AEROPUERTO INTERNACIONAL CAPITÁN FAP DAVID ARMANDO ABENSUR RENGIFO - PUCALLPA (SPCL)

	INFORMACIÓN METEOROLÓGICA PROPORCIONADA			
11	1	Oficina MET conexa:	EMA	
	2	Horas de servicio:>	h24	
		Oficina MET fuera de horario:	NO AVBL	
	3	Oficina responsable de la preparación TAF:	OMA/SPJC	
		Periodo de validez:	24 horas	
	4	Tipo de pronóstico de aterrizaje:	NO AVBL	
		Intervalo de emisión (TREND):	NO AVBL	
	5	Aleccionamiento:	NO AVBL	
		Consulta proporcionada:	Consulta personal	
	6	Documentación de vuelo:	Pronóstico, Observaciones e Informes MET	
		Idioma(s) utilizado(s):	ES	
	7	Cartas y demás informaciones disponible para el aleccionamiento o consulta:	NO AVBL	
	8	Equipo suplementario disponible para proporcionar información	Terminal AMHS CADAS	
	9	Dependencias ATS que reciben información:	TWR	
	10	Información adicional (limitación de servicio, etc):	NIL	

	CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DE LAS PISTA				
12	1	RWY	RWY 02	RWY 20	
	2	BRG GEO:	020° GEO	200° GEO	
		BRG MAG:	024° MAG	204° MAG	
	3	Dimensiones (m):	2800 X 45	2800 X 45	
	4	Resistencia (PCN):	PCN 46/F/C/X/T	PCN 46/F/C/X/T	
		SFC	Asfalto	Asfalto	
	5	Coordenadas THR	08°23′23.41" S 074°34′43.15" W	08°21′57.76" S 074°34′11.80" W	
	6	Elevación THR Y Máxima TDZ de RWY APP	THR 157.250 m / 516 ft	THR 157.250 m / 516 ft	
	7	Pendiente de RWY - SWY	Ver gráfico	Ver gráfico	
	8	Dimensiones SWY (m):	60 X 45	60 X 45	
	9	Dimensiones CWY (m):	NIL	NIL	
	10	Dimensiones franja (m):	2920 X 150	2920 X 150	
	11	OFZ	NIL	NIL	
	12	Observaciones:	RESA: NIL	RESA: NIL	