

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

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