

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	
UT 323 (RNAV 5)						GNSS o IRU requerido	
▲ PISCO VOR/DME (SCO) 13°44'18.8"S-076°12'45.9"W	128° 308° 135 NM				↑	UNIDIRECCIONAL 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	
△ ESOGO 15°04'08.5"S-074°20'31.8"W	128° 309° 100 NM						
▲ VUPKO 16°02'59.59"S-072°55'59.9"W	129° 309° 30 NM						
▲ SIMEL 16°20'18.9"S - 072°30'48.5"W	099° 279° 22 NM	A UNL FL 250	5				
▲ SIHUAS VOR (UAS) 16°22'16"S - 072°08'01"W	091° 271° 31 NM						
▲ AREQUIPA VOR/DME (EQU) → 16°20'21.05"S-071°35'49.76"W							