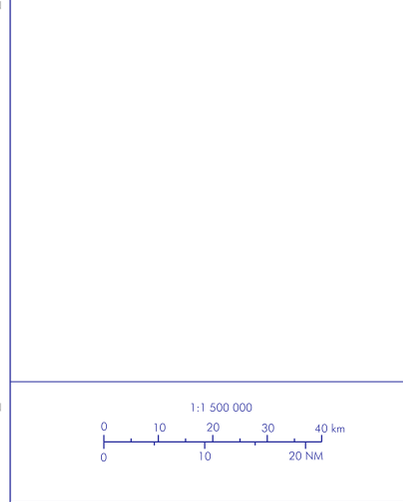


NOTAS:
- Se requiere aprobación RNAV1.
- GNSS requerido.
- IAS MAX 250 kt hasta alcanzar FL100.
- NOTAS, RESTRICCIONES: VER DESCRIPCIÓN TEXTUAL.

NOTES:
- RNAV1 approval required.
- GNSS required.
- MAX IAS 250 kt until reaching FL100.
- NOTES, RESTRICTION: SEE TEXTUAL DESCRIPTION.



CAMBIOS: NUEVA ZONA RESTRINGIDA.
CHANGES: NEW RESTRICTED AREA.

INTENCIONADAMENTE EN BLANCO
INTENTIONALLY BLANK

FUERTEVENTURA AD
RWY 19

COORDENADAS WAYPOINTS // WAYPOINTS COORDINATES	
WPT	COORD
ARGOX	28°28'49.0"N 013°59'03.8"W
DIBIB	29°16'20.8"N 01320'09.6"W
FV780	28°13'52.1"N 01352'15.8"W
FV781	2814'03.3"N 013°59'40.6"W
GAMVA	29°28'12.3"N 013°00'41.5"W
KORAL	29°43'53.1"N 012°34'42.0"W
LTE	28°56'53.1"N 013°36'04.4"W
PEPES	30°37'04.0"N 014°15'57.0"W
POKAB	29°21'44.7"N 013°11'19.0"W
SAMAR	30°53'59.0"N 01424'56.0"W
VASTO	30°30'34.0"N 013°34'22.0"W
YOLAS	29°21'12.5"N 013°45'37.6"W

SALIDAS NORMALIZADAS POR INSTRUMENTOS (SID) RNAV1

STANDARD INSTRUMENT DEPARTURES (SID) RNAV1

CARTA INCLUIDA EN EL ÁREA DE REDUCCIÓN DE VELOCIDAD DE CANARIAS TMA:

CHART INCLUDED IN THE CANARIAS TMA SPEED ADJUSTMENT AREA:

IAS MAX 250 kt a FL100 o inferior excepto vuelos militares en misiones operativas o de defensa aérea o cuando sus características de operación no lo permitan.

MAX IAS 250 kt a FL100 or below, except military flights on operational or air defence missions or when the operational characteristics do not allow for it.

NOTAS APLICABLES A TODAS LAS SID:

NOTES APPLICABLE TO ALL SID:

- Se requiere aprobación RNAV1.
- GNSS requerido.
- Autorización inicial atc: ascender a FL120 y esperar posterior autorización.

- RNAV1 approval required.
- GNSS required.
- Initial clearance: climb to FL120 and wait for further clearance.

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
KORAL7R RNAV1 Pendiente mínima de ascenso 6.0% hasta ARGOX // Minimum climb gradient 6.0% up to ARGOX.											
001	CF	FV780	-	186 (181.7)	+4.4	-	-	+4600	-230	-	RNAV1
002	TF	FV781	-	276 (271.7)	+4.4	6.6	-	+FL065	-230	-	RNAV1
003	TF	ARGOX	-	006 (002.1)	+4.4	14.7	-	+FL100	-	-	RNAV1
004	TF	LTE	-	040 (035.7)	+4.4	34.5	-	-	-	-	RNAV1
005	TF	DIBIB	-	040 (035.6)	+4.4	23.9	-	+FL120	-	-	RNAV1
006	TF	POKAB	-	059 (055.1)	+4.4	9.4	-	-	-	-	RNAV1
007	TF	GAMVA	-	060 (055.2)	+4.5	11.3	-	-	-	-	RNAV1
008	TF	KORAL	Y	060 (055.3)	+4.6	27.5	-	-	-	-	RNAV1
SAMAR7R RNAV1 Pendiente mínima de ascenso 6.0% hasta ARGOX // Minimum climb gradient 6.0% up to ARGOX.											
001	CF	FV780	-	186 (181.7)	+4.4	-	-	+4600	-230	-	RNAV1
002	TF	FV781	-	276 (271.7)	+4.4	6.6	-	+FL065	-230	-	RNAV1
003	TF	ARGOX	-	006 (002.1)	+4.4	14.7	-	+FL100	-	-	RNAV1
004	TF	PEPES	-	358 (353.5)	+4.4	128.8	-	-	-	-	RNAV1
005	TF	SAMAR	Y	340 (335.4)	+4.4	18.6	-	-	-	-	RNAV1
VASTO8R RNAV1 Pendiente mínima de ascenso 6.0% hasta ARGOX // Minimum climb gradient 6.0% up to ARGOX.											
001	CF	FV780	-	186 (181.7)	+4.4	-	-	+4600	-230	-	RNAV1
002	TF	FV781	-	276 (271.7)	+4.4	6.6	-	+FL065	-230	-	RNAV1
003	TF	ARGOX	-	006 (002.1)	+4.4	14.7	-	+FL100	-	-	RNAV1
004	TF	YOLAS	-	017 (012.7)	+4.4	53.6	-	-	-	-	RNAV1
005	TF	VASTO	Y	012 (008.0)	+4.4	69.9	-	-	-	-	RNAV1



OBSTÁCULOS SIGNIFICATIVOS // SIGNIFICANT OBSTACLES

OBST	RWY	LAT	LONG	HGT (ft)	ELEV (ft)
Terreno // Ground (1)	19	28°24'08.1"N	013°52'43.9"W	-	482
Edificio // Building	19	28°24'10.8"N	013°52'42.2"W	27	481
Terreno // Ground	19	28°24'11.4"N	013°52'42.9"W	-	463

(1) Obstáculo que determina la PDG // Obstacle that determines the PDG.