

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

1	2	3	4	5	6
<b>UT 321</b>					
<b>(RNAV 5)</b>					
▲ <u>LIMA DVOR/DME (LIM)</u> 12°00'30.8"S - 077°07'22.4"W	<u>109°</u> <u>290°</u> 67 NM	<b>A</b> <u>UNL</u> FL 250	5	↑	GNSS o IRU requerido
▲ <u>PEROV</u> 12°20'48.8"S - 076°02'17.3"W	<u>105°</u> <u>285°</u> 46 NM				
△ <u>UDENI</u> 12°31'16.2"S - 075°16'29.9"W	<u>106°</u> <u>287°</u> 70 NM				
△ <u>ITARA</u> 12°47'38.9"S - 074°06'54.5"W	<u>107°</u> <u>287°</u> 80 NM				
▲ <u>GAXUN</u> 13°06'00"S - 072°47'08.9"W	<u>120°</u> <u>300°</u> 77 NM				
▲ <u>URCOS VOR/DME (URC)</u> 13°38'58"S - 071°35'11"W					
UNIDIRECCIONAL					
Sectores LIMA ACC Nor- uno radar: 119.5 MHZ Nor- dos radar: 128.1 MHZ <b>Sur- uno radar: 135.0 MHZ</b> <b>Sur- dos radar: 128.8 MHZ</b> Oriente radar: 128.5 MHZ					
NOTA: DENTRO DE LA FIR LIMA LA COBERTURA DME/DME NO ES SUFICIENTE PARA ATENDER LOS REQUERIMIENTOS RNAV					