## CARTA DE ALTITUDE MÍNIMA DE VIGILÂNCIA (ATCSMAC)

AIRAC AMDT 2111A1 04 NOV 21

ATC SURVEILLANCE MINIMUM ALTITUDE CHART (ATCSMAC) APP ANÁPOLIS 119 15 120 55 129 45 133 00 TMA ANÁPOLIS (SBXN) SBAN ELEV 3732' SBGO ELEV 2453' 1 - CARTA SOMENTE UTILIZADA PARA VERIFICAÇÃO DE ALTITUDE/NÍVEL DE VOO ENQUANTO SOB VIGILÂNCIA ATS AREA 2 CHART TO BE USED ONLY FOR CROSS-CHECKING OF ALTITUDES ASSIGNED WHILE UNDER ATS SURVEILLANCE 6000 2 - DISTÂNCIAS SÃO REFERENCIADAS AO VOR/DME APO E GNV. DISTANCES ARE REFECENCED TO APO AND GNV VOR/DME. 3 - ALTITUDES COMPENSADAS PARA TEMPERATURAS MÍNIMAS DE ATÉ 0 °C. ALTITUDES COMPENSATED FOR MINIMUM TEMPERATURES UP TO 0 °C. 3933' TIPTU AND APO SBAN - Selecionar SSR CÓDIGO 7600; e Set TRANSPONDER CODE 7600; and **PAJEM** ANÁPOLIS 716.80 APO 2 - Executar STAR e/ou IAC apropriados. Follow relevant STAR and/or IAC. NIMV LISTA DE COORDENADAS - S 16 39 39.60 W 50 03 15.60 - S 15 44 45.00 W 49 17 29.40 3 - S 15 44 01.58 W 49 06 04.69 4 - S 15 43 23.40 W 48 56 10.20 TENEK SIREM 5 - S 15 51 10.20 W 48 36 08 40 ,34,35' SBGO - S 15 59 51.23 W 48 44 36.62 - S 15 55 04.60 W 49 03 34.63 - S 16 05 57 60 W 48 32 30 00 - S 16 39 52 80 W 48 28 37 20 LOMUL 10 - S 17 26 24 60 W 48 33 35 40 4600 11 - S 17 36 06.60 W 49 19 04.80 GOIÂNIA 12 - S 17 15 54 60 W 49 53 03 00 115.90 GNV 13 - S 16 29 54.87 W 49 18 15.83 14 - S 16 34 11 04 W 49 15 27 92 15 - S 16 38 14.65 W 49 07 25.85 16 - S 16 38 02.20 W 49 02 12.30 NM GNV 17 - S 16 46 58.76 W 49 07 03.83 18 - S 16 42 42 91 W 49 09 51 96 19 - S 16 38 44 49 W 49 17 53 64 20 - S 16 39 01.87 W 49 23 07.65 21 - S 17 06 20.07 W 49 42 41.27 22 - S 17 10 04.48 W 48 46 56.93 UBSUS 25 NM GNV 21 22 ROMIK 35 NM GNV SIBUT ISMEL 22° ALT, ELEV, HGT: FT DIST: NM 2 BRG: MAG VA/CHG: 06'W SCALE NM GNV 20 Km 35 NM GNT

SBXN ATCSMAC 00B 1/1