



AERODROMO

SAN RAMON

San Ramón/SLRA

AD 2. AERÓDROMOS

SLRA AD 2.1 INDICADOR DE LUGAR Y NOMBRE DEL AERÓDROMO

SLRA – San Ramón/SAN RAMÓN

SLRA AD 2.2 DATOS GEOGRÁFICOS Y ADMINISTRATIVOS DEL AERÓDROMO

1	Coordenadas del ARP y emplazamiento en el AD	13 15 52S 064 36 34W Ubicado a 945 M del THR 34
2	Dirección y distancia desde (ciudad)	0,48 KM al NW
3	Elevación/temperatura de referencia	140 M (466 FT) / 28°C (2021)
4	Ondulación Geoidal en la PSN ELEV AD	26 M
5	MAG VAR/Cambio anual	11°W (2019) / 0,20°
6	Administración, dirección, teléfono, telefax, télex, AFS del AD	Navegación Aérea y Aeropuertos Bolivianos (NAABOL) Aeródromo: San Ramón Teléfono: 68952054 AFS: SLRAYGYB San Ramón – Bolivia
7	Tipos de tránsito permitidos (IFR/VFR)	VFR
8	Observaciones	NIL

SLRA 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

SLRA AD 2.4

INSTALACIONES Y SERVICIOS DE ESCALA

NIL

SLRA AD 2.5 INSTALACIONES Y SERVICIOS 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

SLRA AD 2.6

SERVICIOS DE SALVAMENTO Y DE EXTINCIÓN DE INCENDIOS

NIL

SLRA AD 2.7

DISPONIBILIDAD SEGÚN LA ESTACIÓN DEL AÑO - REMOCIÓN DE OBSTÁCULOS EN LA SUPERFICIE

NIL

SLRA AD 2.8

DATOS SOBRE LA PLATAFORMA, CALLES DE RODAJE Y PUNTOS/POSICION DE VERIFICACIÓN

NIL

SLRA AD 2.9 SISTEMA DE GUÍA Y CONTROL DEL MOVIMIENTO EN LA SUPERFICIE Y SEÑALES

1	Uso de signos ID en los puestos de aeronaves Líneas de guía TWY y sistemas de guía visual de atraque y estacionamiento de los puestos de aeronaves	NIL
2	Señales y LGT de RWY y TWY	Señalización horizontal RWY color blanco y rojo
3	Barras de parada	NIL
4	Observaciones	NIL

SLRA AD 2.10

OBSTÁCULOS DEL AERÓDROMO

NIL

SLRA AD 2.11 INFORMACIÓN METEOROLÓGICA PROPORCIONADA

1	Oficina MET asociada	SAN RAMÓN
2	Horas de servicio	MON TO FRI BTN 1200/1600 1800/2200 SAT DOM AND FERIADO O/R
	Oficina MET fuera de horario	NIL
3	Oficina responsable de la preparación TAF	NIL
	Períodos de validez	NIL
4	Tipo de pronóstico de tendencia	NIL
	Intervalo de emisión	NIL
5	Aleccionamiento/Consulta proporcionados	NIL
6	Documentación de vuelo	NIL
	idioma(s) utilizado(s)	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 San Ramón
10	Información adicional (limitación de servicio, etc.)	NIL

SLRA 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	153,26°	1900 x 30 M	Ripio laterítico	13 15 23.05S 064 36 28.55W GUND 26 M	THR 140 M (459 FT)
34	333,26°	1900 x 30 M	Ripio laterítico	13 16 18.20S 064 35 59.97W GUND 26 M	THR 140 M (459 FT)
Pendiente de RWY-SWY	Dimensiones SWY (M)	Dimensiones CWY (M)	Dimensiones de franja (M)	OFZ	Observaciones
7	8	9	10	11	12
-0,01 %	NIL	NIL	NIL	NIL	NIL
+0,01 %	NIL	NIL	NIL	NIL	NIL

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

SLRA 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 San Ramón Español
5	Altitud de transición	NIL
6	Observaciones	Aeródromo controlado

SLRA 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 Ramón	118,9 MHZ	MON TO FRI BTN 1200/1600 1800/2200 SAT SUN AND FERIADO O/R	NIL
G/A/G	Radio San Ramón	6 622 KHZ	MON TO FRI BTN 1200/1600 1800/2200 SAT SUN AND FERIADO O/R	NIL

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

PAGINA DEJADA INTENCIONALMENTE EN BLANCO