

## **AERODROMO**

**ROBORE** 

**Robore/SLRB** 

	AD 2. AERÓDROMOS					
	SLRB AD 2.1 INDICADOR DE LUGAR Y NOMBRE DEL AERÓDROMO SLRB – Roboré/ROBORÉ					
	SLRB AD 2.2 DATOS GEOGRÁFICOS Y A	DMINISTRATIVOS DEL AERÓDROMO				
1	Coordenadas del ARP y emplazamiento en el AD	18 19 40S 059 45 57W Ubicado a 600 M del THR 36				
2	Dirección y distancia desde (ciudad)	1.5 KM al NE				
3	Elevación/temperatura de referencia	277 M (908 FT) / 34°C (2017)				
4	Ondulación Geoidal en la PSN ELEV AD	19 M				
5	MAG VAR/Cambio anual	15°W (2019) / 0,19°				
6	Administración, dirección, teléfono, telefax, télex, AFS del AD	Navegación Aérea y Aeropuertos Bolivianos (NAABOL) Aeródromo Roboré Teléfono: 9742129 AFTN: SLRBYGYB Roboré – Bolivia				
7	Tipos de tránsito permitidos (IFR/VFR)	VFR				
8	Observaciones	NIL				

	SLRB AD 2.3 HORA	S 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	1000-2300
7	ATS	HJ
8	Abastecimiento de combustible	NIL
9	Servicios de escala	NIL
10	Seguridad	NIL
11	Descongelamiento	NIL
12	Observaciones	NIL

SLRB AD 2.4	INSTALACIONES Y SERVICIOS DE ESCALA
	NIL

NAABOL - AIS EDICION - 01

	SLRB AD 2.5 INSTALACIONES Y SERVICIOS PARA LOS PASAJEROS				
1	Hoteles	En la ciudad			
2	Restaurantes	En la ciudad			
3	Transportes	Alquiler de taxi moto 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			

SLRB AD 2.6	SERVICIOS DE SALVAMENTO Y DE EXTINCIÓN DE INCENDIOS				
	NIL				
SLRB AD 2.7	DISPONIBILIDAD SEGÚN LA ESTACIÓN DEL AÑO				
CLIND AD 2.7	REMOCIÓN DE OBSTÁCULOS EN LA SUPERFICIE				
	NIL				

SLRB AD 2.8	DATOS SOBRE LA PLATAFORMA, CALLES DE RODAJE
	Y PUNTOS/POSICION DE VERIFICACIÓN
	NIL
SLRB AD 2.9	SISTEMA DE GUÍA Y CONTROL DEL MOVIMIENTO
	EN LA SUPERFICIE Y SEÑALES
	NIL
SLRB AD 2.10	OBSTÁCULOS DEL AERÓDROMO
	NIL

EDICION - 01 NAABOL - AIS

	SLRB AD 2.11 INFORMACIÓN METE	EOROLÓGICA PROPORCIONADA
1	Oficina MET asociada	ROBORÉ
2	Horas de servicio Oficina MET fuera de horario	1000-2300 NIL
3	Oficina responsable de la preparación TAF Períodos de validez	NIL NIL
4	Tipo de pronóstico de tendencia Intervalo de emisión	NIL
5	Aleccionamiento/Consulta proporcionados	NIL
6	Documentación de vuelo idioma(s) utilizado(s)	Español
7	Cartas y demás información disponible para aleccionamiento o consulta	NIL
8	Equipo suplementario disponible para proporcionar información	Teléfono 3 9742129
9	Dependencia ATS que reciben información	TWR Roboré
10	Información adicional (limitación de servicio, etc.)	NIL

Designadores NR RWY	BRG GEO		nsiones De 'Y (M)	y sup	encia (PCN) perficie de Y y SWY	co	denadas THR RWY y cordenadas de ondulación geoidal	Elevación THR y elevación máxima de TDZ de precisión APP RWY
1	2		3		4		5	6
18	164,00°	1 201	x 30M	Suelo laterítico		18 19 20.50S 059 46 01.43W GUND 19 M		THR 277 M (908 FT)
36	344,00°	1 201	x 30M	Suelo	o laterítico	059	19 57.98S 9 45 50.03W UND 19 M	THR 262 M (860 FT)
Pendiente de RWY-SWY	Dimensi SWY (M)	Υ	CV	siones VY (1)	Dimension franja (M)		OFZ	Observaciones
7	8			)	10		11	12
-1,23 %	NIL	-	N	IL	NIL		NIL	NIL
+1,23 %	NIL	-	N	IL	NIL		NIL	NIL

NAABOL – AIS EDICION – 01

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

	SLRB AD 2.17 ESPA	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	TWR Roboré
	Idioma(s)	Español
5	Altitud de transición	NIL
6	Observaciones	Aeródromo controlado

	SLRB AD 2.18 INSTALACI	ONES DE COMUN	NICACIONES ATS	
Designación del servicio	Distintivo de llamada	Frecuencia	Horas de Funcionamiento	Observaciones
1	2	3	4	5
TWR	Torre Robore	118,9 MHZ	HJ	NIL
G/A/G	Radio Robore	6 622 KHZ	HJ	NIL

SLRB AD 2.19	RADIOAYUDAS PARA LA NAVEGACIÓN Y EL ATERRIZAJE
	NIL
SLRB AD 2.20	REGLAMENTOS DE TRÁNSITO LOCALES
	NIL
SLRB AD 2.21	PROCEDIMIENTOS DE ATENUACION DEL RUIDO
SLRB AD 2.21	NIL

EDICION - 01 NAABOL - AIS

SLRB AD 2.22	PROCEDIMIENTOS DE VUELO	
	NIL	
SLRB AD2.23	INFORMACIÓN ADICIONAL	
	NIL	
SLRB AD2.24	CARTAS RELATIVAS AL AERÓDROMO	
	NIL	

NAABOL – AIS EDICION – 01

## PAGINA DEJADA INTENCIONALMENTE EN BLANCO

EDICION - 01 NAABOL - AIS