

## AEROPUERTO INTERNACIONAL DE PISCO - PISCO (SPSO)

DATOS SOBRE LA PLATAFORMA, CALLES DE RODAJE Y PUNTOS/POSICIONES DE VERIFICACIÓN					
8	1	Plataformas	NUEVO (NORTE)		ANTIGUA (SUR)
		Superficie:	Concreto		Concreto
		Resistencia:	PCN 83/R/B/W/T		PCN 41/R/B/W/T
		Ancho:	145.56 m		55 m
		Largo:	361.36 m		90.91 m
	2	→ Calles de rodaje	Ancho	Superficie	Resistencia
		ALFA	23 m	Asfalto	44/R/B/W/T
		ALFA 1	23 m	Asfalto	52/F/A/X/T
		BRAVO	23 m	Asfalto	46/R/B/W/T
		CHARLIE	23 m	Asfalto	50/F/A/X/T
		DELTA	23 m	Asfalto	34/F/A/X/T
		ECHO	23 m	Asfalto	53/F/A/X/T
		ECHO 1	23 m	Asfalto	46/F/A/X/T
	3	Puntos de comprobación			
		Altímetro :	NIL		
		INS :	NIL		
		VOR/DME:	232°0.9NM EN INTERSECCION E Y C 254°0.5NM EN INTERSECCION E Y D Letreros no instalado en proceso de implementación		
	4	Observaciones: Puestos de Estacionamiento Aeronáutico (PEA)	PEA 01A, Salida Autónoma de Aeronaves Coordenadas:		
		Puesto de Estacionamiento de Aeronave (01)	13°44'13.1903"S 076°13'5.91737" W		
		Puesto de Estacionamiento de Aeronave (2A)	13°44'12.2297"S 076°13'5.08873"W		
		Puesto de Estacionamiento de Aeronave (2B)	13°44'12.3424"S 076°13'4.95159" W		
		Puesto de Estacionamiento de Aeronave (03)	13°44'11.2616"S 076°13'4.26928" W		
		Puesto de Estacionamiento de Aeronave (04)	13°44'10.2967"S 076° 13'3.44648"W		
		Puesto de Estacionamiento de Aeronave (05)	13°44'9.22635"S 076°13'2.7359"W		
		Puesto de Estacionamiento de Aeronave (06)	13°44'8.75129"S 076°13'2.32743"W		
Puesto de Estacionamiento de Aeronave (07)		13°44'8.77702"S 076°13'1.21292"W			
Puesto de Estacionamiento de Aeronave (08)		13°44'8.42825"S 076°13'0.91306"W			
Puesto de Estacionamiento de Aeronave (09)		13°44'8.07612"S 076°13'0.61464"W			
Puesto de Estacionamiento de Aeronave (10)		13°44'7.72981"S 076°13'0.31689"W			
Puesto de Estacionamiento de Aeronave (11)		13°44'7.38186"S 076°13'0.01337"W			
Puesto de Estacionamiento de Aeronave (12)		13°44'7.03309"S 076°12'59.7135"W			
Puesto de Estacionamiento de Aeronave (13)		13°44'7.56717"S 076°12'59.06352"W			
Puesto de Estacionamiento de Aeronave (14)		13°44'7.91595"S 076°12'59.36341"W			
Puesto de Estacionamiento de Aeronave (15)		13°44'8.26472"S 076°12'59.6633"W			
Puesto de Estacionamiento de Aeronave (16)		13°44'8.61353"S 076°12'59.96317"W			
Puesto de Estacionamiento de Aeronave (17)	13°44'8.9623"S 076°13'0.26306"W				
Puesto de Estacionamiento de Aeronave (18)	13°44'9.31111"S 076°13'0.56295"W				