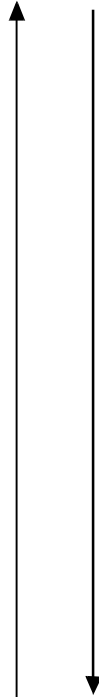


ENR 3.3 RUTAS DE NAVEGACIÓN DE ÁREA (RNAV) ESPACIO AÉREO SUPERIOR

1	2	3	4	5	6
<b>UM 795</b> <b>(RNAV 5)</b>					GNSS o IRU requerido
▲ <u>LOBOT</u> 02°56'32"S - 077°39'40"W	180° 360°	A <u>UNL</u> FL 250	5		Sectores LIMA ACC <b>Nor- uno radar: 119.5 MHZ</b> Nor- dos radar: 128.1 MHZ Sur- uno radar: 135.0 MHZ Sur- dos radar: 128.8 MHZ <b>Oriente radar: 128.5 MHZ</b>
▲ <u>AKVAK</u> 04°22'16"S - 077°35'36"W	85 NM 180° 360°				
▲ <u>KUSKU</u> 06°01'09"S - 077°30'53"W	99 NM 180° 360°				
△ <u>PUPMI</u> 06°40'48"S - 077°28'59"W	40 NM 180° 360°				
▲ <u>RELOR</u> 07°14'00"S - 077°27'23"W	33 NM 180° 359°				
▲ <u>ILROL</u> 10°30'50"S - 077°17'50"W	196 NM 175° 355°				
▲ <u>LIMA DVOR/DME (LIM)</u> 12°00'30.8"S - 077°07'22.4"W	90 NM				
NOTA: DENTRO DE LA FIR LIMA LA COBERTURA DME/DME NO ES SUFICIENTE PARA ATENDER LOS REQUERIMIENTOS RNAV					