

AEROPUERTO INTERNACIONAL TENIENTE FAP VELASCO ASTETE – CUZCO (SPZO)

INFORMACIÓN METEOROLÓGICA PROPORCIONADA			
11	1	Oficina MET conexas:	OMA
	2	Horas de servicio:	1000 - 2300
		Oficina MET fuera de horario:	COM/MET
	3	Oficina responsable de la preparación TAF:	OMA/SPZO-SPJC
		Periodo de validez:	24 h
	4	Tipo de pronóstico de aterrizaje:	TREND
		Intervalo de emisión (TREND):	Cada hora
	5	Aleccionamiento:	SI
		Consulta proporcionada:	Consulta personal
	6	Documentación de vuelo:	Mapas, Pronostico, observaciones e informes MET (productos WAFS)
Idioma(s) utilizado(s):		ES/EN	
7	Cartas y demás informaciones disponible para el aleccionamiento o consulta:	Mapas, Cartas, Imágenes MET de Satélite e información MET Codificada.	
8	Equipo suplementario disponible para proporcionar información	Terminal AMHS CADAS, Banco de Datos alternativo OPMET, Internet.	
9	Dependencias ATS que reciben información:	TWR/APP	
10	Información adicional (limitación de servicio, etc):	NIL	

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DE LAS PISTA			
1	RWY	RWY 10	RWY 28
2	BRG GEO:	096° GEO	276° GEO
	BRG MAG:	101° MAG	281° MAG
3	DIMENSIONES (m):	3400 X 45	3400 X 45
4	RESISTENCIA (PCN):	PCN 45/F/C/X/T	PCN 45/F/C/X/T
	SFC	Asfalto	Asfalto
5	COORDENADAS THR	13°32'02.89" S - 071°57'15.80" W	13°32'14.31" S - 071°55'23.39" W
6	ELEVACIÓN THR Y MAXIMA TDZ DE RWY APP	THR 3310 m / 10860 ft	3262 m / 10702 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):	3520 X 150	3520 X 150
11	OFZ	NIL	NIL
12	Observaciones:	LDG no autorizado / TKOF según PROC → RESA: NIL	LDG APCH visual / TKOF no autorizado RESA: NIL