



# **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 ADMINISTRATIVOS 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

**SLMG AD 2.5 INSTALACIONES Y SERVICIOS PARA LOS PASAJEROS**

1	<i>Hoteles</i>	En la ciudad
2	<i>Restaurantes</i>	En la ciudad
3	<i>Transportes</i>	Alquiler de motos desde el AD.
4	<i>Instalaciones y servicios médicos</i>	Hospital en la ciudad.
5	<i>Oficinas bancarias y de correos</i>	En la ciudad.
6	<i>Oficina de turismo</i>	NIL
7	<i>Observaciones</i>	NIL

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

**SLMG AD 2.11 INFORMACIÓN METEOROLÓGICA PROPORCIONADA**

1	<i>Oficina MET asociada</i>	MAGDALENA
2	<i>Horas de servicio</i> <i>Oficina MET fuera de horario</i>	MON TO FRI BTN 1200/1600 1800/2200 SAT SUN AND FERIADO O/R NIL
3	<i>Oficina responsable de la preparación TAF</i> <i>Períodos de validez</i>	NIL NIL
4	<i>Tipo de pronóstico de tendencia</i> <i>Intervalo de emisión</i>	NIL NIL
5	<i>Aleccionamiento/Consulta proporcionados</i>	NIL
6	<i>Documentación de vuelo</i> <i>idioma(s) utilizado(s)</i>	NIL Español
7	<i>Cartas y demás información disponible para</i> <i>aleccionamiento o consulta</i>	NIL
8	<i>Equipo suplementario disponible para proporcionar</i> <i>información</i>	NIL
9	<i>Dependencia ATS que reciben información</i>	TWR Magdalena
10	<i>Información adicional (limitación de servicio, etc.)</i>	NIL

## SLMG AD 2.12 CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DE LAS PISTAS

Designadores NR RWY	BRG GEO	Dimensiones De RWY (M)	Resistencia (PCN) y superficie de RWY y SWY	Coordenadas THR RWY y coordenadas THR 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 08.99S 064 03 53.31W GUND 25 M	THR 140 M (458 FT)
34	335,37°	1356 x 30 M	Suelo cubierto de pasto	13 15 49.02S 064 03 34.36W	THR 141 M (462 FT)
Pendiente de RWY-SWY	Dimensiones SWY (M)	Dimensiones CWY (M)	Dimensiones de franja (M)	OFZ	Observaciones
7	8	9	10	11	12
+0.02 %	NIL	NIL	NIL	NIL	NIL
-0.02 %	NIL	NIL	NIL	NIL	NIL

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

**SLMG AD 2.17 ESPACIO 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**

<i>Designación del servicio</i>	<i>Distintivo de llamada</i>	<i>Frecuencia</i>	<i>Horas de Funcionamiento</i>	<i>Observaciones</i>
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

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

**PAGINA DEJADA INTENCIONALMENTE EN BLANCO**