

ENR 3.1 RUTAS ATS ESPACIO AÉREO INFERIOR

Designador de ruta Nombre de puntos significativos Coordenadas	Derrota MAG VOR RDL DIST (COP)	Límite superior Límite inferior 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 2 ▲ TUMBES VOR/DME (BES) 03°32'39.86"S - 080°23'20.65"W ▲ EGASI 04°12'29.16"S - 080°28'45.84"W ▲ PIURA VOR/DME (URA) 05°12'35.66"S - 080°36'58.43"W	189° 009°	A <u>FL 240</u> FL 210 D <u>FL 200</u> FL 080	20	↓	↑	TUMBES - PIURA Niveles Impares PIURA - TUMBES Niveles Pares
	40 NM					TUMBES APP: 126.8 MHz
	189° 008°	PIURA APP: 118.4 MHz				
	60 NM					
V 3 ▲ IQUITOS VOR/DME (IQT) 03°47'33.00"S - 073°19'04.00"W ▲ DORAN 04°11'08.00"S - 074°03'13.00"W ▲ VUKOK 05°20'35.88"S - 076°13'57.00"W → ▲ CHACHAPOYAS VOR/DME (POY) 06°12'02.00"S - 077°51'35.00"W ▲ MELIX 06°30'15.84"S - 079°00'33.12"W ▲ CHICLAYO VOR/DME (CLA) 06°43'01.73"S - 079°49'08.89"W	248° 067°	A <u>FL 240</u> FL 210 D <u>FL 200</u> FL 080	20	↑	↓	IQUITOS APP: 124.1 MHz
	50 NM					LIMA ACC: Nor-uno radar: 119.5 MHz Nor-dos radar: 128.1 MHz Oriente radar: 128.5 MHz
	247° 066°					
	148 NM	G <u>FL 240</u> FL 170				CHICLAYO APP: 118.3 MHz
	246° 065°					
	110 NM					
	257° 077°					
	71 NM					
	257° 076°					
	50 NM					