

ENR 3.1 RUTAS DE NAVEGACIÓN CONVENCIONALES / CONVENTIONAL NAVIGATION ROUTES

Designador de ruta // Route Designator											
▲ / △	WAYPOINT			COORDENADAS				INT			
	Notificación obligatoria / Notificación no obligatoria // Compulsory / Non compulsory										
NAV	TR MAG		DIST (NM)	LÍMITES VER //VER LIMITS	LL (NM)	DCL		QNH	CTLU	RMK	
	↓	↑				IMPAR //ODD	PAR// EVEN				
A 307										(1)	
▲	AMB VOR/DME			33°25'11" S 70°47'4" W							
CONV	176°	356°	19	FL 245	5	↓	↑		ACCS		
				FL 105							
△	VISEK			33°43'42" S 70°45'54" W				R176 AMB VOR/DME-R094 DGO VOR/DME			
CONV	094°	274°	25	FL 245	5	↓	↑		ACCS	(2)	
				FL 125							
△	YESOS			33°45'42" S 70°15'48" W				R094 D68 DGO VOR/DME			
CONV	094°	274°	18	FL 245	5	↓	↑		ACCS	(3)	
				FL 225							
▲	Ⓜ	NEBEG			33°48'0" S 69°54'0" W				R094 D86 DGO VOR/DME		

RMK:	(1) AWY UNIDIRECTIONAL SOUTH/EASTBOUND. OPPOSITE DIRECTION PPR ACCS (2) MCL VISEK FL 130 E (3) MCL YESOS FL 230 E
CHG:	Formato / Layout

A 568											(1)
▲	VAGUR			17°35'22" S 69°26'30" W				D70 NE ARI VOR DME			
CONV	234°	054°	27	FL 245	5	↑	↓		ACCI		
				FL215							
▲	LOLES			17°54'0" S 69°47'0" W				D43 NE ARI VOR/DME			
CONV	234°	054°	37	FL 245	5	↑	↓		ACCI		
				FL215							
▲	DANKI			18°18'24" S 70°16'30" W				D6 NE ARI VOR/DME			
CONV	234°	054°	6	FL 245	5	↑	↓		APP SCAR	(2)	
				FL215							
▲	ARI VOR/DME			18°22'10" S 70°20'47" W							

RMK:	(1) MRA DME ARI 20.500 FT BTN RDL 060°-140° (2) MCL ARI VOR/DME FL 170 NE
CHG:	Formato / Layout

Designador de ruta // Route Designator										
▲ / ▲	WAYPOINT			COORDENADAS				INT		
	Notificación obligatoria / Notificación no obligatoria // Compulsory / Non compulsory									
NAV	TR MAG		DIST (NM)	LÍMITES VER //VER LIMITS	LL (NM)	DCL		QNH	CTLU	RMK
	↓	↑				IMPAR //ODD	PAR// EVEN			
A 570										
▲	PALIX			52°4'0" S 69°48'0" W						
CONV	202°	022°	68	FL 245	5	↓	↑	SCCI	ACCN	
				3500 FT						
▲	NAS VOR/DME			53°0'15" S 70°51'19" W						

RMK:	
CHG	Formato / Layout