

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

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|---|--------------------------------|---|---|---|
| <p>UM 674 (RNAV 5)</p> <p>▲ <u>EVLIM</u> 03°50'46"S - 078°19'31"W</p> <p>▲ <u>ROBIG</u> 06°41'33"S - 078°11'07"W</p> <p>▲ <u>MANPA</u> ← 07°35'15"S - 078°08'28"W</p> <p>△ <u>BOBUG</u> 08°09'22"S - 078°06'46"W</p> <p>▲ <u>ATATU</u> ← 10°11'49"S - 078°00'38"W</p> <p>▲ <u>KALAR</u> 11°14'44.9"S - 077°29'48.8"W</p> <p>▲ <u>LIMA DVOR/DME (LIM)</u> 12°00'30.8"S - 077°07'22.4"W</p> | <p><u>180°</u> 359°</p> <p>170 NM</p> <p><u>179°</u> 359°</p> <p>54 NM</p> <p><u>179°</u> 359°</p> <p>34 NM</p> <p><u>179°</u> 358°</p> <p>122 NM</p> <p><u>155°</u> 335°</p> <p>70 NM</p> <p><u>155°</u> 335°</p> <p>51 NM</p> | <p>A <u>UNL</u> FL 250</p> | 5 | | <p>GNSS o IRU requerido</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>UM 776 (RNAV 5)</p> <p>▲ <u>TERAS</u> 02°00'00"S - 075°56'00"W</p> <p>▲ <u>ANDID</u> 02°25'19.6"S - 075°19'07.8"W</p> <p>▲ <u>IQUITOS VOR/DME (IQT)</u> 03°47'33"S - 073°19'04"W</p> | <p><u>129°</u> 309°</p> <p>45 NM</p> <p><u>129°</u> 310°</p> <p>145 NM</p> | <p>A <u>UNL</u> FL 250</p> | 5 | | <p>GNSS o IRU requerido</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> | | | | | |