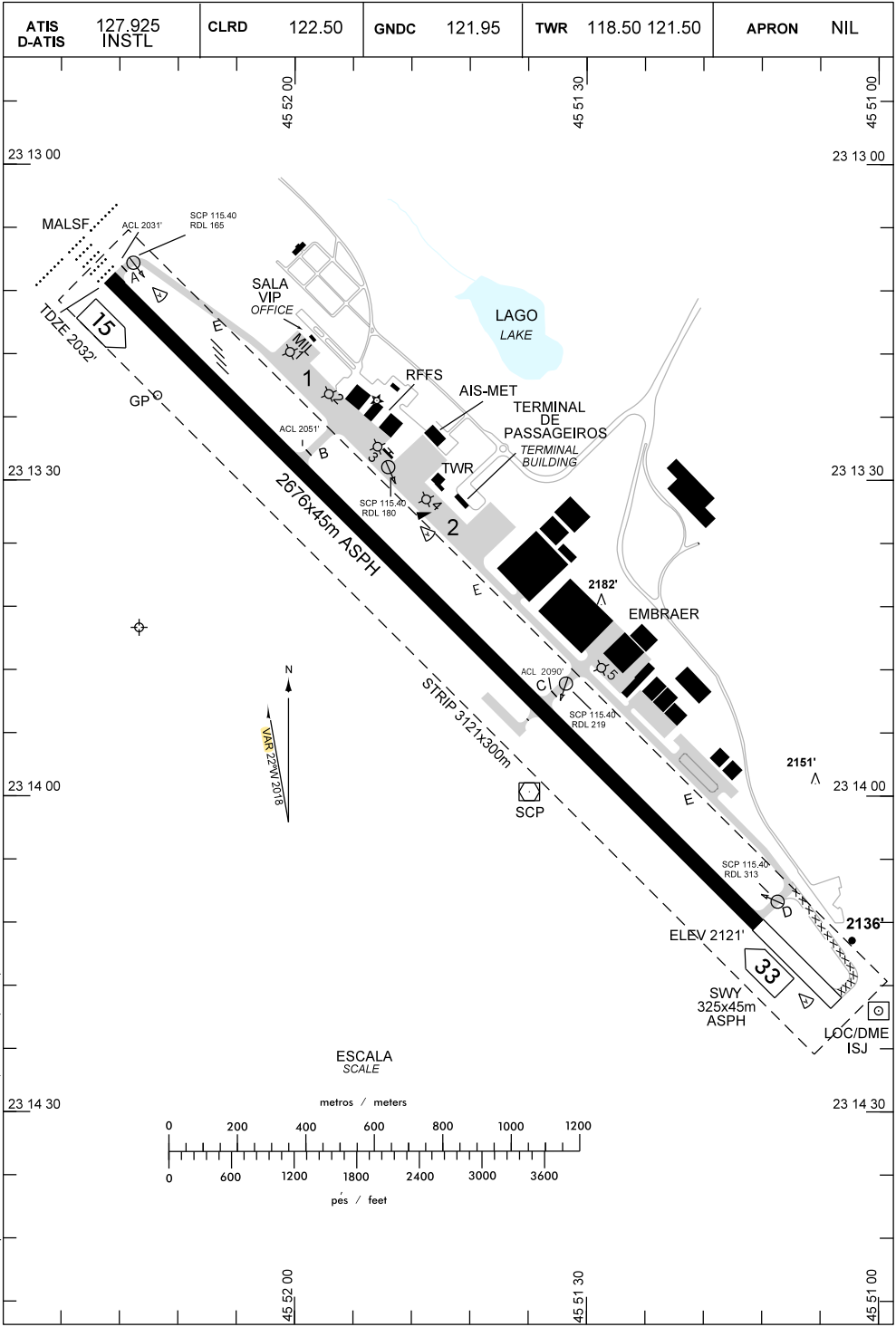


ELEV 2121'



CARACTERÍSTICAS FÍSICAS / PHYSICAL CHARACTERISTICS											
PISTA RUNWAY				DIMENSÕES(m) DIMENSIONS(m)					PCN	TIPO DE SUPERFÍCIE SURFACE KIND	
RWY	BRG MAG	Tipo Type	RCD	RWY	SWY	CWY	STRIP	RESA	RWY	RWY	SWY
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l
15	156	PA-1	4	2676X45	325X45		3121 X 300		71/F/A/X/T	ASPH	ASPH
33	336	NPA	4								
DISTÂNCIAS DECLARADAS, AUXÍLIOS VISUAIS E COORDENADAS DAS CABECEIRAS DECLARED DISTANCES, VISUAL AIDS AND THRESHOLD COORDINATES											
PISTAS/ RWY		TORA(m)	TODA(m)	ASDA(m)	LDA(m)	AUXÍLIOS/ AIDS		ALTURA GEOIDAL(m) GEOID HEIGHT(m)		COORDENADAS COORDINATES	
15		2676	2676	3001	2676	PAPI/ MALSR		- 2,56		S23 13 11 W045 52 19	
33		2676	2676	2676	2676			- 2,60		S23 14 12 W045 51 12	
SERVIÇO DE SALVAMENTO E CONTRAINCÊNDIO / RESCUE AND FIRE FIGHTING SERVICE : RFFS REQ - 5											
RWY 15 / 33											
<div>Sinalização horizontal/ Marking Aids</div> <div>Auxílios luminosos/ Lighting Aids</div>											
<div>RMK:</div> <div>1) MEHT : PAPI - RWY 15: 58 FT.</div> <div>2) HIRL : RWY 15/33</div> <div>3) PONTOS DE INS : (1) S23 13.3 W045 52.0 (2) S23 13.3 W045 51.9 (3) S23 13.4 W045 51.8 (4) S23 13.5 W045 51.8 E (5) S23 13.8 W045 51.5</div> <div>INS POINTS : (1) S23 13.3 W045 52.0 (2) S23 13.3 W045 51.9 (3) S23 13.4 W045 51.8 (4) S23 13.5 W045 51.8 E (5) S23 13.8 W045 51.5</div> <div>4) RWY 15/33 OPR PARA ACFT COM ENVERGADURA IGUAIS OU ABAIXO DE 45M E ACFT COM ENVERGADURA MAIORES QUE 45M E QUE NÃO POSSUAM RAIO DE GIRO SUFICIENTE PARA FAZER UM TURN AROUND SOBRE A LARGURA DA PISTA POUSO.</div> <div>5) ACFT COM ENVERGADURA ACIMA DE 45M ULTRAPASSADA A ÁREA DE GIRO SITUADA NA THR 33 DESLOCADA NÃO CONSEGUIRÁ RETORNAR.</div> <div>6) RWY 15/33 OPR CTN DEVIDO EXISTÊNCIA DE BARREIRA PARA RETENÇÃO DE ACFT POSICIONADA SOBRE O ASPH JUNTO A THR 33 (DESLOCADA). NÃO APLICÁVEL A ACFT A HÉLICE.</div> <div>7) TWY ECHO TRECHO BTN PÁTIO DA AVIAÇÃO GERAL E A THR 33 TAX CTN DEVIDO RESTRIÇÃO VISUAL DA TWR - SÃO JOSÉ.</div>											

MODIFICAÇÕES/CHANGES: ATIS, D-ATIS, RMK, DEC/VAR.