

## **AERODROMO**

**MAGDALENA** 

Magdalena/SLMG

	AD 2. AERÓDROMOS					
	SLMG AD 2.1 INDICADOR DE LUGAR Y NOMBRE DEL AERÓDROMO SLMG – Magdalena/MAGDALENA					
	SLMG AD 2.2 DATOS GEOGRÁFICOS Y A	DMINISTRATIVOS DEL AERÓDROMO				
1	Coordenadas del ARP y emplazamiento en el AD	13 15 46S 064 03 34W Ubicado a 198 M del THR 34				
2	Dirección y distancia desde (ciudad)	0,5 KM al W				
3	Elevación/temperatura de referencia	141 M (462 FT) / 34°C (2017)				
4	Ondulación Geoidal en la PSN ELEV AD	25 M				
5	MAG VAR/Cambio anual	12°W (2019) / 0,19°				
6	Administración, dirección, teléfono, telefax, télex, AFS del AD	Navegación Aérea y Aeropuertos Bolivianos (NAABOL) Aeródromo: Magdalena Teléfono: (591) 73920074 AFS: SLMGYGYB Magdalena – Bolivia				
7	Tipos de tránsito permitidos (IFR/VFR)	VFR				
8	Observaciones	NIL				

	SLMG AD 2.3 HORAS DE FUNCIONAMIENTO		
1	Administración del AD	MON TO FRI BTN 1200/1600 1800/2200 SAT SUN AND FERIADO O/R	
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	MON TO FRI BTN 1200/1600 1800/2200 SAT SUN AND FERIADO O/R	
7	ATS	MON TO FRI BTN 1200/1600 1800/2200 SAT SUN AND FERIADO O/R	
8	Abastecimiento de combustible	NIL	
9	Servicios de escala	NIL	
10	Seguridad	NIL	
11	Descongelamiento	NIL	
12	Observaciones	NIL	

SLMG AD 2.4	INSTALACIONES Y SERVICIOS DE ESCALA
	NIL

NAABOL – AIS EDICION – 01

	SLMG AD 2.5 INSTALACIONES Y SERVICIOS PARA LOS PASAJEROS		
1	Hoteles	En la ciudad	
2	2 Restaurantes En la ciudad		
3	3 Transportes Alquiler de motos 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	NIL	
7	Observaciones	NIL	

SLMG AD 2.6	SERVICIOS DE SALVAMENTO Y DE EXTINCIÓN DE INCENDIOS
	NIL
SLMG AD 2.7	DISPONIBILIDAD SEGÚN LA ESTACIÓN DEL AÑO - REMOCIÓN DE OBSTÁCULOS EN LA SUPERFICIE
	NIL
SLMG AD 2.8	DATOS SOBRE LA PLATAFORMA, CALLES DE RODAJE Y PUNTOS/POSICION DE VERIFICACIÓN
	NIL
SLMG AD 2.9	SISTEMA DE GUÍA Y CONTROL DEL MOVIMIENTO EN LA SUPERFICIE Y SEÑALES
	NIL
CLMC AD 0.40	ODCTÁCIU OC DEL AEDÓDDOMO
SLMG AD 2.10	OBSTÁCULOS DEL AERÓDROMO
	NIL NIL

	SLMG AD 2.11 INFORMACIÓN METEOROLÓGICA PROPORCIONADA			
1	Oficina MET asociada	MAGDALENA		
2	Horas de servicio Oficina MET fuera de horario	MON TO FRI BTN 1200/1600 1800/2200 SAT SUN AND FERIADO O/R 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	NIL		
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	NIL		
9	Dependencia ATS que reciben información	TWR Magdalena		
10	Información adicional (limitación de servicio, etc.)	NIL		

EDICION - 01 NAABOL - AIS

Designadores NR RWY	BRG GEO	De RWY (M) y si		y sup	y superficie de RWY y SWY co		denadas THR RWY y oordenadas de ondulación geoidal	Elevación THR y elevación máxima de TDZ de precisión APP RWY	
1	2		3	4		5		6	
16	155,37°	1356	x 30 M	Suelo cubierto de pasto		13 15 08.99\$ 064 03 53.31W GUND 25 M		THR 140 M (458 FT)	
34	335,37°	1356	x 30 M	Suel	o cubierto	13	15 49.02S	THR 141 M	
34	333,37	1330	X 30 IVI	d€	pasto	064	1 03 34.36W	(462 FT)	
Pendiente de RWY-SWY	Dimensi SW\ (M)	1	CV	siones Dimensione WY franja M) (M)			OFZ	Observaciones	
7	8			9		10		12	
+0.02 %	NIL		N	IIL NIL			NIL	NIL	
-0.02 %	NIL	-	N	NIL NIL			NIL	NIL	

SLMG AD 2.13	DISTANCIAS DECLARADAS
	NIL
SLMG AD 2.14	LUCES DE APROXIMACIÓN Y DE PISTA
SLMG AD 2.14	NIL
I	
SLMG AD 2.15	OTRAS LUCES, FUENTE SECUNDARIA DE ENERGIA
	NIL
SLMG AD 2.16	ÁREA DE ATERRIZAJE DE HELICÓPTEROS
	NIL

NAABOL – AIS EDICION – 01

	SLMG AD 2.17 ESP/	ACIO AÉREO ATS
1	Designación y límites laterales	NIL
2	Límites verticales	NIL
3	Clasificación del espacio aéreo	NIL
4	Distintivo de llamada de la dependencia ATS Idioma(s)	TWR Magdalena Español
5	Altitud de transición	NIL
6	Observaciones	Aeródromo controlado

SLMG 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 Magdalena	118,1 MHZ	MON TO FRI BTN 1200/1600 1800/2200 SAT SUN AND FERIADO O/R	NIL	
G/A/G	Radio Magdalena	6 622 KHZ	MON TO FRI BTN 1200/1600 1800/2200 SAT SUN AND FERIADO O/R	NIL	

EDICION - 01 NAABOL - AIS

LMG AD 2.19	RADIOAYUDAS PARA LA NAVEGACIÓN Y EL ATERRIZAJE
	NIL
LMG AD 2.20	REGLAMENTOS DE TRANSITO LOCALES
	NIL
I WO 4 D 0 04	PROCEDIMIENTOS DE ATENUACION DEL RUIDO
LMG AD 2.21	NIL
	PROCEDIMIENTOS DE VUELO
LMG AD 2.22	NIL
	INFORMACIÓN ADICIONAL
LMG AD 2.23	NIL
I WO 4 D 0 0 4	CARTAS RELATIVAS AL AERÓDROMO
SLMG AD 2.24	NIL

NAABOL – AIS EDICION – 01

PAGINA DEJADA INTENCIONALMENTE EN BLANCO

EDICION - 01 NAABOL - AIS