## ATC SURVEILLANCE MINIMUM ALTITUDE CHART - ATCSMAC SBPA ELEV'IZ SBCO ELEV 85 SBCX ELEV 8474' TA 6000' TA 6000' TA CARTA DE ALTITUDE MÍNIMA DE VIGILÂNCIA ATC - ATCSMAC VIRAC AMDT 2105A3 20 MAY 21 TIRNO KOLS **MIDIV** ORATO 1952 1655 **●** OPROF A 12 FL050 A22 FL055 SELRI 1028 1028 A 23 1262'/ A2216 A 0 2 BUXEV A 2 1\ 7800 7800 **\**♦IRILU 3 CX 002 CX 001 MIKOG A 13 A 0 1 2500' 2400 DOMPA PUNPI A 0 4 A 950' 3200 A 2 5 FL060 A05 VUGET CX 007 M 1041 € CX 011 FL065 A24 SUPI **⇔**PA do6 3442 APP PORTO ALEGRE: 119.00 120.10 120.55 128.90 121.50 A 19 FL055 UBREG 585' **♦VUPLU** 114.70 FIG A 2 0 FL065 FIGUEIRAS -1714 FTG ELATE JUICE AGIGNO **♦ EKIVU** 3900' 328 4- ALTITUDES/ FL REFÉRÉNCIADOS À FONTE ALTIMÉTRICA DE 2/ AS DISTÂNCIAS E OS RUMOS SÃO REFERENCIADAS AO VORIDME FIG. 1- CARTA UTILIZADA SOMENTE, PARA VERIFICAÇÃO DE ALTITUDE/ NÍVEL DE VOO MÍNIMOS ENQUANTO SOB/VIGILÂNCIA ATS. SBPA. ALTITUDES/FL REFERENCED TO ALTIMETRIC SOURCE OF SBPA. ALTITUDES/ FL COMPENSATED FOR MINIMUN TEMPERATURES OF -5 9C. ALTITUDES/ FL COMPENSABAS PARA/TEMPERATURAS MINIMAS DE 5°C DISTANCES AND TRACKS CHART TO BE USED FOR CROSS-CHECKING OF MNM ALTITUDES! #LIGHT\_LEVEL ASSIGNED WHILE UNDER ATS SURVEILLANCE ARE REFECTINCED TO VOR/DME FIG. 2 - EXECUTAR STAR E/OU IAC APROPRIADOS. FOLLOW RELEVANT STAR AND/OR IAC. SET TRANSPONDER CODE 7600; 1505 - WOTI AAV TMA PORTO ALEGRE (SBWP) ALT, ELEV DIST: NM BRG: MAG VA/CHG: 0 COMMUNICATIONS FAILURE ELEV, HGT: FT . 09'W COORDENADAS DOS VÉRTICES SBWP VERTICES COORDINA SBWP\_ATCSMAC\_00A 1/