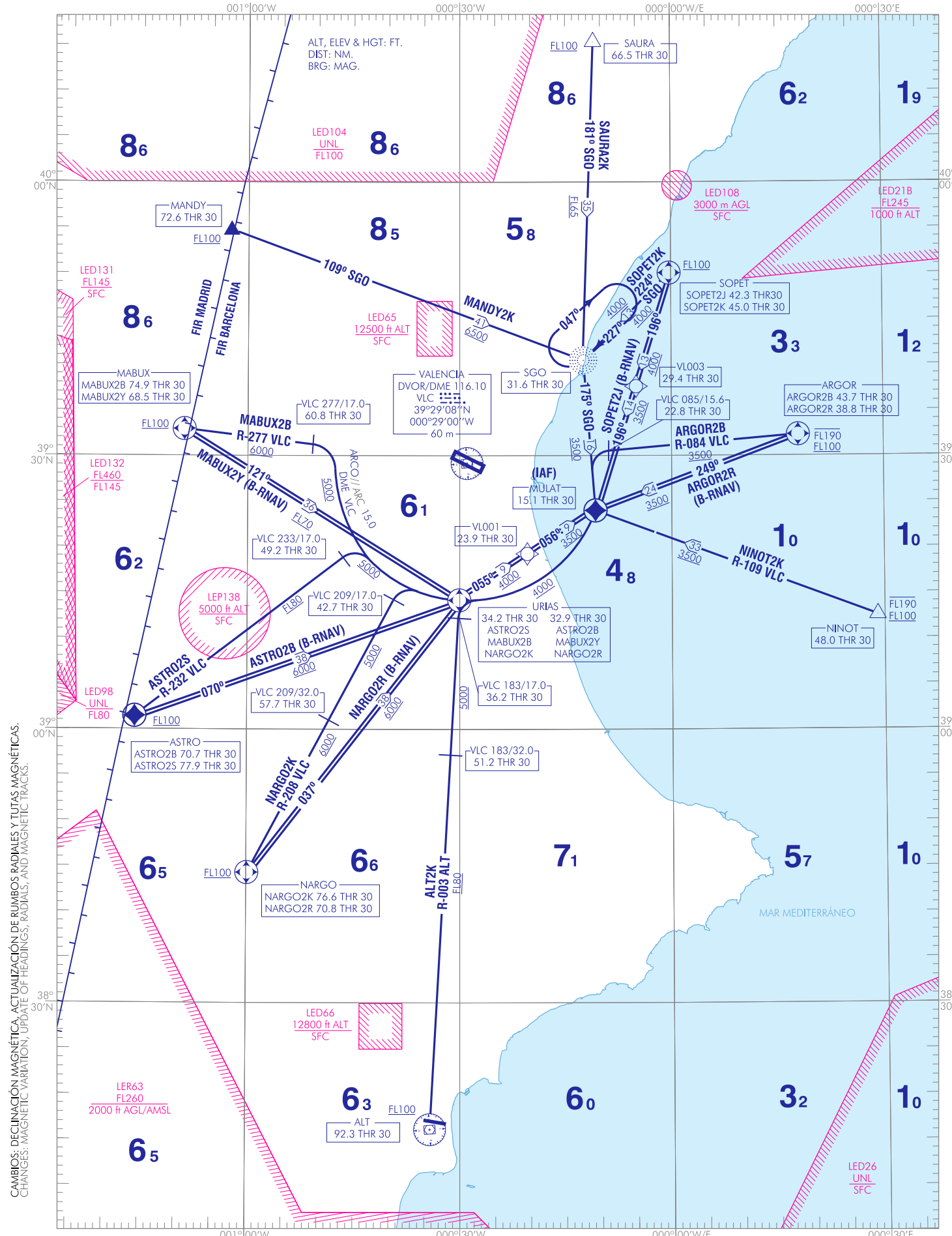


CARTA DE LLEGADA
VUELO POR INSTRUMENTOS - DESCENSO CONTINUO (CDA)

TA 6000
VAR 1° E (2020)

APP 120.100
TWR 118.550



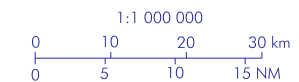
CAMBIOS: DECLINACIÓN MAGNÉTICA, ACTUALIZACIÓN DE RUMBOS RADIALES Y TUTAS MAGNÉTICAS.
CHANGES: MAGNETIC VARIATION, UPDATE OF HEADINGS, RADIALS, AND MAGNETIC TRACKS.

NOTA: CARTA BAJO AUTORIZACIÓN ATC
NOTE: CHART UNDER ATC CLEARANCE

HORARIO DE OPERACIÓN DEL PROCEDIMIENTO:
PROCEDURE OPERATIONAL HOURS:
V: 21:00 - 05:00 ; I: 22:00 - 06:00

IDENT	COORD	
VOR/DME ALT	38° 16' 06" N	000° 34' 12" W
ARGOR	39° 32' 19" N	000° 17' 55" E
ASTRO	39° 01' 28" N	001° 15' 47" W
MABUX	39° 32' 57" N	001° 08' 59" W
MANDY	39° 54' 42" N	001° 02' 26" W
MULAT	39° 24' 00" N	000° 10' 48" W
NARGO	38° 44' 18" N	000° 59' 55" W
NINOT	39° 12' 32" N	000° 29' 00" E
NDB SGO	39° 40' 27" N	000° 12' 28" W
SAURA	40° 15' 22" N	000° 11' 00" W
SOPET	39° 50' 02" N	000° 00' 17" W
URIAS	39° 14' 09" N	000° 30' 00" W
VL001	39° 19' 11" N	000° 20' 23" W
VL003	39° 37' 38" N	000° 05' 11" W

ARGOR2R, ASTRO2B, MABUX2Y, NARGO2R Y SOPET2J:
SE REQUIERE APROBACIÓN B-RNAV.
B-RNAV APPROVAL REQUIRED.



INTENCIONADAMENTE EN BLANCO
INTENTIONALLY BLANK

VALENCIA AD

LLEGADAS POR INSTRUMENTOS - DESCENSO CONTINUO (CDA)

INSTRUMENT ARRIVALS - CONTINUOUS DESCENT (CDA)

PISTA 30

RUNWAY 30

CARTA BAJO AUTORIZACIÓN ATC.

CHART UNDER ATC CLEARANCE.

HORARIO DE OPERACIÓN DEL PROCEDIMIENTO:

PROCEDURE HOURS OF OPERATION:

V: 21:00-05:00; I: 22:00-06:00.

V: 21:00-05:00; I: 22:00-06:00.

LLEGADA ALTET DOS KILO (ALT2K). Sujeta a la actividad de la LED66.
VOR/DME ALT, VLC 183/32.0, VLC 183/17.0, ARCO 15.0 DME VLC, MULAT (IAF).

ALTET TWO KILO ARRIVAL (ALT2K). Subject to LED66 activity.
VOR/DME ALT, VLC 183/32.0, VLC 183/17.0, ARC 15.0 DME VLC, MULAT (IAF).

LLEGADA ARGOR DOS BRAVO (ARGOR2B)
ARGOR, VLC 084/15.6, 176° NDB SGO, MULAT (IAF).

ARGOR TWO BRAVO ARRIVAL (ARGOR2B)
ARGOR, VLC 084/15.6, 176° NDB SGO, MULAT (IAF).

LLEGADA ARGOR DOS ROMEO (ARGOR2R) B-RNAV. Se requiere aprobación B-RNAV.
ARGOR, MULAT (IAF).

ARGOR TWO ROMEO ARRIVAL (ARGOR2R) B-RNAV. B-RNAV approval required.
ARGOR, MULAT (IAF).

LLEGADA ASTRO DOS BRAVO (ASTRO2B). B-RNAV o vectores radar. Se requiere aprobación B-RNAV.
ASTRO, URIAS, VL001, MULAT (IAF).

ASTRO TWO BRAVO ARRIVAL (ASTRO2B). B-RNAV or radar vectoring. B-RNAV approval required.
ASTRO, URIAS, VL001, MULAT (IAF).

LLEGADA ASTRO DOS SIERRA (ASTRO2S)
ASTRO, VLC 232/17.0, ARCO 15.0 DME VLC, URIAS, ARCO 15.0 DME VLC, MULAT (IAF).

ASTRO TWO SIERRA ARRIVAL (ASTRO2S)
ASTRO, VLC 232/17.0, ARC 15.0 DME VLC, URIAS, ARC 15.0 DME VLC, MULAT (IAF).

LLEGADA MABUX DOS BRAVO (MABUX2B)
MABUX, VLC 277/17.0, ARCO 15.0 DME VLC, URIAS, ARCO 15.0 DME VLC, MULAT (IAF).

MABUX TWO BRAVO ARRIVAL (MABUX2B)
MABUX, VLC 277/17.0, ARC 15.0 DME VLC, URIAS, ARC 15.0 DME VLC, MULAT (IAF).

LLEGADA MABUX DOS YANKEE (MABUX2Y) B-RNAV. Se requiere aprobación B-RNAV.
MABUX, URIAS, VL001, MULAT (IAF).

MABUX TWO YANKEE ARRIVAL (MABUX2Y) B-RNAV. B-RNAV approval required.
MABUX, URIAS, VL001, MULAT (IAF).

LLEGADA MANDY DOS KILO (MANDY2K). Sujeta a la actividad de la LED65.
MANDY, NDB SGO, MULAT (IAF).

MANDY TWO KILO ARRIVAL (MANDY2K). Subject to LED65 activity.
MANDY, NDB SGO, MULAT (IAF).

LLEGADA NARGO DOS KILO (NARGO2K)
NARGO, VLC 208/32.0, VLC 208/17.0, ARCO 15.0 DME VLC, URIAS, ARCO 15.0 DME VLC, MULAT (IAF).

NARGO TWO KILO (NARGO2K)
NARGO, VLC 208/32.0, VLC 208/17.0, ARC 15.0 DME VLC, URIAS, ARC 15.0 DME VLC, MULAT (IAF).

LLEGADA NARGO DOS ROMEO (NARGO2R). B-RNAV o vectores radar. Se requiere aprobación B-RNAV.
NARGO, URIAS, VL001, MULAT (IAF).

NARGO TWO ROMEO ARRIVAL (NARGO2R). B-RNAV or radar vectoring. B-RNAV approval required.
NARGO, URIAS, VL001, MULAT (IAF).

LLEGADA NINOT DOS KILO (NINOT2K)
NINOT, MULAT (IAF).

NINOT TWO KILO ARRIVAL (NINOT2K)
NINOT, MULAT (IAF).

LLEGADA SAURA DOS KILO (SAURA2K)
SAURA, NDB SGO, MULAT (IAF).

SAURA TWO KILO ARRIVAL (SAURA2K)
SAURA, NDB SGO, MULAT (IAF).

LLEGADA SOPET DOS JULIETT (SOPET2J). B-RNAV o vectores radar. Se requiere aprobación B-RNAV.
SOPET, VL003, MULAT (IAF).

SOPET TWO JULIETT ARRIVAL (SOPET2J). B-RNAV or radar vectoring. B-RNAV approval required.
SOPET, VL003, MULAT (IAF).

LLEGADA SOPET DOS KILO (SOPET2K)
SOPET, NDB SGO, MULAT (IAF).

SOPET TWO KILO ARRIVAL (SOPET2K)
SOPET, NDB SGO, MULAT (IAF).

INTENCIONADAMENTE EN BLANCO
INTENTIONALLY BLANK