

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

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS / PHYSICAL CHARACTERISTICS TIPO DE SUPERFÍCIE PISTA DIMENSÕES(m) PCN RUNWAY SURFACE KIND BRG MAG OdiT RCD RWY CWY STRIP RESA RWY RWY SWY Туре b d f h i i k ı c ASPH 325X45 3121 15 Х 2676X45 71/F/A/X/T ASPH 300 33 336 NPA

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

SERVICO DE SALVAMENTO E CONTRAINCÊNDIO / RESCUE AND FIRE FIGHTING SERVICE : RFFS REQ - 5

RWY 15 / 33

Sinalização horizontal/ Marking Aids



Auxilios luminosos/ Lighting Aids



RMK: 1) MEHT: PAPI - RWY 15: 58 FT.

2) HIRL: RWY 15/33

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 .
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 .

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.

- 5) ACFT COM ENVERGADURA ACIMA DE 45M ULTRAPASSADA A ÁREA DE GIRO SITUADA NA THR 33 DESLOCADA NÃO CONSEGUIRÁ RETORNAR.
- 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.
- 7) TWY ECHO TRECHO BTN PÁTIO DA AVIAÇÃO GERAL E A THR 33 TAX CTN DEVIDO RESTRIÇÃO VISUAL DA TWR - SÃO JOSÉ.