

CARTA DE ALTITUDE MÍNIMA DE VIGILÂNCIA ATC - ATCSMAC

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' TA 7000'

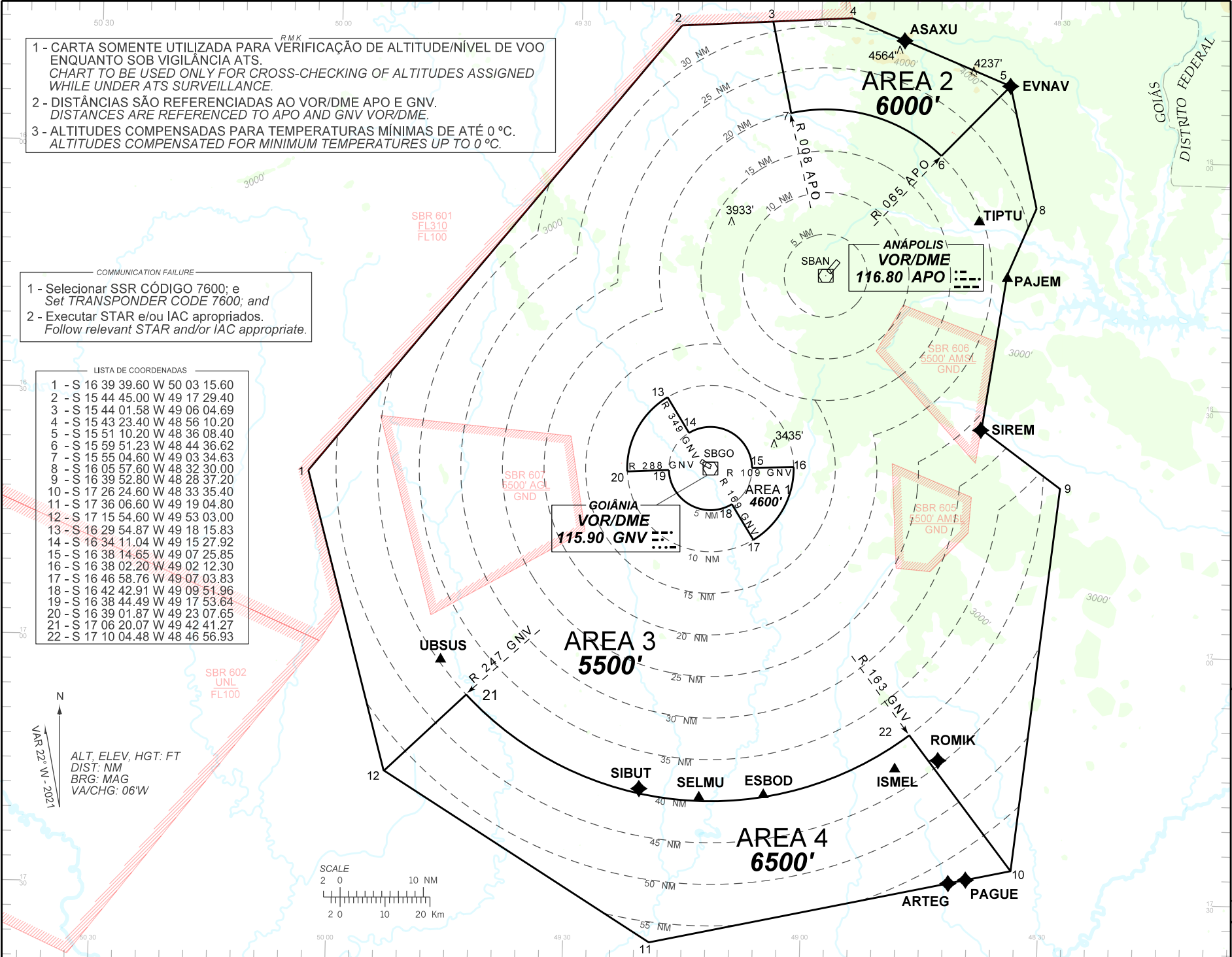
DEPARTAMENTO DE CONTROLE DO ESPAÇO AÉREO - BRASIL

- R.M.K.*
- 1 - CARTA SOMENTE UTILIZADA PARA VERIFICAÇÃO DE ALTITUDE/NÍVEL DE VOO ENQUANTO SOB VIGILÂNCIA ATC.
CHART TO BE USED ONLY FOR CROSS-CHECKING OF ALTITUDES ASSIGNED WHILE UNDER ATC SURVEILLANCE.
 - 2 - DISTÂNCIAS SÃO REFERENCIADAS AO VOR/DME APO E GNV.
DISTANCES ARE REFERENCED 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.

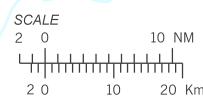
- COMMUNICATION FAILURE*
- 1 - Selecionar SSR CÓDIGO 7600; e Set TRANSPONDER CODE 7600; and
 - 2 - Executar STAR e/ou IAC apropriados.
Follow relevant STAR and/or IAC appropriate.

LISTA DE COORDENADAS

1	- S	16 39 39.60	W 50 03 15.60
2	- 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
5	- S	15 51 10.20	W 48 36 08.40
6	- S	15 59 51.23	W 48 44 36.62
7	- S	15 55 04.60	W 49 03 34.63
8	- S	16 05 57.60	W 48 32 30.00
9	- S	16 39 52.80	W 48 28 37.20
10	- S	17 26 24.60	W 48 33 35.40
11	- S	17 36 06.60	W 49 19 04.80
12	- S	17 15 54.60	W 49 53 03.00
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
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



ALT, ELEV, HGT: FT
DIST: NM
BRG: MAG
VA/CHG: 06'W



CHANGES: WPT.

PROJEÇÃO CÔNICA CONFORME DE LAMBERT PARALELOS PADRÕES S 10 00 00.0 e S 22 00 00.0