

ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN DE ÁREA (RNAV) ESPACIO AÉREO SUPERIOR

Designador de ruta Nombre de los puntos significativos Coordenadas	Derrota MAG VOR RDL DIST (COP)	Límite superior Límites inferiores Altitud mínima de vuelo Clasificación del espacio aéreo	Límites laterales NM	Sentido de dirección		Observaciones Dependencia de control Frecuencia
				Impar	Par	
1	2	3	4	5		6
UL 401 (RNAV 10 - RNP 10) ▲ PABOB 03°24'00"S - 087°34'30"W ▲ ILVOS 10°00'00"S - 084°25'13"W ▲ ESDIN 18°21'00"S - 080°12'12"W						GNSS o IRU requerido
	151° 331° 437 NM	G UNL FL 250	10		LIMA RADIO 10024 KHZ 6649 KHZ Disponible SEL CAL	
	151° 330° 556 NM					
→ UL 542 (RNAV 5) ▲ PUPAS 02°20'06"S - 070°40'56"W ▲ REMEX 03°12'58"S - 070°19'47"W						GNSS o IRU requerido
	166° 346°	A UNL FL 250	5		Ruta con servicios ATS delegada a Bogotá ACC FREQ 128.8 MHZ	
	57 NM					