

ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN DE ÁREA (RNAV) ESPACIO AEREO INFERIOR

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
T325 RNAV 5						GNSS o IRU requerido
▲ LIMA DVOR/DME (LIM) 12°00'30.8"S-077°07'22.4"W	047° 228° 53 NM	A FL 240 FL 210	5	↓		UNIDIRECCIONAL LIMA ACC Nor-dos radar: 128.1 MHZ Oriente radar: 128.5 MHZ Sur-dos radar: 128.8 MHZ
▲ OPROS ← 11°23'40.5"S-076°28'45.3"W	016° 196° 39 NM	D FL 200				
▲ RENON 10°45'52.3"S-076°19'25.8"W	014° 195° 33 NM	A FL 240 FL 210				
▲ ANBIS 10°13'06.0"S-076°12'17.2"W	015° 195° 56 NM	G FL 200 FL 180				
▲ TINGO MARIA NDB (TGM) 09°17'47"S-076°00'17"W						
T327 RNAV 5						GNSS o IRU requerido
▲ TINGO MARIA NDB (TGM) 09°17'47"S-076°00'17"W	229° 049° 39 NM	A FL 240 FL 210 G FL 200 FL 180	5	↓		UNIDIRECCIONAL LIMA ACC Nor-dos radar: 128.1 MHZ Oriente radar: 128.5 MHZ Sur-dos radar: 128.8 MHZ
▲ REPUL 09°45'01.5"S-076°29'06.0"W	229° 048° 66 NM	A FL 240 FL 230				
▲ ILROL 10°30'50"S-077°17'50"W	197° 016° 45 NM	A FL 240 FL 210 D FL 200 FL 190				
▲ KALAR 11°14'44.9"S-077°29'48.8"W	155° 335° 51 NM	A FL 240 FL 210 D FL 200 FL 080				
▲ LIMA DVOR/DME (LIM) 12°00'30.8"S-077°07'22.4"W						