

ENR 3.2 RUTAS ATS 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	WID NM	Sentido de dirección		Observaciones Dependencia de control Frecuencia
				Impar	Par	
1	2	3	4	5		6
UV 10						
▲ CUSCO VOR/DME (ZCO) 13°31'09"S - 072°00'36"W	112° 293° 26 NM	A UNL FL250	20	↓	↑	Cusco APP: 120.6 MHZ 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
▲ URCOS VOR/DME (URC) 13°38'58"S - 071°35'11"W	071° 252° 60 NM					
▲ CEMIL 13°14'23"S - 070°38'59"W	072° 253° 91 NM					
▲ PUERTO MALDONADO VOR/DME (PDO) 12°36'30"S - 069°13'38"W						
UV 11						
▲ LIMA DVOR/DME (LIM) 12°00'30.8"S - 077°07'22.4"W	147° 327° 54 NM	A UNL FL 250	20	↓	↑	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
▲ ASIA VOR/DME (ASI) 12°45'38.3"S - 076°36'23.3"W	109° 289° 60 NM					
▲ CEDRO 13°03'18"S - 075°37'39"W	109° 290° 137 NM					
▣ ANDAHUAYLAS VOR/DME (AND) 13°42'51"S - 073°22'40"W	092° 272° 29 NM					
▲ TILPA 13°41'52"S - 072°53'12"W	092° 273° 76 NM					
▲ URCOS VOR/DME (URC) 13°38'58"S - 071°35'11"W	148° 328° 71 NM					
▲ ILMOX 14°35'40"S - 070°50'40"W	148° 328° 66 NM					
▲ JULIACA VOR/DME (JUL) 15°28'05"S - 070°09'04"W						