

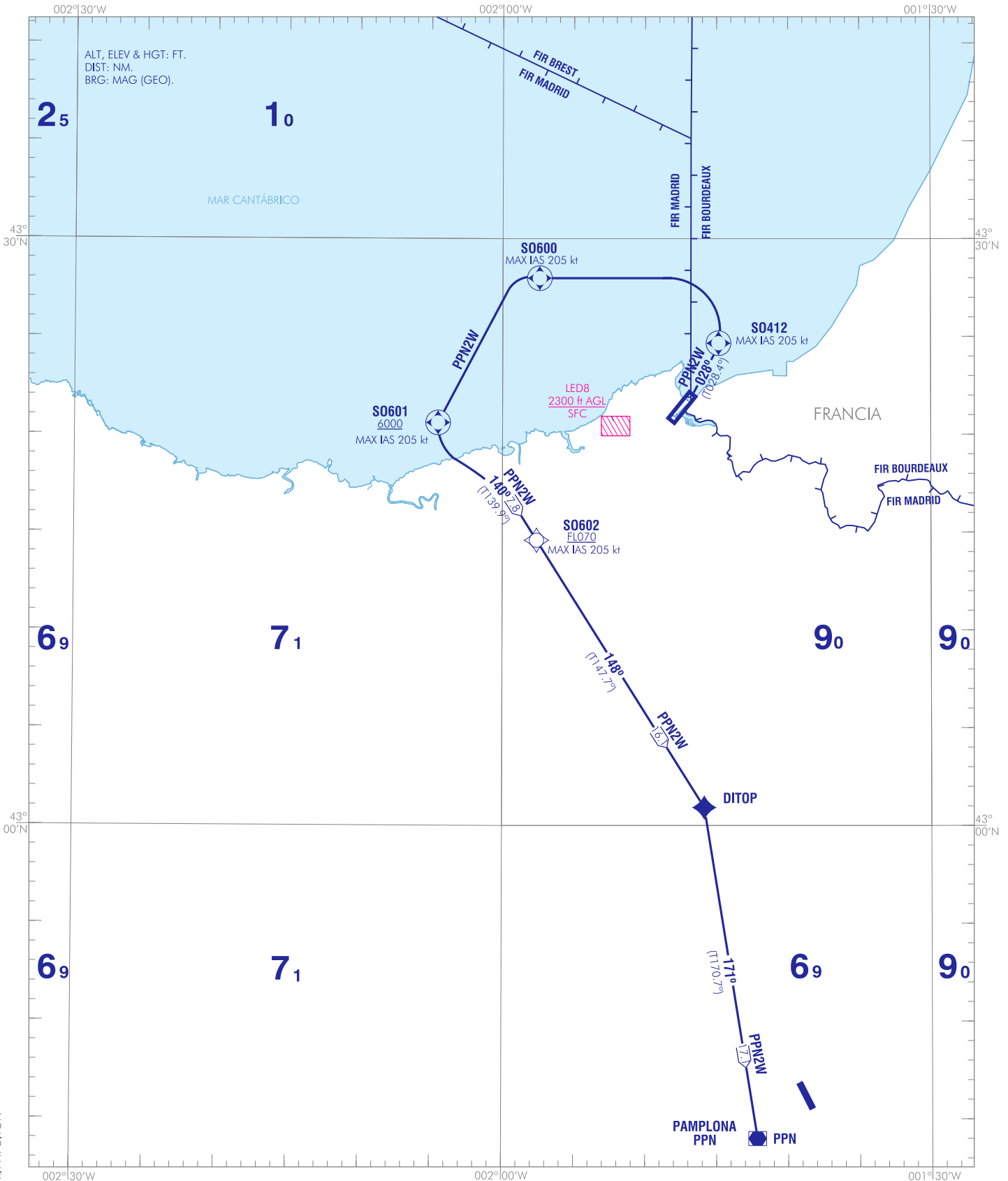
CARTA DE SALIDA NORMALIZADA
VUELO POR INSTRUMENTOS (SID) RNAV1-OACI

TA 6000
VAR 0° (2020)

APP 119.855 C
TWR 119.855 C

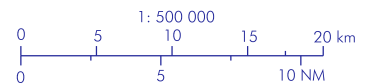
SAN SEBASTIÁN

RWY 04
PPN2W



CAMBIOS: ELIMINACIÓN DE RESTRICCIÓN DE ALTITUD EN DITOP.
CHANGES: REMOVAL OF ALT LIMIT AT DITOP.

RNAV1 REQUERIDA // REQUIRED.
RNAV1 (DME/DME) DME BTZ CRÍTICO // CRITICAL.
RNAV1 (DME/DME/IRU) SIN DME CRÍTICO // WITHOUT CRITICAL DME.



SAN SEBASTIÁN AD

COORDENADAS WAYPOINTS // WAYPOINTS COORDINATES

WPT	COORD
DITOP	430056.1N 0014551.7W
PPN DVOR/DME	424401.7N 0014206.6W
SO412	432440.3N 0014452.3W
SO600	432759.1N 0015724.7W
SO601	432035.7N 0020431.1W
SO602	431435.3N 0015736.4W

DME CRÍTICO // CRITICAL DME

INSTALACIÓN (ID) FACILITY (ID)	FRECUENCIA / CANAL FREQUENCY / CHANNEL	COORD
BIARRITZ (BTZ)	114.150 MHz CH88Y	432759.9995N 0013037.0008W

SALIDAS NORMALIZADAS POR INSTRUMENTOS (SID) RNAV1 STANDARD INSTRUMENT DEPARTURES (SID) RNAV1

PISTA 04

RUNWAY 04

**DESCRIPCIÓN TABULAR DEL PROCEDIMIENTO
 PROCEDURE TABULAR DESCRIPTION**

Número de serie Serial number	Descriptor de trayectoria Path Terminator	Identificador de punto de recorrido Waypoint identifier	Sobrevuelo Fly-over	Curso/Derrota Course/Track °M (°T)	Variación magnética Magnetic variation	Distancia Distance (NM)	Dirección de viraje Turn direction	Altitud Altitude (ft)	Velocidad Speed (kt)	VPA/TCH (°/ft)	Especificación de navegación Navigation specification
PPN2W RNAV1											
RNAV1 (DME/DME/IRU) SIN DME CRITICO // WITHOUT CRITICAL DME											
Pendiente mínima del 5.0% hasta alcanzar 4500 ft. // Minimum climb gradient of 5.0% up to reach 4500 ft.											
001	CF	SO412	Y	028 (028.4)	+0.1	-	-	-	-205	-	RNAV1
002	DF	SO600	Y	-	+0.1	-	L	-	-	-	RNAV1
003	DF	SO601	Y	-	+0.1	-	-	+6000	-	-	RNAV1
004	TF	SO602	-	140 (139.9)	+0.1	7.8	-	+FL070	-205	-	RNAV1
005	TF	DITOP	-	148 (147.7)	+0.1	16.1	-	-	-	-	RNAV1
006	TF	PPN	-	171 (170.7)	+0.1	17.1	-	-	-	-	RNAV1

SALIDA DE CONTINGENCIA

Ascender en rumbo magnético 029° hasta 4000 ft AMSL. Virar siguiendo instrucciones ATC Biarritz.

Pendiente mínima de ascenso 6.1 % hasta alcanzar 4000 ft AMSL.

En caso de fallo de comunicaciones, proceder según lo establecido en la sección ENR 1.8, apartado "Fallo de las Comunicaciones Aeroterrestres" de AIP-ESPAÑA.

CONTINGENCY DEPARTURE

Climb on heading 029° up to 4000 ft AMSL. Turn under ATC Biarritz instructions.

Minimum climb gradient of 6.1 % up to 4000 ft AMSL.

In case of communication failure, proceed according to the established in section ENR 1.8, item "Air-ground Communication Failure" in AIP-ESPAÑA.

OBSTÁCULOS SIGNIFICATIVOS // SIGNIFICANT OBSTACLES

OBST	RWY	COORD	HGT (ft)	ELEV (ft)
Árbol // Tree	04	432223.3N 0014550.6W	89	200

OBSTÁCULOS CERCANOS QUE PENETRAN LA OIS // CLOSE-IN OBSTACLES WICH PENETRATE THE OIS

OBST	RWY	COORD	HGT (ft)	ELEV (ft)
Antena // Antenna	04	432206.0N 0014700.6W	12	125
Mástil // Pole	04	432209.2N 0014651.8W	11	94
Terreno // Terrain	04	432207.5N 0014610.0W	0	128