

# CARTA DE ÁREA (ARC) AREA CHART (ARC)

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

EFFETIVAÇÃO/EFFECTIVE 28 DEC 23  
AIRCAC AMDT - AIRP 2313A1



AS LINHAS ISOGÔNICAS SÃO VÁLIDAS PARA O PERÍODO 202 - 2024  
THE ISOGONIC LINES ARE VALID UNTIL THROUGH THE PERIOD AT 2020 - 2024  
PROJEÇÃO: CÔNICA CONFORME DE LAMBERT PARALELOS PARALELOS 23 00 00 S  
LAMBERT CONFORMAL CONIC PROJECTION STANDARD PARALLEL 23 00 00 S

## LEGENDA / LEGEND REGIÃO DE INFORMAÇÃO DE VOO (FIR) FLIGHT INFORMATION REGION

INDICADOR DE LOCALIDADE DA FIR / Location indicator: XXXXXX-SBXX  
CLASSIFICAÇÃO DO ESPAÇO AÉREO ATIS E LIMITE INFERIOR E SUPERIOR: 12 XXX-MS XXX  
ATIS: Espaço classificado em termos de tempo e espaço: APP  
FIR: Frequência do setor da FIR / FIR frequency: 123.45  
FIR: Frequência do setor da FIR / FIR frequency: 123.45

ÁREA DE CONTROLE TERMINAL (TMA) / TERMINAL CONTROL AREA  
NOME DA TMA / TMA name: XXX  
CLASSIFICAÇÃO DO ESPAÇO AÉREO ATIS E LIMITE INFERIOR E SUPERIOR: 12 XXX-FL XXX  
ATIS: Espaço classificado em termos de tempo e espaço: APP  
FIR: Frequência do setor da FIR / FIR frequency: 123.45  
FIR: Frequência do setor da FIR / FIR frequency: 123.45

ZONA DE CONTROLE (CTR) / CONTROL ZONE  
NOME DA CTR / CTR name: XXXXXXXX  
CLASSIFICAÇÃO DO ESPAÇO AÉREO ATIS E LIMITE INFERIOR E SUPERIOR: 12 XXX-FL XXX  
ATIS: Espaço classificado em termos de tempo e espaço: APP  
FIR: Frequência do setor da FIR / FIR frequency: 123.45  
FIR: Frequência do setor da FIR / FIR frequency: 123.45

ESPAÇO AÉREO CONDICIONADO / CONDITIONED AIRSPACE  
IDENTIFICAÇÃO DA ÁREA / Area identification: 12 XXX-FL XXX  
LIMITE SUPERIOR / Upper limit: 12 XXX-FL XXX  
LIMITE INFERIOR / Lower limit: 12 XXX-FL XXX  
LIMITE LATERAL / Lateral limit: 12 XXX-FL XXX  
LIMITE LATERAL / Lateral limit: 12 XXX-FL XXX

ATS ROUTES  
RUMO MAGNÉTICO / Magnetic heading: 12 XXX-FL XXX  
RUMO MAGNÉTICO / Magnetic heading: 12 XXX-FL XXX  
RUMO MAGNÉTICO / Magnetic heading: 12 XXX-FL XXX  
RUMO MAGNÉTICO / Magnetic heading: 12 XXX-FL XXX

ROTA DE NAVEGAÇÃO DE ÁREA / AREA NAVIGATION ROUTE  
ROTA DE NAVEGAÇÃO DE ÁREA / AREA NAVIGATION ROUTE  
ROTA DE NAVEGAÇÃO DE ÁREA / AREA NAVIGATION ROUTE  
ROTA DE NAVEGAÇÃO DE ÁREA / AREA NAVIGATION ROUTE

PONTOS DE NOTIFICAÇÃO / REPORTING POINTS  
ROTA ATS CONVENCIONAL / Conventional ATS Route  
ROTA DE NAVEGAÇÃO DE ÁREA - RNAV / AREA NAVIGATION ROUTE - RNAV

AUXÍLIOS - RÁDIO / RADIO AIDS  
VOR / VOR  
VOR / VOR  
VOR / VOR  
VOR / VOR

AERÓDROMO / AERODROME  
NOME DO AERÓDROMO / Aerodrome name: XXXXXXXX  
NOME DO AERÓDROMO / Aerodrome name: XXXXXXXX  
NOME DO AERÓDROMO / Aerodrome name: XXXXXXXX

GENERALIDADES / GENERAL  
ESPAÇO AÉREO CONTROLADO (CTA) / Controlled airspace  
LIMITE DE FIR - FIR / FIR boundary  
LIMITE DE FIR - FIR / FIR boundary  
LIMITE DE FIR - FIR / FIR boundary

LINEAS DE MARCAÇÃO PARTINDO DE UM PONTO DE NOTIFICAÇÃO PARA UM NOB  
Bearing line outbound from report point to NOB  
IDENTIFICAÇÃO DO NOB / NOB identification  
FREQUÊNCIA DO NOB / NOB frequency  
FREQUÊNCIA DO NOB / NOB frequency

NÍVEIS DE CRUZEIRO / CRUISING LEVELS  
NÍVEIS DE CRUZEIRO / CRUISING LEVELS  
NÍVEIS DE CRUZEIRO / CRUISING LEVELS  
NÍVEIS DE CRUZEIRO / CRUISING LEVELS