

ENR 3.1 RUTAS ATS ESPACIO AÉREO INFERIOR

1	2	3	4	5	6
A 566					
▲ KORBO → 03°01'06"S - 077°51'28"W	103° 284° 110 NM	G FL 240 FL 080	20	↓ ↑	ANDOAS AFIS: 118.2 MHz
▲ OSUBU 03°19'44"S - 076°03'07"W	104° 284° 027 NM				
▲ PABAM 03°24'13"S - 075°36'49"W	104° 285° 090NM				
▲ ISAPA 03°39'14"S - 074°08'22"W	105° 286°	A FL 240 FL 210			IQUITOS APP: 124.1 MHz
▲ IQUITOS VOR/DME (IQT) 03°47'33"S - 073°19'04"W	050NM 103° 283°	D FL 200 FL 080			
▲ SURIX 03°53'29"S - 072°29'22"W	050 NM 103° 285°	G FL 240 FL 080			
▲ KALOR 04°05'45"S - 070°46'01"W	104 NM 105° 285° 050 NM				
▲ LETICIA VOR/DME (LET) 04°11'42"S - 069°56'26"W					LETICIA FIS: 127.5 MHz
A 568					
▲ DANKI 18°18'24"S-070°16'30"W	054° 235°	A FL 240 FL 220	20	↓ ↑	LIMA ACC Nor-dos radar: 128.1 MHz Oriente radar: 128.5 MHz Sur-dos radar: 128.8 MHz
▲ LOLES 17°54'00"S-069°47'00"W	037 NM				
A 573					
▲ ILO VOR (ILO) → 17°41'28.08"S - 071°21'02.26"W	081° 262°	A FL 240 FL 220	20	↓ ↑	LIMA ACC Nor-dos radar: 128.1 MHz Oriente radar: 128.5 MHz Sur-dos radar: 128.8 MHz
▲ ORALO 17°17'46"S - 069°37'30"W	102 NM				