

LLEGADAS NORMALIZADAS POR INSTRUMENTOS (STAR)

PISTA 03

NOTAS APLICABLES A LAS STAR:

• RNAV1 requerido.

COORDENADAS WAYPOINTS

WPT	COORD
LATRO	414617.9N 0013705.9E
REBUL	414152.5N 0010648.5E
UPISA (IAF)	415605.8N 0011408.7E

DESCRIPCIÓN TABULAR DEL PROCEDIMIENTO

REBUL1F RNAV												
Número de serie	Descriptor de trayectoria	ldentificador de punto de recorrido	Sobrevuelo		Variación magnética	Distancia (NM)	Dirección de viraje	Altitud (ft)	Velocidad (kt)	VPA/TCH (/ft)	Especificación navegación	de
001	IF	REBUL	-	-	-0.73	-	-	+FL100	-	-	RNAV1	
002	TF	UPISA	-	020 (21.1)	-0.73	15.2	-	+8000	-	-	RNAV1	

LATRO1F RNAV												
Número de serie	Descriptor de trayectoria	ldentificador de punto de recorrido	Sobrevuelo	Curso/derrota M (T)	Variación magnética	Distancia (NM)	Dirección de viraje	Altitud (ft)	Velocidad (kt)	VPA/TCH (/ft)	Especificación navegación	de
001	IF	LATRO	-	-	-0.73	-	-	+FL100	-	-	RNAV1	
002	TF	UPISA	-	299 (299.9)	-0.73	19.8	-	+8000	-	-	RNAV1	

CIRCUITOS DE ESPERA

Númer serie	o de Descriptor trayectoria	de Identificador de punto de recorrido	Sobrevuelo	Curso/Derrota M (T)	Variación magnética	Distancia/Tiempo de alejamiento	Dirección de viraje		Altitud MAX (ft)		Especificación navegación	de
-	НМ	UPISA	-	003 (003.7)	-0.73	1 MIN	R	8000	-	-230	RNAV1	

AIS-ESPAÑA AMDT 399/25