

AERODROMO

SAN JAVIER

San Javier/SLJV

	AD 2. AERÓ	DROMOS		
	SLJV AD 2.1 INDICADOR DE LUGA SLJV – San Javie			
	SLJV AD 2.2 DATOS GEOGRÁFICOS Y A	DMINISTRATIVOS DEL AERÓDROMO		
1	Coordenadas del ARP y emplazamiento en el AD	16 15 56S 062 28 15W 743 M del THR 01		
2	Dirección y distancia desde (ciudad)	3.7 KM al E		
3	Elevación/temperatura de referencia	533 M (1 749 FT) / 31°C (2017)		
4	Ondulación Geoidal en la PSN ELEV AD	24 M		
5	MAG VAR/Cambio anual	13°W (2019) / 0,19°		
6	Administración, dirección, teléfono, telefax, télex, AFS del AD	Navegación Aérea y Aeropuertos Bolivianos (NAABOL) Aeródromo: San Javier Teléfono: 9635177 AFS: SLJVYGYB San Javier – Bolivia		
7	Tipos de tránsito permitidos (IFR/VFR)	VFR		
8	Observaciones	NIL		

	SLJV 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		

SLJV AD 2.4	INSTALACIONES Y SERVICIOS DE ESCALA
	NIL

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

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

SLJV AD 2.11 INFORMACIÓN METEOROLÓGICA PROPORCIONADA		
1	Oficina MET asociada	SAN JAVIER
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	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	Teléfono 3 9635177
9	Dependencia ATS que reciben información	TWR San Javier
10	Información adicional (limitación de servicio, etc.)	NIL

EDICION - 01 NAABOL - AIS

		SLJV	AD 2.12	CARA	CTERÍSTICA	AS FIS	ICAS DE LAS I	PISTAS				
Designadores NR RWY	BRG Dimensiones GEO De RWY (M)		De	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				
01	359,24°	1480	x 30 M	Suelo cubierto de pasto		062	3 16 19.79S 2 28 13.36W UND 24 M	THR 533 M (1 749 FT)				
19	179,24°	1480	x 30 M	Suelo cubierto de pasto						062	3 15 31.65S 2 28 14.02W UND 24 M	THR 513 M (1 684 FT)
Pendiente de RWY-SWY	Dimensi SW\ (M)	1	Dimen: CV (N	VY	Dimension franja (M)	es de	OFZ	Observaciones				
7	8		9		10		11	12				
-1,33 %	3 % NIL NIL		L NIL			NIL	NIL					
+1,33 % NIL NIL		L	NIL		NIL	NIL						

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

NAABOL – AIS EDICION – 01

	SLJV AD 2.17 ESPA	CIO 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 San Javier
	Idioma(s)	Español
5	Altitud de transición	NIL
6	Observaciones	Aeródromo controlado

Designación del servicio	Distintivo de llamada	Frecuencia	Horas de Funcionamiento	Observaciones	
1	2	3	4	5	
TWR	Torre San Javier	118,5 MHZ	1030-2200	NIL	
G/A/G	Radio San Javier	6 622 KHZ	1030-2200	NIL	

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

EDICION - 01 NAABOL - AIS