

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

1	2	3	4	5	6
<p>UT 222 (RNAV 5)</p> <p>▲ <u>AKSOL</u> 13°19'48.1"S - 075°45'45.0"W</p> <p>△ <u>DIKOS</u> 14°47'59"S - 074°09'11.1"W</p> <p>▲ <u>ASUPA</u> 15°52'37.4"S - 072°32'26.5"W</p> <p>▲ <u>AREQUIPA VOR/DME (EQU)</u> 16°20'20"S - 071°35'50.9"W</p>					GNSS o IRU requerido
	<p><u>135°</u> 316° 129 NM</p>	<p>A <u>UNL</u> FL 250</p>	<p>5</p>	<p>↓</p>	<p>UNIDIRECCIONAL</p> <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>
	<p><u>128°</u> 308° 114 NM</p>				
	<p><u>121°</u> 301° 61 NM</p>				
<p>UT 224 (RNAV 5)</p> <p>▲ <u>LIMA DVOR/DME (LIM)</u> 12°00'30.8"S - 077°07'22.4"W</p> <p>▲ <u>ASIA VOR/DME (ASI)</u> 12°45'38.3"S - 076°36'23.3"W</p> <p>▲ <u>PISCO VOR/DME (SCO)</u> → 13°44'18.8"S - 076°12'45.9"W</p> <p>▲ <u>ESIRA</u> 14°54'02"S - 074°58'38"W</p> <p>▲ <u>ATICO NDB (ACO)</u> 16°14'37"S - 073°34'43"W</p> <p>▲ <u>ILO VOR (ILO)</u> 17°41'28"S - 071°21'02"W</p> <p>▲ <u>TACNA VOR/DME (TCA)</u> 18°03'28.5"S - 070°16'34.8"W</p>					GNSS o IRU requerido
	<p><u>147°</u> 327° 54 NM</p>	<p>A <u>UNL</u> FL 250</p>	<p>5</p>	<p>↓ ↑</p>	<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>
	<p><u>160°</u> 340° 63 NM</p>				
	<p><u>136°</u> 316° 100 NM</p>				
	<p><u>137°</u> 317° 114 NM</p>				
	<p><u>127°</u> 308° 155 NM</p>				
	<p><u>114°</u> 295° 65 NM</p>				
<p>NOTA: DENTRO DE LA FIR LIMA LA COBERTURA DME/DME NO ES SUFICIENTE PARA ATENDER LOS REQUERIMIENTOS RNAV</p>					