

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

1	2	3	4	5	6
<p>UM 668</p> <p>(RNAV 5)</p> <p>▲ LIMA DVOR/DME (LIM) 12°00'30.8"S - 077°07'22.4"W</p> <p>▲ PAKOL 12°44'42.4"S - 075°57'48.9"W</p> <p>▲ AYACUCHO NDB (AYA) 13°09'07"S - 074°12'19"W</p> <p>▲ DARKI 13°27'04.8"S - 072°52'22.7"W</p> <p>▲ CUSCO VOR/DME(ZCO) 13°31'09"S - 072°00'36"W</p> <p>▲ URCOS VOR/DME (URC) 13°38'58"S - 071°35'11"W</p> <p>▲ OPTOP 14°04'35"S - 069°14'37"W</p> <p>▲ OBLIR 14°08'42"S - 068°51'18"W</p>	<p>124° 305°</p> <p>81 NM</p> <p>105° 286°</p> <p>106 NM</p> <p>106° 287°</p> <p>80 NM</p> <p>099° 279°</p> <p>51 NM</p> <p>112° 293°</p> <p>26 NM</p> <p>106° 287°</p> <p>139 NM</p> <p>107° 288°</p> <p>23 NM</p>	<p>A UNL FL 250</p>	<p>5</p>		<p>GNSS o IRU requerido</p> <p>UNIDIRECCIONAL TRAMO LIM-ZCO</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>NOTA: DENTRO DE LA FIR LIMA LA COBERTURA DME/DME NO ES SUFICIENTE PARA ATENDER LOS REQUERIMIENTOS RNAV</p>					