

BRASIL

DEPARTAMENTO DE CONTROLE DO ESPAÇO AÉREO

AIP

www.aisweb.aer.mil.br

INSTITUTO DE CARTOGRAFIA AERONÁUTICA
GERENCIAMENTO DE INFORMAÇÃO AERONÁUTICA
Av. GENERAL JUSTO, 160 – CEP: 20.021-130 - RIO DE JANEIRO – RJ
Contato: <http://servicos.decea.gov.br/sac?a=aisweb>
TEL: (21) 21016127 | FAX: 55 21 2101-6247 | AFS: SBRJZXIC

Suplemento N094-N131

COMUM 09-05-2019

Data de Efetivação 23-05-2019

**N094/2019 - AUXÍLIOS-RÁDIO À NAVEGAÇÃO
JUIZ DE FORA/FRANCISCO DE ASSIS, MG (SBJF)**

- LOC/DME IJF RWY 03 não utilizável.

Período: De 23 de maio de 2019, 0000 UTC até 31 de dezembro de 2019, 2359 UTC.
Ref.: AIP GEN 2.5

**N095/2019 - SERVIÇO DE INFORMAÇÃO DE VOO DE AERÓDROMO
JAGUARUNA/REGIONAL SUL, SC (SBJA)**

AFIS JAGUARUNA frequência 130.70MHZ operante somente nos limites da FIZ JAGUARUNA.

Período: De 23 de maio de 2019, 0000 UTC até 31 de dezembro de 2019, 2359 UTC.
Ref.: AIP ENR 2.1

**N096/2019 - ESPAÇO AÉREO CONDICIONADO
FIR CURITIBA (SBCW)**

- SBP 597 (Charqueadas) modificado limite vertical superior de 2000FT para 1000FT.

LIMITES VERTICAIS: GND/1000FT AMSL

Período: De 23 de maio de 2019, 0000 UTC até 31 de dezembro de 2019, 2359 UTC.
Ref.: AIP ENR 5.1

**N097/2019 - INSTALAÇÕES E SERVIÇOS DE ESCALA
SAO GONCALO DO AMARANTE/GOVERNADOR ALUIZIO ALVES, RN (SBSG)**

- Serviço de combustível AVGAS não disponível.

Período: De 23 de maio de 2019, 0000 UTC até 05 de março de 2020, 2359 UTC.
Ref.: AIP AD 2.4

**N098/2019 - SISTEMA DE LUZES DE APROXIMAÇÃO
SAO GONCALO DO AMARANTE/GOVERNADOR ALUIZIO ALVES, RN (SBSG)**

- ALS RWY 12 (ALSF-1) operando com restrição operacional de 1200M.

AMDT 23-05-2019

Período: De 23 de maio de 2019, 0000 UTC até 03 de março de 2020, 2359 UTC.
Ref.: AIP MAP ADC (RPLC NOTAM B0287/19)

**N099/2019 - CARTA DE APROXIMAÇÃO POR INSTRUMENTOS
SALVADOR/DEPUTADO LUIS EDUARDO MAGALHAES,BA (SBSV)**

- Carta IAC RNAV (GNSS) 167 ativada. Ver anexo.

Período: De 23 de maio de 2019, 0000 UTC até 10 de outubro de 2019, 2359 UTC.
Ref.: AIP MAP IAC

**N100/2019 - PISTA
PORTO ALEGRE/CANOAS,RS (SBCO)**

- RAG pista 31 operando somente cabo de arrasto.

Período: De 23 de maio de 2019, 0000 UTC até 23 de maio de 2020, 2359 UTC.
Ref.: AIP MAP ADC

**N101/2019 - CARTA DE AERÓDROMO
FLORIANOPOLIS/HERCILIO LUZ,SC (SBFL)**

- Atenção aos Hot Spots. Ver anexo.

1) Dias e horários: H24

2) HS 1 - TWR-FL possui visão limitada na interseção entre TWY A e THR 21;

3) HS 2 - Interseção complexa entre a Cabeceira 14 e a RWY 03/21.

Período: De 23 de maio de 2019, 0000 UTC até 31 de dezembro de 2019, 2359 UTC.
Ref.: AIP MAP ADC

**N102/2019 - RESTRIÇÃO DE PÁTIO
TERESINA/SENADOR PETRONIO PORTELLA,PI (SBTE)**

- Aeronaves da aviação geral ou militar para operar no pátio de estadia somente mediante autorização prévia da administração do AP com, no mínimo 24H de antecedência, através do telefone (86) 3133-6211, informando, obrigatoriamente, data da chegada e partida, horário de pouso e decolagem, matrícula e modelo da aeronave. Demais posições do pátio disponíveis para aeronaves da aviação regular, com voos programados em HOTRAN.

1) Dias e horários: Diariamente 0300-0900 UTC.

Período: De 23 de maio de 2019, 0300 UTC até 20 de maio de 2020, 0900 UTC.
Ref.: AIP MAP ADC

**N103/2019 - PROCEDIMENTO DE APROXIMAÇÃO POR INSTRUMENTOS
BONITO/BONITO,MS (SBDB)**

- IAP RNAV (GNSS) da pista 18 não disponível.

Período: De 23 de maio de 2019, 0000 UTC até 31 de dezembro de 2019, 2359 UTC.
Ref.: AIP MAP IAC

**N104/2019 - CARTA DE SAÍDA PADRÃO POR INSTRUMENTOS
BONITO/BONITO,MS (SBDB)**

- SID RNAV DOKMA 1- ISONI 1- KODRI 1 da pista 18 não disponível.

Período: De 23 de maio de 2019, 0000 UTC até 31 de dezembro de 2019, 2359 UTC.
Ref.: AIP MAP SID

**N105/2019 - PROCEDIMENTO DE APROXIMAÇÃO POR INSTRUMENTOS
FOZ DO IGUACU/CATARATAS,PR (SBFI)**

- Modificar IAP RNAV (GNSS) RWY 14.

1) Na caixa de mínimo operacional pouso direto:

LNAV/VNAV ALS/NO ALS/RVR ALS (m) para 800/1400/650

LNAV ALS/NO ALS/RVR ALS (m) para CAT A/B 800/1600/700 e CAT C/D/E 1100/1800/1000

Período: De 23 de maio de 2019, 0000 UTC até 31 de dezembro de 2019, 2359 UTC.
Ref.: AIP MAP IAC

**N106/2019 - SISTEMA DE POUSO POR INSTRUMENTOS
PORTO ALEGRE/SALGADO FILHO,RS (SBPA)**

- ILS RWY 11 não utilizável.

Período: De 23 de maio de 2019, 0000 UTC até 31 de dezembro de 2019, 2359 UTC.
Ref.: AIP MAP IAC

**N107/2019 - HORÁRIO DE FUNCIONAMENTO
CURITIBA/AFONSO PENA,PR (SBCT)**

Horário de funcionamento de serviço de combustível modificado.

OPR PETROBRAS H24 TEL (41)3381-1839 OU (41)9965-1594;

OPR SHELL Diariamente 0730-0300 UTC TEL (41) 3307-2290 demais HR O/R Tel (41)98868-5673;

OPR AIR BP H24 TEL (41)99938-0338 OU (41)99265-0557.

Período: De 23 de maio de 2019, 0000 UTC até 31 de dezembro de 2019, 2359 UTC.
Ref.: AIP AD 2.3

**N108/2019 - CARTA DE SAÍDA PADRÃO POR INSTRUMENTOS
RIO DE JANEIRO/SANTOS DUMONT,RJ (SBRJ)**

- Carta SID RNP (AR) EVSOB 1F RWY 02R/20L ativada. Ver anexo.

Período: De 23 de maio de 2019, 0000 UTC até 21 de maio de 2020, 2359 UTC.
Ref.: AIP MAP SID

**N131/2019 - (EXTRAORDINÁRIO) CARTA DE AERÓDROMO
SALVADOR/DEPUTADO LUIS EDUARDO MAGALHAES,BA (SBSV)**

- Carta ADC SBSV modificada. Ver anexo.

Período: De 23 de maio de 2019, 0000 UTC até 10 de outubro de 2019, 2359 UTC.
Ref.: AIP MAP ADC

BRAZIL

AIP

DEPARTMENT OF AIRSPACE CONTROL

Suplemento A056-A074

www.aisweb.aer.mil.br

INSTITUTO DE CARTOGRAFIA AERONÁUTICA
GERENCIAMENTO DE INFORMAÇÃO AERONÁUTICA
Av. GENERAL JUSTO, 160 – CEP: 20.021-130 - RIO DE JANEIRO – RJ
contact: <http://servicos.decea.gov.br/sac?a=aisweb>
CALL: +55(21)21016127 | FAX: +55(21)2101-6247 | AFS: SBRJZIC

COMUM 09-05-2019

COMUM 23-05-2019

Effective Date 23-05-2019

**A056/2019 - CONDITIONED AIRSPACE
FIR CURITIBA (SBCW)**

- SBP 597 (Charqueadas) modified upper vertical limit from 2000FT to 1000FT.

VERTICAL LIMITS: GND/1000FT AMSL

Period: From 23 May 2019, 0000 UTC to 31 December 2019, 2359 UTC.

Ref.: AIP ENR 5.1

**A057/2019 - HANDLING SERVICES AND FACILITIES
SAO GONCALO DO AMARANTE/GOVERNADOR ALUIZIO ALVES,RN (SBSG)**

- AVGAS fuel service not available.

Period: From 23 May 2019, 0000 UTC to 05 March 2020, 2359 UTC.

Ref.: AIP AD 2.4

**A058/2019 - INSTRUMENT APPROACH CHART
SALVADOR/DEPUTADO LUIS EDUARDO MAGALHAES,BA (SBSV)**

- IAC RNAV (GNSS) 167 chart active. See annex.

Period: From 23 May 2019, 0000 UTC to 10 October 2019, 2359 UTC.

Ref.: AIP MAP IAC

**A059/2019 - APPROACH LIGHTING SYSTEM
SAO GONCALO DO AMARANTE/GOVERNADOR ALUIZIO ALVES,RN (SBSG)**

- ALS RWY 12 (ALSF-1) operating with operational restriction of 1200m.

Period: From 23 May 2019, 0000 UTC to 03 March 2020, 2359 UTC.

Ref.: AIP MAP ADC (RPLC NOTAM I0204/19)

**A060/2019 - INSTRUMENT LANDING SYSTEM
PORTO ALEGRE/SALGADO FILHO,RS (SBPA)**

- ILS RWY 11 unserviceable.

AMDT 23-05-2019

Period: From 23 May 2019, 0000 UTC to 31 December 2019, 2359 UTC.
Ref.: AIP MAP IAC

**A061/2019 - AERODROME CHART
FLORIANOPOLIS/HERCILIO LUZ, SC (SBFL)**

Attention to Hot Spots. See annex.

- 1) Days and hours: H24
- 2) HS 1 - TWR-FL has limited vision in intersection between TWY A and THR 21;
- 3) HS 2 - Complex intersection between THR 14 and RWY 03/21.

Period: From 23 May 2019, 0000 UTC to 31 December 2019, 2359 UTC.
Ref.: AIP MAP ADC

**A062/2019 - INSTRUMENT APPROACH PROCEDURE
FOZ DO IGUACU/CATARATAS, PR (SBFI)**

- Modify IAP RNAV (GNSS) RWY 14.

- 1) In the Straight-in MNM for Landing Direct:

LNAV/VNAV ALS/NO ALS/RVR ALS(M) to 800/1400/650

LNAV ALS/NO ALS/RVR ALS(M) to CAT A/B 800/1600/700 and CAT C/D/E 1100/1800/1000.

Period: From 23 May 2019, 0000 UTC to 31 December 2019, 2359 UTC.
Ref.: AIP MAP IAC

**A063/2019 - OPERATIONAL HOURS
CURITIBA/AFONSO PENA, PR (SBCT)**

- Fuel service hours modified.

OPR PETROBRAS H24 TEL: (55) (41)3381-1839 OR (55) (41) 9965-1594;

OPR SHELL DLY 0730-0300 UTC TEL: (55) (41) 3307-2290 OTHER HR O/R TEL: (55) (41)98868-5673;

OPR AIR BP H24 TEL: (55) (41)99938-0338 or (55) (41) 99265-0557.

Period: From 23 May 2019, 0000 UTC to 31 December 2019, 2359 UTC.
Ref.: AIP AD 2.3

**A074/2019 - (EXTRAORDINARY) AERODROME CHART
SALVADOR/DEPUTADO LUIS EDUARDO MAGALHAES, BA (SBSV)**

- ADC SBSV CHART modified. See annex.

Period: From 23 May 2019, 0000 UTC to 10 October 2019, 2359 UTC.
Ref.: AIP MAP ADC