 200 m al sur del Cortijo de la Atalaya (edificio cuadrangular de color rojo) situado aproximadamente a 500 m al sur de la colina de Cabezas y a 500 m a poniente del punto kilométrico 3 de la carretera de El Puerto de Santa María a Sanlúcar de Barrameda (363652N 0061504W).

LLEGADAS

- Los helicópteros en vuelo VFR con destino a la Base Naval de Rota, antes de alcanzar la zona de control de aeródromo, establecerán enlace radio con la TWR, la que informará y dará instrucciones para dirigirse a los puntos ROMEO o MIKE.
- Antes de alcanzar los puntos ROMEO y MIKE, y previa autorización de la TWR solicitarán entrada por el corredor de LEVANTE manteniendo 700 ft MSL, o corredor SUR manteniendo 800 ft MSL.
- Notificarán los puntos ROMEO y FOXTROT o MIKE y PAPA siguiendo instrucciones de TWR.

NOTES

- The whole chart is included in TMA Sevilla.
- (1) Or up to the clouds ceiling, whichever is lower.

ARRIVAL AND REPORTING POINTS

- NORTE: Above the Bajo de Salmedina shipwreck (364409N 0062819W).
- SUR: San Sebastián Castle (363142N 0061858W).
- FOXTROT: Located NW of the fuel tanks on the road from El Puerto de Santa María to Rota (363738N 0061718W).
- MIKE: Mid-point of the line joining the end of the jetty of Villa de Rota with the end of the West jetty of the Naval Base (363647N 0062030W).
- PAPA: Over the beach, near the Base power station (363731N 0062011W).

- ROMEO: 200 m to the South of Cortijo de la Atalaya (quadrangular red building) located approximately 500 m South of the hill of Cabezas and 500 m West of kilometre point 3 of the road from El Puerto de Santa María to Sanlúcar de Barrameda (363652N 0061504W).

ARRIVALS

- Helicopters under VFR bound for Rota Naval Base, before reaching the aerodrome control area, will establish radio contact with TWR, which will inform them and give instructions to go to the points ROMEO or MIKE.
- Before reaching ROMEO or MIKE, and with prior TWR clearance, they will request entry by the LEVANTE corridor maintaining 700 ft MSL, or the SUR corridor maintaining 800 ft MSL.
- They will notify the ROMEO and FOXTROT or MIKE and PAPA points following TWR instructions.

CAMBIOS: FRECUENCIA TWR HEL, SIMBOLOGÍA. // CHANGES: FREQUENCY TWR HEL, SYMBOLS.

---

**CÁDIZ/Rota AD**

---

**SALIDAS**

- Los helicópteros solicitarán de la TWR corredor LEVANTE o SUR, y siguiendo las instrucciones ascenderán a 500 ft MSL, notificando vertical punto ROMEO o MIKE.
- Notificarán a la TWR abandonando su zona de control.

**FALLO DE COMUNICACIONES**

- Las aeronaves en aproximación VFR a la B.N. de Rota con fallo de comunicaciones, deberán poner el transpondedor en código SSR 7600, modo 3/A. Mantendrán condiciones VFR a 1000 ft desde el punto SOUTH (Cádiz) al circuito de fallo de comunicaciones, manteniéndose al suroeste de la torre de control de la Base Naval de Rota.
- Una vez en circuito a 1000 ft, deberán esperar señales luminosas de la TWR, para proceder al circuito visual y aterrizar. Ya en tierra seguirá al vehículo "SÍGAME" que le conducirá hasta su aparcamiento.

**HORARIO**

- Plataformas, Servicio de Información Aeronáutica y Servicio de Pistas, Lunes a Viernes 0730-1600 y hasta fin de vuelos programados.
- Otras horas, PPR dentro del horario de servicio, o notificación previa con dos horas de antelación a la TWR.

**OBSERVACIONES**

- PAPI (MEHT) RWY 10: 3° (50 ft).  
RWY 28: 2.75° (120 ft).
- En ningún caso se cruzarán las Áreas de Aproximación Final de la RWY 10/28 sin permiso de la TWR.
- Los corredores de entrada y salida de helicópteros estarán restringidos para uso exclusivo de helicópteros españoles y de tercera nacionalidad.

**DEPARTURES**

- Helicopters will request the LEVANTE or SUR corridor from TWR, and following instructions will ascend to 500 ft MSL, notifying vertical point ROMEO or MIKE.
- They will notify TWR on leaving its control area.

**COMMUNICATIONS FAILURE**

- Aircraft on VFR approach to Rota N.B. with communications failure, will squawk code SSR 7600 in mode 3/A. They shall maintain VFR conditions and proceed at 1000 ft from the point SOUTH (Cádiz) to the communications failure circuit, keeping to the South-west of Rota Naval Base tower.
- Once in the circuit at 1000 ft, aircraft shall await mortar signals from Rota TWR to proceed to the visual circuit and landing. Once on the ground they will follow the "FOLLOW ME" vehicle which will guide them to their stand.

**SCHEDULE**

- Aprons, Aeronautical Information Service and Runways Service: Monday to Friday 0730-1600 and until the end of programmed flights.
- Other times: PPR during the service schedule, or prior notification to TWR two hours in advance.

**REMARKS**

- PAPI (MEHT) RWY 10: 3° (50 ft).  
RWY 28: 2.75° (120 ft).
- Under no circumstances shall the Final Approach Areas of RWY 10/28 be crossed without TWR clearance.
- The helicopter arrival and departure corridors will be restricted for the exclusive use of Spanish and third country helicopters.