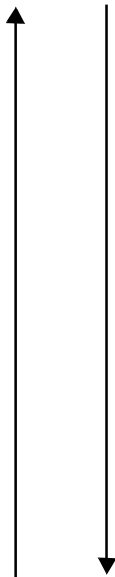


ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN DE ÁREA (RNAV) ESPACIO AEREO INFERIOR

1	2	3	4	5	6
<b>T311 RNAV 5</b>					GNSS o IRU requerido
▲ <u>IQUITOS VOR/DME (IQT)</u> 03°47'33"S - 073°19'04"W	233° 052° 50 NM	<b>A</b> <u>FL 240</u> FL 210 <b>D</b> <u>FL 200</u> FL 080	5		IQUITOS APP: 124.1 MHZ
▲ <u>RONSO</u> 04°22'04"S - 073°55'24"W	214° 033° 118 NM	<b>G</b> <u>FL 240</u> FL 170			LIMAACC Nor-dos radar: 128.1 MHZ Oriente radar: 128.5 MHZ Sur-dos radar: 128.8 MHZ
▲ <u>DANTU</u> 06°06'04.1"S - 074°51'52.2"W	213° 032° 89 NM				
▲ <u>LODIN</u> 07°24'26.0"S - 075°34'41.6"W	212° 031° 132 NM				
▲ <u>TOKAN</u> 09°20'17.5"S - 076°38'33.5"W	211° 031° 80 NM	<b>G</b> <u>FL 240</u> FL 230			LIMA radar N: 119.5 MHZ LIMAAPP: 119.7 MHZ
▲ <u>ILROL</u> 10°30'50"S - 077°17'50"W	197° 016° 45 NM	<b>A</b> <u>FL 240</u> FL 210 <b>D</b> <u>FL 200</u> FL 190 ←			
▲ <u>KALAR</u> 11°14'44.9"S - 077°29'48.8"W	155° 335° 51 NM	<b>A</b> <u>FL 240</u> ← FL 210 ← <b>D</b> <u>FL 200</u> ← FL 080 ←			
▲ <u>LIMAD VOR/DME (LIM)</u> 12°00'30.8"S - 077°07'22.4"W					
NOTA: DENTRO DE LA FIR LIMA LA COBERTURA DME/DME NO ES SUFICIENTE PARA ATENDER LOS REQUERIMIENTOS RNAV					