RNAV ALBAG 2A - BGE 1C - IMPEL 2A - ISLIT 2A KEKAR 2A - POXEV 1B - RAXEN 2A - TOPIL 2A AD ELEV: 289' APP SANTA MARIA ACC CURITIBA TWR SANTA MARIA TA 5000' 118.30 118.85 119.35 121.35 123,725 135,90 NOT TO SCALE MSA 25 NM ARP: S29 42.65 / W053 41.53 RAXEN 4000 NOT TO SCALE 115.30 BGE - BAGÉ ISLIT >168 NOT TO SCALE (273.5T) **< 289** 463′ NOT TO SCALE RNP 1 ou/or RNAV 1 **GNSS REQ** POXEV 2 - INFO complementares no verso NOTES - Gradiente MNM de subida: 4.5% até 2000', após 3.3% See reverse side for additional INFO TRNS EPGEP MNM climbing gradient 4.5% up to 2000', after 3.3%. NOT TO SCALE -RMK 1980' A 8105 - W ° EL AAV ALT, ELEV, HG DIST:NM BRG:MAG VA/CHG:10'W CHANGES: EAC. FRED. NOTES. NOT TO SCALE MPEL KEKAR HGT:F TOPIL

AIRAC AMDT 2102A1 25 FEB 21 DEPARTAMENTO DE CONTROLE DO ESPAÇO AÉREO SBSM_SID_00R 1/2
SID RNAV ALBAG 2A - BGE 1C - IMPEL 2A - ISLIT 2A - KEKAR 2A - POXEV 1B - RAXEN 2A - TOPIL 2A RWY 29

SANTA MARIA / Santa Maria (SBSM)

RWY 29 RNAV ALBAG 2A - BGE 1C - IMPEL 2A - ISLIT 2A

KEKAR 2A - POXEV 1B - RAXEN 2A - TOPIL 2A
 - RMK-
 Observar os espaços aéreos representados na carta. Em caso de ativação, o procedimento não deverá ser utilizado sem autorização ATC específica. Be aware of airspace constraints on the chart. If any activated, do not execute without specific ATC clearance. Não utilizável quando EAC SBR589 estiver ativado. Not available when EAC SBR589 is activated.