## AEROPUERTO INTERNACIONAL CAPITÁN FAP CARLOS MARTÍNEZ DE PINILLOS - TRUJILLO (SPRU)

	LUCES DE APROXIMACIÓN DE PISTA				
14	1	RWY	RWY 20	RWY 02	
	2	Tipo LGT, APCH, LEN INTST →	NIL	ALS CAT I, 360 LIM	
	3	Color LGT THR WBAR	VERDE	VERDE	
	4	PAPI (MEHT)	3° / 62.09 ft / 18.93 m.	3° / 45.40 ft / 13.84 m.	
	5	LEN, LGT TDZ	NIL	NIL	
	6	Long, Espaciado, Color, INTST LGT EJE RWY	NIL	NIL	
	7	Long, Espaciado, Color, INTST LGT BORDE RWY	3 000 m, 60 m, blanco	3 000 m., 60 m, blanco	
	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			
	1	Emplazamiento, características y horas de funcionamiento ABN:	Edificio TWR FLG W/G EV 5 SEC, HN y IMC	
		IBN	NIL	
	2	Emplazamiento LDI y LGT:	NIL	
		Emplazamiento anemómetro y LGT:	300 m del THR 02 LGTD	
15	3	Luces de borde de TWY:	Todas las TWY	
		Luces de eje de TWY:	NIL	
	4	Fuente auxiliar de energía:	Para todas las luces en el AD	
		Tiempo de conmutación:	7 s	
	5	Observaciones:	NIL	

		ÁREA DE ATERRIZAJE DE HELICÓPTEROS		
	1	Coordenadas TLOF o THR de FATO:	NIL	
	2	Elevación de TLOF y/o FATO M/FT:	NIL	
16	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	