CARTA DE ALTITUDE MÍNIMA DE VIGILÂNCIA ATC - ATCSMAC ATC SURVEILLANCE MINIMUM ALTITUDE CHART - ATCSMAC APP ALDEIA 119.45 120.30 121.50 CTR ALDEIA (SBES) SBES ELEV 61' SBCB ELEV 23' TA 5000' FALHA DE COMUNICAÇÕES 1 - SELECIONAR SSR CÓDIGO 7600: E SET TRANSPONDER CODE 7600; AND 2 - EXECUTAR O PROCEDIMENTO APROPRIADO. FOLLOW RELEVANT PROCEDURE. SRME MACAÉ-115.90 MCA 2631 1 - S 22 44 40.20 W 42 13 22.20 AREA 9 6200' 2 - S 22 45 24.71 W 42 09 27.72 3 - S 22 50 26.43 W 42 13 22.02 4 - S 22 48 43.40 W 42 15 54.78 D15.7 ADA 5 - S 22 56 41 86 W 42 24 38 23 6 - S 22 46 11.21 W 42 20 20.04 ARFA 8 7 - S 22 33 58 96 W 42 11 37 20 4100 8 - S 22 33 05 18 W 42 07 28 76 9 - S 22 37 25.80 W 42 07 25.20 AREA 7 N N 10 - S 22 39 06.89 W 41 53 57.31 4100 P.SRO 11 - S 22 47 31.80 W 41 32 31.20 12 - S 23 06 13.57 W 41 44 34.52 13 - S 22 54 46.91 W 41 58 27.12 14 - S 22 57 42 27 W 42 04 19 67 558' ◆ SBBZ 2300 15 - S 23 29 03.87 W 41 59 23.49 16 - S 23 30 01.80 W 42 00 01.20 A2340' ALDEIA - 5 17 - S 23 30 01.80 W 42 30 01.80 112.10 ADA AREA 1 18 - S 23 00 01.80 W 42 30 01.80 REA 6 19 - S 22 58 48 13 W 42 29 40 66 2000' 3800' 62' 20 - S 22 45 13.55 W 42 25 44.66 **SBCB** A 269 21 - S 22 39 01.80 W 42 24 01.20 019.2 22 - S 22 34 46 96 W 42 19 54 97 23 - S 22 29 37.75 W 42 07 31.59 D24.3 A1302' 19 24 - S 22 29 32 20 W 42 05 29 47 25 - S 22 22 01.80 W 42 07 37.80 195 26 - S 22 49 08.35 W 42 09 37.63 AREA 4 **2500**′ AREA 1 VAR 23° 2000' ALT. ELEV. HGT: FT DIST: NM Ź BRG: MAG 1-2019 VA/CHG: 06'W 1 - CARTA SOMENTE UTILIZADA PARA VERIFICAÇÃO DE ALTITUDE ENQUANTO SOB VIGILÂNCIA ATS. CHART TO BE USED FOR CROSS-CHECKING OF ALTITUDES ASSIGNED WHILE UNDER SCALE 1:800.000 ATS SURVEILLANCE. 10 NM 2 - DISTÂNCIAS SÃO REFERENCIADAS AO VOR/DME ADA. DISTANCES ARE REFECENCED TO ADA VOR/DME. 20 Km

17

18

AIRAC AMDT 12/19 18 JUL 19

3 - ALTITUDES COMPENSADAS PARA TEMPERATURAS ACIMA DE 5°C

ALTITUDES COMPENSATED FOR TEMPERATURES ABOVE 5°C