

ENR 3.1 RUTAS ATS ESPACIO AÉREO INFERIOR

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
V 1						
▲ <u>TRUJILLO DVOR/DME (TRU)</u> → 08°05'15.06"S - 079°06'44.89"W	<u>152°</u> <u>332°</u>	A <u>FL 240</u> <u>FL 210</u> D <u>FL 200</u> <u>FL 080</u>	20	↓	↑	TRUJILLO APP: 118.7 MHZ
▲ <u>ESMIL</u> 08°49'11"S - 078°42'17"W	50 NM <u>152°</u> <u>332°</u>					LIMA ACC Nor-uno radar: 119.5 MHZ Nor-dos radar: 128.1 MHZ
▲ <u>CHIMBOTE VOR (BTE)</u> 09°08'51"S - 078°31'19"W	22 NM <u>157°</u> <u>337°</u>					LIMA APP: 119.7 MHZ
▲ <u>SALINAS VOR/DME (SLS)</u> 11°17'15.5"S - 077°33'45.0"W	140 NM <u>150°</u> <u>330°</u>					LIMA ACC Nor-uno radar: 119.5 MHZ Nor-dos radar: 128.1 MHZ
▲ <u>LIMA DVOR/DME (LIM)</u> 12°00'30.8"S - 077°07'22.4"W	50 NM <u>147°</u> <u>327°</u>					LIMA APP: 119.7 MHZ
▲ <u>ASIA VOR/DME (ASI)</u> 12°45'38.3"S - 076°36'23.3"W	54 NM <u>160°</u> <u>340°</u>					LIMA ACC Nor-uno radar: 119.5 MHZ Nor-dos radar: 128.1 MHZ
▲ <u>PISCO VOR/DME (SCO)</u> → 13°44'18.8"S - 076°12'45.9"W	63 NM <u>136°</u> <u>316°</u>					LIMA ACC Nor-uno radar: 119.5 MHZ Nor-dos radar: 128.1 MHZ
▲ <u>ESIRA</u> 14°54'02"S - 074°58'38"W	100 NM <u>137°</u> <u>317°</u>					A <u>FL 240</u> <u>FL 210</u> D <u>FL 200</u> <u>FL 130</u>
▲ <u>ATICO NDB (ACO)</u> 16°14'37"S - 073°34'43"W	114 NM <u>127°</u> <u>308°</u>					A <u>FL 240</u> <u>FL 210</u>
▲ <u>ILO VOR (ILO)</u> 17°41'28"S - 071°21'02"W	155 NM <u>114°</u> <u>295°</u>					D <u>FL 200</u> <u>FL 090</u>
▲ <u>TACNA VOR/DME (TCA)</u> 18°03'28.5"S - 070°16'34.8"W	65 NM					TACNA APP: 118.4 MHZ