

## 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
<b>T313 RNAV 5</b>						GNSS o IRU requerido
▲ PUCALLPA VOR/DME (PUL) 08°22'33.5"S-074°34'20.4"W	241° 061° 55 NM	<b>A</b> FL 240 FL 210	5	↓		UNIDIRECCIONAL PUCALLPA APP: 118.1 MHz
▲ COCOS 08°52'35"S - 075°20'57"W	210° 030° 42 NM	<b>D</b> FL 200 FL 080				LIMA ACC
▲ LUVSO 09°29'49.1"S-075°40'05.4"W	210° 029° 85 NM	<b>A</b> FL 240 FL 210				Nor-dos radar: 128.1 MHz Oriente radar: 128.5 MHz Sur-dos radar: 128.8 MHz
▲ RENON 10°45'52.3"S-076°19'25.8"W	213° 033° 30 NM	<b>D</b> FL 200				LIMA APP: 119.7 MHz
▲ PADIS 11°11'16.3"S-076°34'52.8"W	215° 034° 58 NM					
▲ LIMA DVOR/DME (LIM) 12°00'30.8"S-077°07'22.4"W						
<b>T315 RNAV 5</b>						
▲ PUCALLPA VOR/DME (PUL) 08°22'33.5"S-074°34'20.4"W	212° 032° 55 NM	<b>A</b> FL 240 FL 210	5	↑		UNIDIRECCIONAL PUCALLPA APP: 118.1 MHz
▲ MIKAR 09°11'09.5"S-075°00'26.4"W	214° 034° 36 NM	<b>D</b> FL 200 FL 080				LIMA ACC Nor-dos radar 128.1 MHz
▲ DALGI 09°42'26.8"S-075°18'50.7"W	214° 033° 87 NM	<b>A</b> FL 240 FL 210				Oriente radar: 128.5 MHz Sur-dos radar: 128.8 MHz
▲ VADOS 10°58'07.2"S-076°03'38.8"W	226° 046° 35 NM					
▲ OPROS ← 11°23'40.5"S-076°28'45.3"W	228° 047° 53 NM					<b>D</b> FL 200
▲ LIMA DVOR/DME (LIM) 12°00'30.8"S-077°07'22.4"W						