


BOLETÍN DE INFORMACIÓN PREVIA AL VUELO	 <b>SERVICIO DE INFORMACIÓN AERONÁUTICA</b> <b>OFICINA: ARO-AIS COCHABAMBA</b> <b>SR 1025 SS 2247</b>	<b>Fecha y hora de expedición</b> <b>11 / MAR / 10</b> <b>01:00 UTC</b>	<b>Cobertura de Área</b> <b>FIR LA PAZ</b>
LUGAR	INSTALACION	I N F O R M A C I Ó N	
REGION DE INFORMACION DE VUELO FIR LA PAZ /SLLF	RUTAS ATS	DESDE 05-NOV-09 HR 2030 ESPACIO AEREO CLASE ALFA (A) CONTROLADO DESDE ALTITUD MINIMA EN RUTA HASTA FL240 CAMBIADO A CLASE ECHO (E) DESDE ALTITUD MINIMA EN RUTA HASTA FL195 INSERTAR AIP BOLIVIA PAG. ENR 1.4-2 Y CORREGIR PAG. ENR 3.1-1 HASTA 3.1-15, ENR 3.3-1 HASTA 3.3-4 CARTA EN RUTA 6-1-2 CON CARACTER PERMANENTE (C0638/09)	
	RUTA ATS	DESDE 28-FEB-10 HR 1940; W11 REALINEADO TRAMO VOR (PAZ) HASTA VOR (CBA); CAMBIO DE POSICION DESDE EL PUNTO DE NOTIFICACION TEPAR COORD 171755S/0664631W HASTA TMA COCHABAMBA, COMO SIGUE: ENTRE VOR (PAZ) AL PUNTO DE NOTIFICACION AROMA COORD 170740S/0673127W POR RADIAL 138 A UNA DISTANCIA DE 55 NM. ENTRE PUNTO DE NOTIFICACION AROMA AL PUNTO DE NOTIFICACION TEPAR COORD 171755S/0664631W CON RUMBO DE 110 GRADOS A UNA DISTANCIA DE 44 NM. ENTRE PUNTO DE NOTIFICACION TEPAR AL VOR (CBA) CON RADIAL 289 A UNA DISTANCIA DE 35 NM; HASTA 26-MAR-10 HR 2000 (C0159/10)	
APOLO	RUTA ATS	DESDE 10-MAR-10 HR 1545 CON CARÁCTER PERMANENTE UA316 TRAMO BUTIL-TARIJA Y PUNTO DE NOTIFICACION BUTIL CANCELADO REFERENCIA AIP BOLIVIA PAG GEN 3.5-4 ENR 3.2-3, 4.4-1 Y 6.1-1 (C0186/10)	
Apolo / SLAP	RWY 18 / 36	DESDE 20-FEB-10 HR 2023 CERRADA POR TRABAJOS DE ASFALTO; HASTA 20-APR-10 HR 2100 (C0133/10)	
COBIJA	ATS / COM / MET	DESDE 20-FEB-10 HR 2028 SIN ATENCIÓN; HASTA 20-APR-10 HR 2100 (C0134/10)	
Cap Av Civ Anibal Arab Fadul / SLCO	A D	DESDE 11-FEB-10 HR 2000 CONCENTRACIÓN DE AVES SECTOR UMBRAL/02. OPERACIONES CON PRECAUCIÓN HASTA 31-MAR-10 HR 2200 (C0097/10)	
COCHABAMBA	UMBRAL / 02	DESDE 05-MAR-10 HR 1850 DESPLAZADOS PRIMEROS 200 M PISTA DISPONIBLE 1800 M HASTA 25-MAR-10 HR 2200 (C0181/10)	
Jorge Wilstermann Intl / SLCB	SOBREVUELO	DESDE 24-FEB-10 HR 1030, SE REALIZARA TRABAJOS DE ESTUDIO GEOLOGICO, DIARIAMENTE ENTRE HR 1030 A 1600 COORD: 165400S/0654100W                      171300S/0652100W                      171500S/0661200W 161900S/0671000W                      161100S/0670100W                      161900S/0665300W 160600S/0663900W                      165800S/0654500W                      165400S/0654100W DESDE 15500 FT A 16500 FT DE ALTITUD; HASTA 28-MAR-10 HR 1600 (C0143/10)	
	RWY 14 / 32	DESDE 02-MAR-10 HR 1800 CON TRABAJOS DE MANTENIMIENTO, FECHAS 02, 03, 04, 05, 08, 09, 10, 11, 12, 15, 16, 17, 18, 19, 22, 23, 24, 25, 26, 29, 30, 31 ENTRE HR 1800/2200; HASTA 31-MAR-10 HR 2200 (C0162/10)	
	FRANJA RWY 04 /22	DESDE 02-MAR-10 HR 1200 CORTANDO DE CÉSPED, FECHAS 02, 03, 04, 05, 08, 09, 10, 11, 12, 15, 16, 17, 18, 19 ENTRE HR 1200/1700; HASTA 19-MAR-10 HR 1700 (C0163/10)	
	FRANJA RWY 14 / 32	DESDE 02-MAR-10 HR 1800 CORTANDO CÉSPED, FECHAS 02, 03, 04, 05, 08, 09, 10, 11, 12, 15, 16, 17, 18, 19, 22, 23, 24, 25, 26, 29, 30, 31 ENTRE HR 1800/2200; HASTA 31-MAR-10 HR 2200 (C0164/10)	
	LANZAMIENTO DE PARACAIDISMO	DESDE 14-MAR-10 HR 1300 SECTOR "LOCALIDAD ALALAY" COORD: 173233S/0654025W ENTRE HR 1300 A 2000 EN UN RADIO DE ACCION DE 2MN HASTA UNA ALTITUD 15500 FT (C0185/10)	
	LANZAMIENTO DE PARACAIDISMO	DESDE 14-MAR-10 HR 1300 SECTOR "BASE AEREA " COORD: 172543S/0660947W ENTRE HR 1300 A 1800 EN UN RADIO DE ACCION DE 2MN HASTA UNA ALTITUD 16000 FT (C0188/10)	
COPACABANA	RWY 04/24	DESDE 28-FEB-09 HR 1917, CERRADA POR TRABAJOS DE MANTENIMIENTO; HASTA 28-APR-10 HR 2100 (C0156/10)	
Copacabana/ SLCC			

LUGAR	INSTALACION	INFORMACION
GUAYARAMERIN Guayaramerín / SLGM	NUEVO AERÓDROMO DE GUAYARAMERIN	DESDE 27-JUL-09 HR 2040 CON CARÁCTER PERMANENTE SIGUIENTES CARACTERISTICAS. (C0412/09) INDICADOR DE LUGAR : SLGM (GUAYARAMERIN) COORDENADAS ARP : 105317S/0652253W DESIGNADOR RWY : 16/34 DIMENSIONES RWY : 1 758 M X 21 M ELEVACIÓN AD : 140M RESISTENCIA RWY : 100 000 LIBRAS SUPERFICIE RWY : TRATAMIENTO SUPERFICIAL TRIPLE RESISTENCIA APN : 100 000 LIBRAS SUPERFICIE APN : TRATAMIENTO SUPERFICIAL TRIPLE RESISTENCIA TWY : 100 000 LIBRAS SUPERFICIE TWY : TRATAMIENTO SUPERFICIAL TRIPLE COORDENADAS THR/16 : 105254S/0652307W ELEV 140 M COORDENADAS THR/34 : 105343S/0652236W ELEV 139 M TIPOS DE COMBUSTIBLE : JET FUEL A-1 AERONAVE CRITICA : C-130 HORAS DE SERVICIO : HJ SERVICIO : AD CONTROLADO FRECUENCIA TWR : 118.7 MHZ FRECUENCIA G/A/G : 6622 KHZ
	A D	DESDE 01-SEP-09 HR 2100 CON CARÁCTER PERMANENTE DISPONIBLE PARA OPERACIONES DE TRANSPORTE AEREO REGULAR, NO REGULAR Y PRIVADO (C0494/09)
	AVGAS 100	DESDE 23-OCT-09 HR 1330 DISPONIBLE CON CARÁCTER PERMANENTE (C0601/09)
GUAYARAMERIN Cap. Av. Emilio Beltran / SLGY	AVGAS 100	DESDE 27-FEB-10 HR 1040, NO DISPONIBLE; HASTA 31-MAR-10 HR 2200 (C0151/10)
	I A C	DESDE 18-FEB-10 HR 2200; SIGUIENTES PROCEDIMIENTOS TEMPORALMENTE SUSPENDIDOS; HASTA 18-MAR-10 HR 2200 (C0123/10) IAC NDB J RWY / 17 IAC NDB I RWY / 35
	RWY 17 / 35	DESDE 10-MAR-10 HR 2110; CERRADA POR TRABAJOS MANTENIMIENTO; HASTA 10-ABR-10 HR 2200 (C0189/10)
LA PAZ El Alto / Intl. SLLP	S I D	DESDE 15-JAN-10 HR 1930; DAKON 3 RWY 10/28, RETIRADO CON CARÁCTER PERMANENTE. (REFERENTE A: AIRAC SUP AIP C05/09 DE FECHA 04-JUN-09) (C0022/10)
	RWY 10 / 28	DESDE 28-JAN-09 HR 1300 TRABAJOS DE MANTENIMIENTO ENTRE HR 1300 A 2100, OPERACIONES CON PRECAUCIÓN; HASTA 29-MAR-10 HR 2100 (C0045/10)
	RWY 10 / 28	DESDE 05-MAR-10 HR 1300 LIMPIEZA DE CAUCHO ENTRE HR 1300 A 2100. OPERACIONES EN COORDINACION CON TWR. HASTA 07-JUN-10 HR 2100 (C0176/10)
	FRANJA RWY 10/28	DESDE 15-MAR-10 HR 1300 CON TRABAJOS DE MANTENIMIENTO , ENTRE HR 1300 A 2100 DIARIAMENTE , OPERACIONES EN COORDINACION CON TORRE HASTA 15-JUN-10 JR 2100 (C0184/10)
MAGDALENA Magdalena / SLMG	N D B	DESDE 25-FEB-10 HR 2018 IDENTIFICADOR "MGD" FRECUENCIA 365 KHZ INUTILIZABLE; HASTA 31-MAR-10 HR 2200 (C0147/10)
ORURO Juan Mendoza / SLOR	ATS / COM / MET	DESDE 26-FEB-10 HR 1212 , HORAS DE SERVICIO DE 1100 A 2300; HASTA 13-MAR-10 HR 2300 (C0149/10)
PUERTO SUAREZ Tte.Av. Salvador Ogaya / Intl SLPS	RWY 05 / 23	DESDE 03-MAR-10 HR 1950, OPERACIONES RESTRINGIDAS PARA AERONAVES B727 ; HASTA 18-MAR-10 HR 2000 (C0172/10)
RURRENABAQUE Rurrenabaque / SLRQ	RWY 14 / 32	DESDE 30-DEC-09 HR 1325 CERRADA; POR TRABAJOS DE ASFALTO; HASTA 30-JUN-10 HR 1800 (C0804/09)

LUGAR	INSTALACION	INFORMACION
RURRENABAQUE Rurrenabaque / SLRQ	PISTA AUX	DESDE 30-DEC-09 HR 1326 SE HABILITA CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS. HASTA 30-JUN-10 HR 1800 (C0805/09) DESIGNADOR : RWY 18 / 36 DIMENSIONES : 1.500M X 20M TIPO DE SUELO : TIERRA COMPACTADA ACFT CRITICA : F27 Ó SIMILAR FRANJAS : RWY/18 37M L 37M R DEL EJE DE PISTA RWY/36 37M R 37M L DEL EJE DE PISTA HORAS DE ATENCION : HJ
SAN JAVIER San Javier /SLJV	NDB	DESDE 29-DEC-09 HR 2135 CON CARÁCTER PERMANENTE IDENTIFICADOR "SJV" FRECUENCIA 1640 KHZ TOTALMENTE RETIRADO. SUPRIMIR PAG GEN 2.5-1, 2.5-2 PAG ENR 4.1-2, ENR 6.1-1, 6.1-2, ENR 6.3-1, PAG AD 2 SLJV 4 SUBSECCION SLJV AD 2.19 (C0801/09)
SANTA CRUZ Viru Viru /SLVR	PUNTO DE NOTIFICACION	DESDE 20-JAN-10 HR 1555 CON CARÁCTER PERMANENTE PUNTO DE NOTIFICACION VOLCA COORD. 174702S/0634319W CAMBIADO A PUNTO DE NOTIFICACION VUOK COORD. 174702S/0634319W CORREGIR AIRAC SUPLEMENTO AIP C06/09, AREA DE CONTROL TERMINAL SLVR RUTA DE SALIDA Y SALIDA NORMALIZADA SISER 1, EGASO 6 RWY 16/34 (C0035/10)
	AREA DE MOVIMIENTO	DESDE 22-FEB-10 HR 1200 CON TRABAJOS DE MANTENIMIENTO, ENTRE HR 1200 A 2200 DIARIAMENTE, OPERACIONES EN COORDINACION CON TORRE, HASTA 31-MAR-10 HR 2200 (C0125/10)
SANTA CRUZ EL TROMPILLO / SLET	SID	DESDE 28-JAN-10 HR 1645 SIGUIENTE PROCEDIMIENTO TEMPORALMENTE SUSPENDIDO; HASTA 28-MAY-10 HR 1400 (C0049/10) SID CAT A/B – VOLCA DOS RWY 15/33
TRINIDAD Tte. Av. Jorge Henrich A. Intl./ SLTR	SEI RWY / 14	DESDE 27-FEB-10 HR 1145; SE REDUJO A CAT 5; HASTA 31-MAR-10 HR 2200 (C0152/10) DESDE 28-FEB-10 HR 1925 DESPEGUE NOCTURNO SUSPENDIDO; SOLAMENTE SE AUTORIZA OPERACIONES DE DESPEGUE RWY / 14 CUANDO LAS CONDICIONES DE VIENTO DEL CUADRANTE SUD SEAN IGUAL O MAYOR A 10 NUDOS; HASTA 28-MAR-10 HR 2200 (C0157/10)