AIRAC AMDT 2108A1 12 AUG 21

AD ELEV: 2474' OMNI ACC CURITIBA ATIS APP PORTO ALEGRE AFIS CAXIAS DEPARTAMENTO DE CONTROLE DO ESPACO AÉREC TA 6000' NIL 119.00 120.10 120.55 128.90 126.75 127.40 135.90 123.725 131.60 126.10 127.50 128.45 135.85 6000 4 φ 3 MSA 25 NM ARP SBCX VAR 17° W-ALT, ELEV, HGT: FT DIST: NM BRG: MAG VA/CHG: 08' W ÿ 3099 4500 3255'_^ _Jo8' 3182' ^ 2592' 3314 4 2598 2479 2575 ٨ 4500 SCALE 2 10. NM 20 Km 1 - Autorizado somente / Only authorized ACFT CAT A, B, C, D. 2 - Gradiente MNM de subida / MNM climb gradient: RWY 15: 4.0% até /until 4500'. Após /After 3.3%. RMK 3 - Obstáculos próximos não considerados para o cálculo do PDG: CHANGES: LAYOUT. Close-in obstacles not considered for procedure gradient PDG: RWY15: Poste / Pole, a partir de / from THR33, AZM239, DIST 115m, ELEV 2479'. RWY33: Árvore / Tree, a partir de / from THR15, AZM345, DIST 1200m, ELEV 2592'.