

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

| Designador de ruta Nombre de los puntos significativos Coordenadas | Derrota MAG VOR RDL DIST (COP) | Límite superior Límites inferiores Altitud mínima de vuelo Clasificación del espacio aéreo | Límites laterales NM | Sentido de dirección | | Observaciones Dependencia de control Frecuencia | | | | | |
|--|---|---|-------------------------|----------------------|-----|--|--|--|--|--|--|
| | | | | Impar | Par | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | 6 | | | | | |
| UL 300 RNAV 5 | | | | | | GNSS o IRU requerido VOR IQT requerido | | | | | |
| ▲ <u>ROLUS</u> 01°07'53"S - 073°37'36"W | <u>180°</u> 359° 160 NM | A <u>UNL</u> FL 250 | 5 | ↓ ↑ | | 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>IQUITOS VOR/DME (IQT)</u> 03°47'33"S - 073°19'04"W | <u>175°</u> 355° 117 NM | | | | | | | | | | |
| ▲ <u>OSORA</u> 05°42'58"S - 072°56'34"W | <u>174°</u> 354° 122 NM | | | | | | | | | | |
| ▲ <u>TEMOR (FIR AMAZONICA)</u> 07°42'47"S - 072°32'50"W | <u>174°</u> 354° 110 NM | | | | | | | | | | |
| ▲ <u>SELVA</u> 09°31'19"S - 072°11'08"W | <u>175°</u> 354° 177 NM | | | | | | | | | | |
| ▲ <u>ETEBA</u> 12°25'46"S - 071°35'44"W | <u>174°</u> 354° 68 NM | | | | | | | | | | |
| ▲ <u>TOMIX</u> 13°33'09"S - 071°21'51"W | <u>174°</u> 354° 95 NM | | | | | | | | | | |
| ▲ <u>OPKUL</u> 15°06'34"S - 071°02'25"W | <u>174°</u> 354° 78 NM | | | | | | | | | | |
| ▲ <u>OLGAS</u> 16°23'08"S - 070°46'16"W | <u>174°</u> 354° 14 NM | | | | | | | | | | |
| △ <u>EVLAR</u> 16°36'36.7"S - 070°43'24.5"W | <u>174°</u> 353° 55 NM | | | | | | | | | | |
| △ <u>ISLOD</u> 17°30'21.3"S - 070°31'56.7"W | <u>173°</u> 353° 53 NM | | | | | | | | | | |
| ▲ <u>ARICA VOR/DME (ARI)</u> 18°22'10"S - 070°20'47"W | | | | | | | | | | | |