

AEROPUERTO INTERNACIONAL CORONEL FAP CARLOS CIRIANI SANTA ROSA (SPTN)

INFORMACIÓN METEOROLÓGICA PROPORCIONADA			
11	1	Estación MET Aeronáutica:	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 h
	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:	Pronostico, 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			
1	RWY	RWY 02	RWY 20
2	BRG GEO:	019° GEO	199° GEO
	BRG MAG:	025° MAG	205° MAG
3	Dimensiones (m):	2500 X 45	2500 X 45
4	Resistencia (PCN):	PCN 39/F/A/X/T	PCN 39/F/A/X/T
	SFC	Asfalto	Asfalto
5	Coordenadas THR	18°03'50.17" S - 070°16'47.13" W	18°02'33.49" S - 070°16'18.78" W
6	Elevación THR Y Máxima TDZ de RWY APP	419 m / 1375 ft	469 m / 1538 ft
7	Pendiente de RWY - SWY	Ver gráfico	Ver gráfico
8	Dimensiones SWY (m):	60 X 45	60 X 45
9	Dimensiones CWY (m):	214	220
10	Dimensiones franja (m):	2620 X 150	2620 X 150
11	OFZ	NIL	NIL
12	Observaciones:	Ver sección 23 - Restricciones Locales de Vuelo. → RESA: 90 m. x 90 m.	Ver sección 23 - Restricciones Locales de Vuelo. RESA: 90 m. x 90 m.