

## AEROPUERTO INTERNACIONAL INCA MANCO CÁPAC - JULIACA (SPJL)

INFORMACIÓN METEOROLÓGICA PROPORCIONADA			
11	1	Oficina MET conexas:	EMA
	2	Horas de servicio:	1100 - 2400 O/R
		Oficina MET fuera de horario:	NO AVBL
	3	Oficina responsable de la preparación TAF:	SPJC/OMA/AFTN
		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/APP	
10	Información adicional (limitación de servicio, etc):	NIL	

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DE LAS PISTA				
12	1	<b>RWY</b>	<b>RWY 12</b>	<b>RWY 30</b>
	2	BRG GEO:	112° GEO	292° GEO
		BRG MAG:	118° MAG	298° MAG
	3	Dimensiones (m):	4200 X 45	4200 X 45
	4	Resistencia (PCN):	PCN 46/F/C/X/T	PCN 46/F/C/X/T
		SFC	Asfalto	Asfalto
	5	Coordenadas THR	15°27'35.13" S - 070°10'33.68" W	15°28'26.24" S - 070°08'23.08" W
	6	Elevación THR Y Máxima TDZ de RWY APP	3 825.95 m / 12 552.34 ft	THR 3824.086 m / 12546.21 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):	4320 X 150	4320 X 150
11	OFZ	NIL	NIL	
12	Observaciones:	→ RESA: NIL	RESA: 90 m x 90 m	