

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

Designador de ruta Nombre de puntos significativos Coordenadas	Derrota MAG VOR RDL DIST (COP)	Límite superior Límite inferior Altitud mínima de vuelo Clasificación del espacio aéreo	WID NM	Sentido de dirección		Observaciones Dependencia de control Frecuencia
				Impar	Par	
1	2	3	4	5		6
→ T 334 (RNAV5) (Ruta nueva)						
◆ <u>PISCO VOR/DME (SCO)</u> 13°44'18.80"S - 076°12'45.90"W						GNSS o IRU requerido
◆ <u>KOSKO</u> 13°32'30.81"S - 075°31'56.93"W	075° 256° 41 NM	A <u>FL 240</u> FL 210 D <u>FL 200</u> FL 140	5	↓		UNIDIRECCIONAL  LIMA ACC:  Sur-uno radar: 135.0 MHz Sur-dos radar: 128.8 MHz
◆ <u>LIXIT</u> 13°24'53.33"S - 075°05'48.77"W	076° 256° 27 NM	A <u>FL 240</u> FL 210 D <u>FL 200</u> FL 170				
◆ <u>VUPUD</u> 13°18'50.22"S - 074°45'11.82"W	076° 256° 21 NM	A <u>FL 240</u> FL 210				
◆ <u>POVLO</u> 13°09'07.00"S - 074°12'19.00"W	076° 256° 33 NM	D FL 200				
→ T 335 (RNAV5) (Ruta nueva)						
◆ <u>FANES</u> 07°29'16.00"S - 074°19'39.00"W						GNSS o IRU requerido
◆ <u>MULMA</u> 08°50'22.06"S - 073°44'09.39"W	161° 341° 88 NM	A <u>FL 240</u> FL 210 D <u>FL 200</u> FL 090	5	↓	↑	Pucallpa Torre: 118.1 MHz
◆ <u>UROKU</u> 09°55'39.25"S - 073°15'22.67"W	161° 341° 71 NM	A <u>FL 240</u> FL 210				
◆ <u>ARPIR</u> 10°29'31.78"S - 073°00'21.82"W	161° 341° 37 NM	G <u>FL 200</u> FL 090				
◆ <u>VUPAM</u> 11°37'05.43"S - 072°30'14.15"W	161° 341° 73 NM	A <u>FL 240</u> FL 210 G <u>FL 200</u> FL 180				
◆ <u>ANKUG</u> 12°23'01.43"S - 072°09'36.04"W	161° 341° 50 NM	A <u>FL 240</u> FL 210				
◆ <u>URAPA</u> 12°43'27.98"S - 072°00'22.48"W	161° 341° 22 NM	D FL 200				
◆ <u>URCOS VOR/DME (URC)</u> 13°38'57.70"S - 071°35'11.31"W	161° 341° 60 NM					