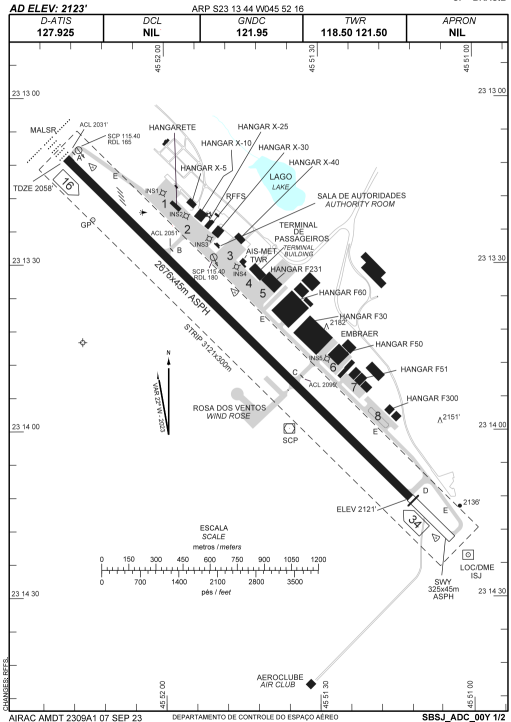
SP - BRASIL



ADC - SBSJ: INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES / COMPLEMENTARY INFORMATION

	_ :		
CARACTERISTICAS	FISICAS /	PHYSICAL	CHARACTERISTICS

		PISTA RUNWAY			ÕES(m) ONS(m)		PCN	TIPO DE SUPERFÍCIE SURFACE KIND	
BRG MAG	Tipo Type	RCD	RWY	SWY	CWY	STRIP	RWY	RWY	swy
b	С	d	е	f	g	h	i	j	k
157	PA-1	4C	2676x45	325x45		3121	71/F/A/X/T	ASPH	ASPH
337	NPA	4C				300			
	b	b c 157 PA-1	b c d 157 PA-1 4C	b c d e 157 PA-1 4C 2676x45	b c d e f 157 PA-1 4C 325x45 2676x45 3676x45 325x45	b c d e f g 157 PA-1 4C 325x45 2676x45 325x45 325x45	b c d e f g h 157 PA-1 4C 325x45 3121 207 2676x45 X	b c d e f g h i 157 PA-1 4C 325x45 3121 x 71/F/A/X/T	b c d e f g h i j 157 PA-1 4C 325x45 3121 X 71/F/A/X/T ASPH

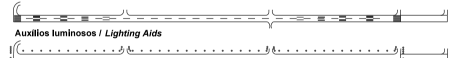
DISTÂNCIAS DECLARADAS, AUXÍLIOS VISUAIS E COORDENADAS DAS CABECEIRAS DECLARED DISTANCES, VISUAL AIDS AND THRESHOLD COORDINATES

RWY	TORA(m)	TODA(m)	ASDA(m)	LDA(m)	AUXÍLIOS / AIDS	ALTURA GEOIDAL(m) GEOID HEIGHT(m)	COORDENADAS COORDINATES
16	2676	2676	3001	2676	PAPI/MALSR	-2,56	S23 13 11 W045 52 19
34	2676	2676	2676	2676		-2,60	S23 14 12 W045 51 12

SERVIÇO DE SALVAMENTO E CONTRAINCÊNDIO / RESCUE AND FIRE FIGHTING SERVICE: RFFS REQ - NIL

RWY 16 / 34

Sinalização horizontal / Marking Aids



RMK: 1) MEHT: RWY 16 - 58 FT.

2) ACFT COM DEST PATIO MIL CONTACTAR OPR NA FREQ 122.50.

2) DESCRIÇÃO DOS PÁTIOS / APRON DESCRIPTION : PÁTIO / ÁPRON 1: PCAN PÁTIO / APRON 2: IPEV

PÁTIO / APRON 3: AUTORIDADES / AUTHORITY

PÁTIO / APRON 4: AVIAÇÃO GERAL E TERMINAL DE PASSAGEIROS / GENERAL AVIATION AND TERMINAL BUILDING

PÁTIO / APRON 5: DIGEX

PÁTIO / APRON 6/7/8: EMBRAER