

## AEROPUERTO INTERNACIONAL DE PISCO - PISCO (SPSO)

LUCES DE APROXIMACIÓN DE PISTA			
1	RWY	RWY 22	RWY 04
2	Tipo LGT, APCH, LEN INTST	SALS 420M LIH	NIL
3	Color LGT THR WBAR	Verde	Verde
4	PAPI (MEHT)	3° (56 ft)	NIL
5	LEN, LGT TDZ	NIL	NIL
6	Long, Espaciado, Color, INTST LGT EJE RWY	NIL	NIL
7	Long, Espaciado, Color, INTST LGT BORDE RWY	3020 60 m Blanco LIH	3020 60 m Blanco LIH
8	Color WBAR LGT Extremo RWY	Rojo	Rojo
9	LEN (m) Color LGT SWY	NIL	NIL
10	Observaciones:	NIL	NIL

OTRAS LUCES, FUENTE SECUNDARIA DE ENERGÍA			
15	1	Emplazamiento, características y horas de funcionamiento ABN:	Edificio TWR FLG W/G EV 2.5 SEC,HN,IMC/IBN:NIL
		IBN	NIL
	2	Emplazamiento LDI y LGT:	450 m THR 22 LGTD
		Emplazamiento anemómetro y LGT:	Todas las TWY
	3	Luces de borde de TWY:	NIL
		Luces de eje de TWY:	NIL
	4	Fuente auxiliar de energía:	Para todas las luces en el AD
		Tiempo de conmutación:	5 SEC
	5	Observaciones:	NIL

ÁREA DE ATERRIZAJE DE HELICÓPTEROS			
16	1	Coordenadas TLOF o THR de FATO:	NIL
	2	Elevación de TLOF y/o FATO M/FT:	NIL
	3	Dimensiones, superficie, resistencia, señales de las áreas TLOF y FATO:	NIL
	4	BRG geográfico y MAG de FATO:	NIL
	5	Distancia declarada disponible:	NIL
	6	Luces APP y FATO:	NIL
	7	Observaciones:	NIL