



REUS AD

COORDENADAS WAYPOINTS // WAYPOINTS COORDINATES

WPT	COORD
ARBEK	41°32'37.9"N 001°07'47.2"E
NATPI	42°43'26.0"N 001°14'08.9"E
RS600	41°02'23.0"N 000°55'26.0"E
RS601	41°21'39.0"N 000°57'19.0"E
TECXI	42°12'52.9"N 001°20'58.8"E

SALIDAS NORMALIZADAS POR INSTRUMENTOS (SID) RNAV1

STANDARD INSTRUMENT DEPARTURES (SID) RNAV1

PISTA 25

RUNWAY 25

NOTAS APLICABLES A TODAS LAS SID:

NOTES APPLICABLE TO ALL SID:

- RNAV1 requerida.

- RNAV1 required.

- IAS MAX 250 kt a FL100 o inferior.

- MAX IAS 250 kt at FL100 or below.

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
<b>NATPI1V</b> Pendiente mínima de ascenso: 5.6% hasta RS600. // Minimum climb gradient 5.6% up to RS600.											
001	CF	RS600	Y	238 (239.4)	-1.0	-	-	+4300	-	-	RNAV1
002	DF	RS601	-	-	-1.0	-	R	-	-	-	RNAV1
003	TF	ARBEK	-	035 (035.6)	-1.0	13.5	-	-	-	-	RNAV1
004	TF	TECXI	-	013 (013.7)	-1.0	41.4	-	-	-	-	RNAV1
005	TF	NATPI	-	350 (350.6)	-1.0	31.0	-	+FL200	-	-	RNAV1

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

OBST	RWY	LAT	LONG	HGT (ft)	ELEV (ft)
Antena // Antenna	25	41°08'23.6"N	001°09'03.7"E	78.6	294.9
Árbol // Tree	25	41°08'22.8"N	001°09'04.7"E	73.2	289.9
Árbol // Tree	25	41°08'37.7"N	001°08'45.6"E	53.8	301.7
Árbol // Tree	25	41°08'34.4"N	001°08'21.2"E	97.5	338.8
Árbol // Tree	25	41°08'38.2"N	001°08'43.6"E	47.6	296.0
Edificio // Building	25	41°08'23.6"N	001°09'03.7"E	64.7	281.0

OBSTÁCULOS SIGNIFICATIVOS // SIGNIFICANT OBSTACLES

OBST	RWY	LAT	LONG	HGT (ft)	ELEV (ft)
Terreno // Terrain	25	41°05'32.2"N	000°51'45.7"E	-	3008.5