

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
<b>T 317 (RNAV5)</b>						
→ <b>JORGE CHAVEZ DVOR/DME (JCL)</b> 12°02'22.77"S - 077°06'20.01"W						GNSS o IRU requerido
<b>OPROS</b> 11°23'40.50"S - 076°28'45.30"W	045° 226° 53 NM	A FL 240 FL 210 D FL 200	5	↓		UNIDIRECCIONAL  LIMA ACC:  Nor-dos radar: 128.1 MHz Oriente radar: 128.5 MHz Sur-dos radar: 128.8 MHz
<b>IRESO</b> 11°22'29.39"S - 075°27'40.79"W	091° 272° 60 NM	A FL 240 FL 210				
<b>ROGAT</b> 11°20'20.04"S - 073°56'48.12"W	092° 272° 89 NM	G FL 200				
<b>PUMAS</b> 11°21'24.91"S - 073°18'28.01"W	096° 276° 38 NM	G FL 240 FL 180 F FL 170 FL 130				
<b>T 319 (RNAV 5)</b>						
→ <b>JORGE CHAVEZ DVOR/DME (JCL)</b> 12°02'22.77"S - 077°06'20.01"W						GNSS o IRU requerido
<b>PAKOL</b> 12°44'42.39"S - 075°57'48.89"W	124° 304° 79 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
→ <b>POVLO</b> 13°09'07.00"S - 074°12'19.00"W	105° 286° 106 NM	G FL 240 FL 210				
<b>DARKI</b> 13°27'04.84"S - 072°52'22.70"W	106° 287° 80 NM					
<b>CUSCO VOR/DME (ZCO)</b> 13°31'09.00"S - 072°00'36.00"W	099° 279° 51 NM	A FL 240 FL 210				