

AEROPUERTO INTERNACIONAL DE PISCO - PISCO (SPSO)

ESPACIOS AÉREOS ATS				
17	1	Designación y límites:		
		ATZ:	Círculo de 5 NM de radio con centro en el VOR/DME SCO de coordenadas 13°44'18.80"S / 076°12'45.90"W	←
		CTR:	Círculo de 10 NM de radio con centro en el VOR/DME SCO de coordenadas 13°44'18.80"S / 076°12'45.90"W	←
		TMA	Círculo de 35 NM de radio con centro en el VOR/DME SCO de coordenadas 13°44'18.80"S / 076°12'45.90"W	←
	2	Límites verticales:		
		ATZ:	GND / 1500 ft AMSL	
		CTR:	GND / 3000 ft AMSL	
		TMA	Desde 2000 ft AGL / FL145	←
	3	Clasificación del espacio aéreo:	D	
	4	Distintivo de llamada de la dependencia ATS:	PISCO TORRE	
		Idioma(s):	ES/EN	
	5	Altitud de transición:	3000 ft	
6	Observaciones:	NIL		

INSTALACIONES DE COMUNICACIONES ATS			
18	1	<b>APP</b>	
	2	Distintivo de llamada:	PISCO TORRE
	3	Frecuencia:	118.3 MHz
	4	Horas de funcionamiento:	h24
	5	Observaciones:	NIL
	1	<b>TWR</b>	
	2	Distintivo de llamada:	PISCO TORRE
	3	Frecuencia:	118.3 MHz
	4	Horas de funcionamiento:	h24
	5	Observaciones:	NIL
	1	<b>SMC</b>	
	2	Distintivo de llamada:	PISCO CONTROL SUPERFICIE
	3	Frecuencia:	121.9 MHz
	4	Horas de funcionamiento:	h24
	5	Observaciones:	NIL
	1	<b>ATIS</b>	
	2	Distintivo de llamada:	AEROPUERTO INTERNACIONAL DE PISCO
	3	Frecuencia:	132.95 MHz
	4	Horas de funcionamiento:	h24
	5	Observaciones:	NIL
1	<b>EMERGENCIA</b>		
2	Frecuencia:	121.5 MHz	
3	Horas de funcionamiento:	h24	
4	Observaciones:	NIL	