AIRAC AMDT 2108A1 12 AUG 21

RNAV ARPON 1A, 1B - KOMGI 1A - SELDI 1A AD ELEV: 3498' APP BRASÍLIÁ ACC BRASÍLIA TWR BRASÍLIA D-ATIS DEPARTAMENTO DE CONTROLE DO ESPAÇO AÉREC 124.50 135.00 133.10 133.90 118.10 118.45 120.65 129.15 120.30 TA 7000' 127.80 118.75 OI 4555 GNSS REQ. RNP 1 or RNAV 1 MSA 25 NM ARP SBBR NOTES O 6000 3954 **110** procedure of EQPT or maintain V2+10KT up to 4300FT after
BTN V2+10KT and V2+20KT in the second de ruído específico do EQPT ou manter V2+10KT até 4300FT após entre V2+10KT e V2+20KT até 6500FT. BTN 0100 - 0900 UTC, execute specific noise abatement Procedimento de atenuação de ruído: Entre 0100 - 0900 UTC, executar o PROC de atenuação Noise abatement procedure. TN V2+10KT and V2+20KT up to 6500F FL090 SID ARPON 14 BR039 FL090 SID ARPON 1B **107** 27.0 : 112.70 FS **FORMOSA** \triangleright MATN SIGER NOT TO SCAL A LOUIS STATE OF STAT - W °SS AAV 2021 **ARPON** VA/CHG: 05'W NOT TO SCALE ELEV, NOT TO SCALE HGT: SELDI 10 FT