



DEPARTAMENTO DE CONTROLE DO ESPAÇO AÉREO
INSTITUTO DE INFORMÁTICA AERONÁUTICA
GERENCIAMENTO DE INFORMÁTICA AERONÁUTICA

ARC FLORIANÓPOLIS/CURITIBA
SCALE / ESCALA 1:150000

ARC RIO-SÃO PAULO
SCALE / ESCALA 1:750000

CARTA DE ÁREA (ARC) AREA CHART (ARC)

CONSULTE NOTAM EM VIGOR PARA INFORMAÇÕES MAIS ATUALIZADAS
REFER TO NOTAM FOR LATEST EFFECTIVE INFORMATION

EFEETIVAÇÃO EFECTIVE 15 MAY 25
AIRCAC AMDT AIRP 2505A1

ESCALA / SCALE 1:750.000

NM 10 0 10

AS LINHAS ISOGONICAS SÃO VÁLIDAS PARA O PERÍODO 2020 - 2024
THE ISOGONIC LINES ARE VALID UNTIL THROUGH THE PERIOD AT 2020 - 2024
PROJEÇÃO CONFORME DE LAMBERT PARALELOS INCLINADOS S 21° 23' 00" A 24° 34' 20" N
LAMBERT CONFORM, CONIC PROJECTION STANDARD PARALLEL S 21° 23' 00" and S 24° 34' 20" N

LEGENDA / LEGEND

REGIÃO DE INFORMAÇÃO DE VOO (FIR)

INDICADOR DE LOCALIDADE DA FIR / FIR location indicator: XXXXXXXX-SEXX
CLASSIFICAÇÃO DO ESPAÇO AEREO ATIS E LIMITE INFERIOR E SUPERIOR: G-XXXX-FL-XXXX
ATIS: ATIS information and lower and upper limit

ÁREA DE CONTROLE TERMINAL (TMA) / TERMINAL CONTROL AREA

NOME DA TMA / TMA name: A-FL-XXXX-FL-XXXX
CLASSIFICAÇÃO DO ESPAÇO AEREO ATIS E LIMITE INFERIOR E SUPERIOR: G-XXXX-FL-XXXX
ATIS: ATIS information and lower and upper limit
ORGÃO ATIS QUE PRESTA SERVIÇO NA TMA / ATIS unit rendering service at the TMA: APP
FREQUÊNCIA DO ORGÃO ATIS / ATIS unit frequency: XXXXXXXX-XXXX

ZONA DE CONTROLE (CTR) / CONTROL ZONE

NOME DA CTR / CTR name: T-XXXX-FL-XXXX
CLASSIFICAÇÃO DO ESPAÇO AEREO ATIS E LIMITE INFERIOR E SUPERIOR: G-XXXX-FL-XXXX
ATIS: ATIS information and lower and upper limit
ORGÃO ATIS QUE PRESTA SERVIÇO NA CTR / ATIS unit rendering service at the CTR: APP
FREQUÊNCIA DO ORGÃO ATIS / ATIS unit frequency: XXXXX

ESPAÇO AEREO CONDICIONADO / CONDITIONED AIRSPACE

IDENTIFICAÇÃO DA ÁREA / Area identification: XXX-XXXX
LIMITE SUPERIOR / Upper limit: XXX-XXXX
LIMITE INFERIOR / Lower limit: XXX-XXXX
LIMITE LATERAL / Lateral limit: XXX-XXXX
P. PROIBIDA / P. prohibited: A. RESTRIÇÃO / A. restriction: D. PERIGO / D. danger

ATS ROUTES

TIPO DE ROTAS / Route type: XXX-XXXX
NÍVEL MÍNIMO DE VOO / Minimum flight level: XXX-XXXX
DISTÂNCIA EM NM / Distance in NM: XXX-XXXX
DESCRIÇÃO DA ROTAS / Route description: XXX-XXXX

ROTAS ATS - IDENTIFICAÇÃO / SIMBOLOGIA

1) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA / Graphic representation: XXX-XXXX
2) NOTAS DE NAVEGAÇÃO DE ÁREA / Area Navigation Route: XXX-XXXX
3) NOTAS DE ABERRAMENTO / Aberration route: XXX-XXXX
4) NOTAS DE INFORMAÇÃO / Information route: XXX-XXXX
5) TIPO DE VOO / Flight direction: XXX-XXXX
6) DÚPLIO SENTIDO / Two-way: XXX-XXXX

PONTOS DE NOTIFICAÇÃO / REPORTING POINTS

ROTA ATS CONVENCIONAL		ROTA DE NAVEGAÇÃO DE ÁREA - RNAV	
Completar/Complete	Ativar/Activate	Completar/Complete	Ativar/Activate
▲	▲	▲	▲
▲	▲	▲	▲
▲	▲	▲	▲
▲	▲	▲	▲

AUXÍLIOS - RÁDIO / RADIO AIDS

VOR		NON	
Completar/Complete	Ativar/Activate	Completar/Complete	Ativar/Activate
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●

AERODROMO / AIRCRODROME

ROSA DOS VENTOS ORIENTADA PARA O NORTE MAGNÉTICO / Compass rose oriented north magnetic
NOME DO AERODROMO / Field name: XXXXXXXX
FREQÜÊNCIA DO AERODROMO - RÁDIO / Radio air frequency: 000.000 XXX
CÓDIGO MORSE - Morse Code: XXX-XXXX
COORDENADAS DO AERODROMO / Field coordinates: 00 00 00.00 W 00 00 00.00

GENERALIDADES / GENERAL

ESPAÇO AEREO CONTROLADO (CTA) / Controlled airspace: XXX-XXXX
LIMITE DE FIR - UTA / FIR - UTA boundary: XXX-XXXX
LIMITE DE TMA / TMA boundary: XXX-XXXX
LIMITE DE CTR / CTR boundary: XXX-XXXX
FRONTEIRA INTERNACIONAL / International boundary: XXX-XXXX
FRONTEIRA NACIONAL / National boundary: XXX-XXXX
ÁREA DETALHADA EM ARC / Area detailed in the ARC: XXX-XXXX
ALTITUDE MÁXIMA DE ÁREA / Maximum area altitude: XXX-XXXX
Linha de Marcação Partindo de um ponto de notificação para um NDB / NDB identification bearing line starting from a reporting point to a NDB: XXX-XXXX
Linha de Marcação Partindo de um ponto de notificação de VOR / VOR identification bearing line starting from a VOR to report point: XXX-XXXX
RUMO MAGNÉTICO / Magnetic heading: XXX-XXXX
RUMO MAGNÉTICO / Magnetic heading: XXX-XXXX
RUMO MAGNÉTICO / Magnetic heading: XXX-XXXX

NÍVEIS DE CRUIZEIRO / CRUISING LEVELS

NÍVEIS DE CRUIZEIRO		VOOS VFR	
ALTIMETRO	EXCETO DE CASOS	ALTIMETRO	EXCETO DE CASOS
HPA	PRETORES NOS CASOS	HPA	PRETORES NOS CASOS
CONDIÇÕES DE NÍVEIS	ESPECIALIZADAS	CONDIÇÕES DE NÍVEIS	ESPECIALIZADAS
RUMOS MAGNÉTICOS	EM ALGUMAS ÁREAS	RUMOS MAGNÉTICOS	EM ALGUMAS ÁREAS

