


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
<p>T246 RNAV 5</p> <p>▲ <u>AYACUCHO NDB (AYA)</u> 13°09'07"S - 074°12'19"W</p> <p>▲ <u>CEDRO</u> 13°03'18"S - 075°37'39"W</p> <p>▲ <u>ASIA VOR/DME (ASI)</u> 12°45'38.3"S-076°36'23.3"W</p> <p>▲ <u>LIMA DVOR/DME (LIM)</u> 12°00'30.8"S-077°07'22.4"W</p>						GNSS o IRU requerido
	277° 096° 83 NM	<p>A <u>FL 240</u> <u>FL 210</u></p> <p>D <u>FL 200</u></p>	5			<p>UNIDIRECCIONAL</p> <p>AYACUCHO TWR: 118.1 MHZ</p> <p>LIMAACC Nor-dos radar 128.1 MHZ Oriente radar: 128.5 MHZ Sur-dos radar: 128.8 MHZ</p>
	289° 109° 60 NM					
	327° 147°	<p>A <u>FL 240</u> <u>FL 210</u></p> <p>D <u>FL 200</u> <u>FL 080</u></p>				
	54 NM					