AIRAC AMDT 2310A1 05 OCT 23

AD ELEV: 34' RNAV ARVIR 2D ATIS TWR VITÓRIA APP VITÓRIA ACC RECIFE ACC CURITIBA 126.55 134.75 133.65 124.25 TA 5000' 127.575 118.10 119.85 133.40 133.60 NOT TO SCALE **TERAT** NOT TO SCALE GIDOD NOTES 78.9 GNSS REQ. VT103 RNP 1 or RNAV 1 10.4 VAR <u>6</u> 3192 VT104 ALT, ELEV, HGT: FT FL140 DIST: NM BRG: MAG · W - 2023 VT107 🔷 VA/CHG: 02'W A 3878' IRNS TERAT **OPLOX** NOT TO TRNS GIDOD - 030 X SCALE 2969' 20 × VT106 683 FI 080 919' 2651 ARVIR ∨T053 1800' IAS MAX 230KT VT049 2218 FL100 291 12.2 3015 UMLUR 5000 4000 4000' MSA 25 NM ARP SBVT RMK 1 - Autorizado somente / Only authorized ACFT Cat A, B, C, D. 2 - Gradiente MNM de subida: 5.8% até ARVIR. Após, 3.3%. SEKMI MNM climb gradient: 5.8% up to ARVIR. After, 3.3%. 3 - Obstáculos próximos não considerados para o cálculo do gradiente de subida (PDG): SCALE RMK 10 NM Close-in obstacles not considered for procedure gradient (PDG): CHANGES: AMA, IDENT, PROC. Árvore /tree: a partir de /from THR 06, AZM 276, DIST 287m, 2 0 20 Km ELEV 76': Árvore/ tree: a partir de/ from THR 06, AZM 196, DIST 308m, ELEV 74'. 4 - Atenção: rumo da pista e proa de decolagem não são MABSI coincidentes. Warning: runway and departure heading are not coincident.