



18 AUG 16

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

1	2	3	4	5	6
<p>UL 312 (RNAV 10 - RNP 10)</p> <p>▲ <u>OSAKI</u> 03°24'00"S - 084°41'00"W</p> <p>▲ <u>REBAN</u> 08°26'49.4"S - 079°42'22.2"W</p> <p>▲ <u>ISREN</u> 09°42'12"S - 078°40'36"W</p> <p>▲ <u>ATATU</u> 10°11'49"S - 078°00'38"W</p>					GNSS o IRU requerido
	<u>134°</u> 315° 423 NM	A <u>UNL</u> FL 250	10		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
	<u>141°</u> 322° 97 NM				
	<u>128°</u> 308° 49 NM				
<p>UL 344 (RNAV 10 - RNP 10)</p> <p>▲ <u>AMERO</u> 03°24'00"S - 083°46'00"W</p> <p>▲ <u>MULON</u> 05°44'22"S - 081°53'23"W</p> <p>▲ <u>REBAN</u> 08°26'49.4"S - 079°42'22.2"W</p> <p>▲ <u>ISREN</u> 09°42'12"S - 078°40'36"W</p> <p>▲ <u>ATATU</u> 10°11'49"S - 078°00'38"W</p>					GNSS o IRU requerido
	<u>140°</u> 321° 179 NM	A <u>UNL</u> FL 250	10		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
	<u>141°</u> 321° 208 NM				
	<u>141°</u> 322° 97 NM				
	<u>128°</u> 308° 49 NM				
NOTA: DENTRO DE LA FIR LIMA LA COBERTURA DME/DME NO ES SUFICIENTE PARA ATENDER LOS REQUERIMIENTOS RNAV					