


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

1	2	3	4	5	6
<p>UT315 (RNAV 5)</p> <p>▲ <u>PUCALLPA VOR/DME (PUL)</u> 08°22'33.5"S - 074°34'20.4"W</p> <p>▲ <u>MIKAR</u> 09°11'09.5"S - 075°00'26.4"W</p> <p>▲ <u>DALGI</u> 09°42'26.8"S - 075°18'50.7"W</p> <p>▲ <u>VADOS</u> 10°58'07.2"S - 076°03'38.8"W</p> <p>▲ <u>OPROS</u> 11°23'40.5"S - 076°28'45.3"W</p> <p>▲ <u>LIMA DVOR/DME (LIM)</u> 12°00'30.8"S - 077°07'22.4"W</p>					GNSS o IRU requerido
	<p><u>212°</u> 032° 55 NM</p>	<p>A <u>UNL</u> FL 250</p>	<p>5</p>		UNIDIRECCIONAL
	<p><u>214°</u> 034° 36 NM</p>				Sectores LIMAACC: Nor-uno radar 119.5MHZ
	<p><u>214°</u> 033° 87 NM</p>				Sectores LIMA ACC Nor- uno radar: 119.5 MHZ Nor- dos radar: 128.1 MHZ Sur- uno radar: 135.0 MHZ Sur- dos radar: 128.8 MHZ Oriente radar: 128.5 MHZ
	<p><u>226°</u> 046° 35 NM</p>				
	<p><u>228°</u> 047° 53 NM</p>				
<p>NOTA: DENTRO DE LA FIR LIMA LA COBERTURA DME/DME NO ES SUFICIENTE PARA ATENDER LOS REQUERIMIENTOS RNAV</p>					