

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		CTLU	RMK
	↓	↑				IMPAR //ODD	PAR// EVEN		
UV 107									(1)
▲ DGO VOR/DME 33°39'26" S 71°36'52" W									
CONV	109°		46	FL 450	5	↓		ACCS	
				FL 245					
▲ LINER 33°55'32" S 70°45'8" W									

RMK:	(1) UTILIZABLE COMO RUTA RNAV 5
CHG:	Formato / Layout

UV 115									
▲ NAS VOR/DME 53°0'15" S 70°51'19" W									
CONV	136°	316°	71	FL 450	5	↓	↑	ACCN	
				FL 245					
▲ ALMIR 54°0'0" S 69°48'30" W R136 D71 S NAS VOR/DME									
CONV	136°	316°	69	FL 450	5	↓	↑	ACCN	
				FL 245					
▲ SUNLI 54°57'47" S 68°44'12" W R136 NAS VOR/DME-D39 W PWL VOR/DME									
CONV	075°	255°	39	FL 450	5	↓	↑	ACCN	
				FL 245					
▲ PWL VOR/DME 54°55'46" S 67°37'16" W									

RMK:	
CHG:	Formato / Layout

UV 120									
▲ VLD VOR/DME 39°40'16" S 73°5'8" W									
CONV	183°	003°	25	FL 450	5	↓	↑	ACCM	
				FL 245					
△ GUXER 40°4'55" S 73°10'44" W									
CONV	183°	003°	57	FL 450	5	↓	↑	ACCM	
				FL 245					
▲ TOMUS 41°0'47" S 73°23'40" W									
CONV	182°	002°	60	FL 450	5	↓	↑	ACCM	
				FL 245					
△ KEVET 41°59'52" S 73°37'46" W									
CONV	182°	002°	21	FL 450	5	↓	↑	ACCM	
				FL 245					
▲ MPI VOR/DME 42°20'32" S 73°42'49" W									

RMK:	
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		CTLU	RMK
	↓	↑				IMPAR //ODD	PAR// EVEN		
UV 123									
▲	MON VOR/DME			41°25'45" S 73°5'31" W					
CONV	164°	344°	82	FL 450	5	↓	↑	ACCM	
				FL 245					
▲	TEN VOR/DME			42°47'25" S 72°50'14" W					
CONV	158°	338°	154	FL 450	5	↓	↑	ACCM	
				FL 245					
△	OPURA			45°16'7" S 71°57'18" W					
CONV	156°	336°	40	FL 450	5	↓	↑	ACCM	
				FL 245					
▲	Ⓜ	BAL VOR/DME			45°54'47" S 71°42'45" W				
RMK:									
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		CTLU	RMK	
	↓	↑				IMP //ODD	PAR //EVEN			
UV 200										
▲	ARI VOR/DME			18°22'10" S 70°20'47" W						
CONV		019°	66	FL 450	5		↑	ACCI		
				FL 245						
▲	SIRAM			19°26'19" S 70°36'5" W						
CONV		347°	72	FL 450	5		↑	ACCI		
				FL 245						
▲	IQQ VOR/DME			20°34'15" S 70°10'59" W						
CONV		028°	85	FL 450	5		↑	ACCI		
				FL 245						
△	BRADA			21°53'31" S 70°44'43" W						
CONV		355°	96	FL 450	5		↑	ACCI		
				FL 245						
▲	FAG VOR/DME			23°28'1" S 70°26'52" W						
CONV		009°	80	FL 450	5		↑	ACCI		
				FL 245						
▲	DOVRI			24°48'2" S 70°33'38" W						
CONV		009°	38	FL 450	5		↑	ACCI		
				FL 245						
▲	PUNSO			25°26'0" S 70°36'54" W						
CONV		007°	111	FL 450	5		↑	ACCI		
				FL 245						
▲	DAT VOR/DME			27°16'46" S 70°46'39" W						
CONV	194°	014°	60	FL 450	5	↓	↑	ACCI		
				FL 245						
△	UPUKU			28°15'44" S 71°0'5" W						
CONV	192°	012°	60	FL 450	5	↓	↑	ACCS		
				FL 245						
△	ISENO			29°14'52" S 71°13'48" W						
CONV	192°	012°	28	FL 450	5	↓	↑	ACCS		
				FL 245						
△	TIMDA			29°42'42" S 71°20'22" W						
CONV	192°	012°	35	FL 450	5	↓	↑	ACCS		
				FL 245						
▲	®	TOY VOR/DME			30°16'35" S 71°28'25" W					
RMK:										
CHG:	PANEX									

Designador de ruta // Route Designator										
▲ / △	WAYPOINT			COORDENADAS			INT			
	Notificación obligatoria / Notificación no obligatorio // Compulsory / Non compulsory									
NAV	TR MAG		DIST (NM)	LÍMITES VER //VER LIMITS	LL (NM)	DCL		CTLU	RMKS	
	↓	↑				IMPAR //ODD	PAR// EVEN			
UV 200 (CONTINUACIÓN)										
▲	TOY VOR/DME			30°16'35" S 71°28'25" W						
CONV	181°	001°	87	FL 450	5	↓	↑	ACCS		
				FL 245						
▲	ESNOX			31°43'19" S 71°29'12" W						
CONV	179°	359°	32	FL 450	5	↓	↑	ACCS		
				FL 245						
▲	BUXIS			32°15'33" S 71°29'30" W						
CONV	179°	359°	29	FL 450	5	↓	↑	ACCS		
				FL 245						
▲	VTN VOR/DME			32°44'19" S 71°29'46" W						
CONV	185°	004°	55	FL 450	5	↓	↑	ACCS		
				FL 245						
▲	DGO VOR/DME			33°39'26" S 71°36'52" W						
CONV	199°	019°	40	FL 450	5	↓	↑	ACCS		
				FL 245						
△	ESOKI			34°16'58" S 71°53'44" W						
CONV	199°	019°	99	FL 450	5	↓	↑	ACCS		
				FL 245						
△	SOSTA			35°49'18" S 72°36'25" W						
CONV	196°	016°	60	FL 450	5	↓	↑	ACCS		
				FL 245						
▲	CAR VOR/DME			36°45'20" S 73°3'11" W						
CONV	177°	357°	61	FL 450	5	↓	↑	ACCS ACCM		
				FL 245						
▲	PANEX			37°45'59" S 73°5'35" W						
CONV	173°	353°	114	FL 450	5	↓	↑	ACCM		
				FL 245						
▲	VLD VOR/DME			39°40'16" S 73°5'8" W						
CONV	173°	353°	35	FL 450	5	↓	↑	ACCM		
				FL 245						
△	ISUDO			40°15'42" S 73°5'16" W						
CONV	173°	353°	40	FL 450	5	↓	↑	ACCM		
				FL 245						
△	KIKOP			40°55'44" S 73°5'31" W						
CONV	173°	353°	30	FL 450	5	↓	↑	ACCM		
				FL 245						
▲	MON VOR/DME			41°25'45" S 73°5'31" W						
RMKS:										
CHG:	PANEX									

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		CTLU	RMK
	↓	↑				IMPAR //ODD	PAR// EVEN		
UV 204									
▲	ARI VOR/DME		18°22'10" S 70°20'47" W						
CONV	182°		60	FL 450	5	↓		ACCI	(1)
				FL 245					
▲	PUGOT		19°22'28" S 70°15'35" W						
CONV	183°		72	FL 450	5	↓		ACCI	
				FL 245					
▲	IQQ VOR/DME		20°34'15" S 70°10'59" W						
CONV	191°		81	FL 450	5	↓		ACCI	
				FL 245					
▲	REBOL		21°55'15" S 70°18'36" W						
CONV	189°		93	FL 450	5	↓		ACCI	
				FL 245					
▲	FAG VOR/DME		23°28'1" S 70°26'52" W						
CONV	175°		80	FL 450	5	↓		ACCI	
				FL 245					
▲	VADIX		24°47'3" S 70°11'38" W						
CONV	175°		39	FL 450	5	↓		ACCI	
				FL 245					
▲	SILEN		25°26'0" S 70°4'0" W						
CONV	202°		57	FL 450	5	↓		ACCI	
				FL 245					
△	PUMEN		26°19'56" S 70°24'35" W						
CONV	202°		60	FL 450	5	↓		ACCI	
				FL 245					
▲	DAT VOR/DME		27°16'46" S 70°46'39" W						
CONV	183°		60	FL 450	5	↓		ACCI	
				FL 245					
△	EKUBO		28°16'55" S 70°47'49" W						
CONV	183°		136	FL 450	5	↓		ACCS	
				FL 245					
▲	VUNIK		30°32'58" S 70°50'30" W				R297 TOY VOR/DME		
CONV	179°		47	FL 450	5	↓		ACCS	
				FL 245					
▲	EMBAL		31°20'0" S 70°51'30" W						
RMK:	(1) COP 45 NM ARI VOR/DME - 87 NM IQQ VOR/DME								
CHG:	Formato / Layout								

Designador de ruta // Route Designator									
▲ / △	WAYPOINT		COORDENADAS				INT		
	Notificación obligatoria / Notificación no obligatorio // Compulsory / Non compulsory								
NAV	TR MAG		DIST (NM)	LÍMITES VER //VER LIMITS	LL (NM)	DCL		CTLU	RMKS
	↓	↑				IMPAR //ODD	PAR// EVEN		
UV 204 (CONTINUACIÓN)									
▲	EMBAL		31°20'0" S 70°51'30" W						
CONV	179°		25	FL 450	5	↓		ACCS	
				FL 245					
▲	SIMOK		31°45'6" S 70°51'11" W				D70 N TBN VOR/DME		
CONV	179°		30	FL 450	5	↓		ACCS	
				FL 245					
△	MOLPU		32°15'1" S 70°50'47" W				D40 N TBN VOR/DME		
CONV	179°		40	FL 450	5	↓		ACCS	
				FL 245					
▲	TBN VOR/DME		32°55'6" S 70°50'14" W						
RMKS:									
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		CTLU	RMK
	↓	↑				IMPAR //ODD	PAR// EVEN		
UV 206									
▲	VTN VOR/DME			32°44'19" S 71°29'46" W					
CONV	107°	287°	16	FL 450	5	↓	↑	ACCS	
				FL 245					
△	TENUT			32°49'19" S 71°11'33" W					
CONV	107°	287°	9	FL 450	5	↓	↑	ACCS	
				FL 245					
△	OLMUE			32°52'8" S 71°1'11" W			R287 D10 W TBN VOR/DME		
CONV	107°	287°	10	FL 450	5	↓	↑	ACCS	
				FL 245					
▲	TBN VOR/DME			32°55'6" S 70°50'14" W					

RMK:	
CHG:	Formato / Layout

UV 208									
▲	TOY VOR/DME			30°16'35" S 71°28'25" W					
CONV	154°		71	FL 450	5	↓		ACCS	
				FL 245					
▲	EMBAL			31°20'0" S 70°51'30" W					
CONV	179°		25	FL 450	5	↓		ACCS	
				FL 245					
▲	SIMOK			31°45'6" S 70°51'11" W			D70 N TBN VOR/DME		
CONV	179°		30	FL 450	5	↓		ACCS	
				FL 245					
△	MOLPU			32°15'1" S 70°50'47" W			D40 N TBN VOR/DME		
CONV	179°		40	FL 450	5	↓		ACCS	
				FL 245					
▲	TBN VOR/DME			32°55'6" S 70°50'14" W					

RMK:	
CHG:	Formato / Layout

Dejada Intencionalmente en blanco
Intentionally left blank