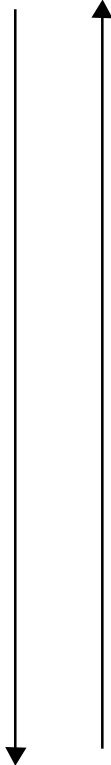



ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN DE ÁREA (RNAV) ESPACIO AEREO INFERIOR

1	2	3	4	5	6
T 232 RNAV 5					GNSS o IRU requerido
▲ <u>ANDOAS VOR/DME (OAS)</u> 02°47'22"S - 076°28'39"W	129° 309° 30 NM	G FL 240 FL 080	5		ANDOAS AFIS: 118.2 MHZ
▲ <u>MASPO</u> 03°04'47"S - 076°04'10"W	129° 310° 34 NM				
▲ <u>PABAM</u> 03°24'13"S - 075°36'49"W	130° 310° 21 NM				
▲ <u>URIMU</u> 03°36'35"S - 075°19'24"W	130° 310° 20 NM				
▲ <u>TROMPETEROS VOR/DME (TRO)</u> 03°48'10"S - 075°03'03"W	095° 275° 20 NM				
▲ <u>GELVO</u> 03°48'04"S - 074°43'03"W	095° 275° 34 NM				
▲ <u>KOKRO</u> 03°47'52"S - 074°09'05"W	095° 276° 50 NM				A FL 240 ← FL 210 ←
▲ <u>IQUITOS VOR/DME (IQT)</u> 03°47'33"S - 073°19'04"W		D FL 200 FL 080			TROMPETEROS AFIS: 122.0 MHZ
					IQUITOS APP: 124.1 MHZ
T 234 RNAV 5					GNSS o IRU requerido
▲ <u>ANDOAS VOR/DME (OAS)</u> 02°47'22"S - 076°28'39"W	146° 326° 41 NM	G FL 240 FL 130	5		ANDOAS AFIS: 118.2 MHZ
▲ <u>OSUBU</u> 03°19'44"S - 076°03'07"W	189° 009° 50 NM				
△ <u>PUNUD</u> 04°09'47"S - 076°07'36"W	189° 009° 71 NM				
▲ <u>VUKOK</u> 05°20'36"S - 076°13'57"W	189° 008° 79 NM	A FL 240 ← FL 210 ←			TARAPOTO FIS: 126.9 MHZ TARAPOTO APP: 118.4 MHZ
→ ▲ <u>TARAPOTO VOR/DME (TAP)</u> 06°39'29.2"S - 076°21'04.4"W		D FL 200 ← FL 130 ←			
NOTA: DENTRO DE LA FIR LIMA LA COBERTURA DME/DME NO ES SUFICIENTE PARA ATENDER LOS REQUERIMIENTOS RNAV					