

## **AERODROMO**

**SAN MATIAS** 

San Matías/SLTI

## SLTI AD 2.1 INDICADOR DE LUGAR Y NOMBRE DEL AERÓDROMO SLTI – San Matías/SAN MATÍAS SLTI AD 2.2 DATOS GEOGRÁFICOS Y ADMINISTRATIVOS DEL AERÓDROMO enadas del ARP y emplazamiento en el AD 16 20 22S 058 24 05W

AD 2. AERÓDROMOS

1	Coordenadas del ARP y emplazamiento en el AD	16 20 22S 058 24 05W Ubicado a 1 000 M del THR 21
2	Dirección y distancia desde (ciudad)	2.5 KM al N
3	Elevación/temperatura de referencia	124 M (407 FT)/ 36°C (2017)
4	Ondulación Geoidal en la PSN ELEV AD	13 M
5	MAG VAR/Cambio anual	14°W (2004) / 0,18°
6	Administración, dirección, teléfono, telefax, télex, AFS del AD	Navegación Aérea y Aeropuertos Bolivianos (NAABOL) Aeródromo: San Matías Teléfono: 9792145 AFS: SLTIYGYB San Matías – Bolivia
7	Tipos de tránsito permitidos (IFR/VFR)	VFR
8	Observaciones	NIL

	SLTI AD 2.3 HORAS DE FUNCIONAMIENTO				
1	Administración del AD	HJ			
2	Aduanas e inmigración	NIL			
3	Dependencias de sanidad	NIL			
4	Oficina de notificación AIS	NIL			
5	Oficina de notificación ATS (ARO)	NIL			
6	Oficina de notificación MET	1030-2200			
7	ATS	1030-2200			
8	Abastecimiento de combustible	NIL			
9	Servicios de escala	NIL			
10	Seguridad	NIL			
11	Descongelamiento	NIL			
12	Observaciones	NIL			

SLTI AD 2.4	INSTALACIONES Y SERVICIOS DE ESCALA
	NIL

	SLTI AD 2.5 INSTALACIONES Y SER	VICIOS PARA LOS PASAJEROS
1	Hoteles	En la ciudad
2	Restaurantes	En la ciudad
3	Transportes	Alquiler de moto taxi desde el AD
4	Instalaciones y servicios médicos	Hospital en la ciudad
5	Oficinas bancarias y de correos	En la ciudad
6	Oficina de turismo	En la ciudad
7	Observaciones	NIL

NAABOL – AIS EDICION – 01

SLTI AD 2.6	SERVICIOS DE SALVAMENTO Y DE EXTINCIÓN DE INCENDIOS
	NIL
SLTI AD 2.7	DISPONIBILIDAD SEGÚN LA ESTACIÓN DEL AÑO - REMOCIÓN DE OBSTÁCULOS EN LA SUPERFICIE
	NIL
SLTI AD 2.8	DATOS SOBRE LA PLATAFORMA, CALLES DE RODAJE
	Y PUNTOS/POSICION DE VERIFICACIÓN
	NIL
SLTI AD 2.9	SISTEMA DE GUÍA Y CONTROL DEL MOVIMIENTO
	EN LA SUPERFICIE Y SEÑALES
	NIL
SLTI AD 2.10	OBSTÁCULOS DEL AERÓDROMO
	NIL

	SLTI AD 2.11 INFORMACIÓN METEOROLÓGICA PROPORCIONADA				
1	Oficina MET asociada	SAN MATIAS			
2	Horas de servicio Oficina MET fuera de horario	1030-2200 NIL			
3	Oficina responsable de la preparación TAF Períodos de validez	NIL NIL			
4	Tipo de pronóstico de tendencia Intervalo de emisión	NIL NIL			
5	Aleccionamiento/Consulta proporcionados	Consulta personal			
6	Documentación de vuelo idioma(s) utilizado(s)	NIL Español			
7	Cartas y demás información disponible para aleccionamiento o consulta	NIL			
8	Equipo suplementario disponible para proporcionar información	Teléfono 3 9792145			
9	Dependencia ATS que reciben información	TWR San Matías			
10	Información adicional (limitación de servicio, etc.)	NIL			

EDICION - 01 NAABOL - AIS

		SLTI AI	2.12	CARA	CTERÍSTICA	S FISI	CAS DE LAS F	PISTAS	
Designadores NR RWY	BRG GEO	Dimens De RWY	•	y sup	encia (PCN) perficie de Y y SWY	co	denadas THR RWY y ordenadas de ondulación geoidal	Elevación THR y elevación máxima de TDZ de precisión APP RWY	
1	2	3			4	5		6	
03	12,60°	1900 x	30 M	Ripid	o laterítico	058	3 20 49.80S 8 24 13.22W GUND 13 M	THR 120 M (393 FT)	
36	192,60°	1900 x	30 M	Ripid	o laterítico	058	3 19 49.52S 8 23 59.06W SUND 13 M	THR 124 M (407 FT)	
Pendiente de RWY-SWY	Dimensi SW' (M)	Y	Dimens CV (N	VY	Dimension franja (M)		OFZ	Observaciones	
7	8		9		10		11	12	
+0,22 %	NIL	-	NIL		NIL	NIL NIL		NIL	
-0,22 %	NIL	-	NI	L	NIL		NIL	NIL	

SLTJ AD 2.13 DISTANCIAS DECLARADAS					
Designador RWY	TORA (M)	TODA (M)	ASDA (M)	LDA (M)	Observaciones
1	2	3	4	5	6
03	1 900	1 900	1 900	1 900	NIL
21	1 900	1 900	1 900	1 900	NIL

SLTI AD 2.14	LUCES DE APROXIMACIÓN Y DE PISTA
	NIL
SLTI AD 2.15	OTRAS LUCES, FUENTE SECUNDARIA DE ENERGIA
	NIL
	<u> </u>
SLTI AD 2.16	ÁREA DE ATERRIZAJE DE HELICÓPTEROS
	NIL

NAABOL - AIS EDICION - 01

	SLTI AD 2.17 ESPACIO AÉREO ATS					
1	Designación y límites laterales	CTR San Matías Circulo de 15 NM de RDO centrado en el CTR 162022S/0582405W				
2	Límites verticales	GND hasta 4 000 FT MSL				
3	Clasificación del espacio aéreo	С				
4	Distintivo de llamada de la dependencia ATS Idioma(s)	TWR San Matías Español				
5	Altitud de transición	4 000 FT				
6	Observaciones	Aeródromo Controlado				

	SLTI AD 2.18 INSTALACIONES DE COMUNICACIONES ATS			
Designación del servicio	Distintivo de llamada	Frecuencia	Horas de Funcionamiento	Observaciones
1	2	3	4	5
TWR	Torre San Matías	118,2 MHZ	1030-2200	NIL
G/A/G	Radio San Matías	6 622 KHZ	1030-2200	NIL

SLTI AD 2.19	RADIOAYUDAS PARA LA NAVEGACIÓN Y EL ATERRIZAJE			
	NIL			
SLTI AD 2.20	REGLAMENTOS DE TRANSITO LOCALES			
	NIL			
SLTI AD 2.21	PROCEDIMIENTOS DE ATENUACION DEL RUIDO			
SLII AD 2.21	NIL			
	PROCEDIMIENTOS DE VUELO			
SLTI AD 2.22	NIL			
SLTI AD 2.23	INFORMACIÓN ADICIONAL			
SLII AD 2.23	NIL			
	CARTAS RELATIVAS AL AERÓDROMO			
SLTI AD 2.24	NIL			

EDICION - 01 NAABOL - AIS