

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
<b>UM 793</b> <b>(RNAV 5)</b>						GNSS o IRU requerido
▲ <u>LIMAD</u> VOR/DME (LIM) 12°00'30.8"S - 077°07'22.4"W	147° 327°	<b>A UNL</b> FL 250	5	↓ ↑		Sectores LIMA ACC Nor- uno radar: 119.5 MHZ Nor- dos radar: 128.1 MHZ <b>Sur- uno radar: 135.0 MHZ</b> <b>Sur- dos radar: 128.8 MHZ</b> Oriente radar: 128.5 MHZ
▲ <u>ASIA</u> VOR/DME (ASI) 12°45'38.3"S - 076°36'23.3"W	54 NM 126° 306°					
▲ <u>AKSOL</u> 13°19'48.1"S - 075°45'45.0"W	60 NM 126° 307°					
▲ <u>BOMEL</u> 14°31'35.1"S - 073°57'42.4"W	127 NM 127° 308°					
△ <u>KAMAK</u> 15°43'54.7"S - 072°06'20.2"W	130 NM 128° 308°					
△ <u>REPES</u> 16°22'01.1"S - 071°06'32.0"W	69 NM 098° 278°					
▲ <u>OLGAS</u> 16°23'08"S - 070°46'16"W	20 NM 098° 279°					
▲ <u>KOMPA</u> 16°28'30"S - 069°00'00"W	102 NM					