

BRASIL

DEPARTAMENTO DE CONTROLE DO ESPAÇO AÉREO

AIP

Suplemento N099-N114

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: SBRJZXC

COMUM 03-08-2017

Data de Efetivação 17-08-2017

**N099/2017 - ROTA RNAV
FIR BRASILIA (SBBS)**

- Rota RNAV UZ14 trecho NELOV/KOKSU modificado para mínimo FL 290.

FOXTROT: FL 290 GOLF: UNL

Período: De 17 de agosto de 2017, 0000 UTC até 31 de dezembro de 2017, 2359 UTC.
Ref.: AIP ENR 3.3

**N100/2017 - AUXÍLIO À NAVEGAÇÃO E AO POUSO
LONDRINA/GOVERNADOR JOSE RICHA,PR (SBLO)**

- VOR LON não utilizável entre radial 285 a 295 TIL 20MN.

Período: De 17 de agosto de 2017, 0000 UTC até 31 de dezembro de 2017, 2359 UTC.
Ref.: AIP ENR 4.1

**N101/2017 - AUXÍLIO À NAVEGAÇÃO E AO POUSO
ITACOATIARA/ITACOATIARA,AM (SBIC)**

- NDB YTC 320KHZ inoperante.

Período: De 17 de agosto de 2017, 0000 UTC até 31 de dezembro de 2018, 2359 UTC.
Ref.: AIP ENR 4.1

**N102/2017 - LUZES AERONÁUTICAS
MANAUS/PONTA PELADA,AM (SBMN)**

- Farol de aeródromo indisponível.

Período: De 17 de agosto de 2017, 0000 UTC até 31 de dezembro de 2018, 2359 UTC.
Ref.: AIP ENR 4.5

**N103/2017 - PISTA
BONITO/BONITO,MS (SBDB)**

- Pista 18/36 escorregadia quando molhada.

AMDT 17-08-2017

1) Dias e horários: H24

Período: De 17 de agosto de 2017, 0000 UTC até 05 de novembro de 2017, 2359 UTC.

Ref.: AIP MAP IAC

**N104/2017 - HORÁRIO DE SERVIÇO AIS
PORTO SEGURO/PORTO SEGURO,BA (SBPS)**

- Horário de serviço AIS modificado para 1000-0200.

RMK: Demais horários o serviço será prestado pelo Centro de Informações Aeronáuticas Recife (CAIS-RE) através da internet de acordo com a AIC N09/16, tel. (81) 3322-4191 e tel./fax PLN (81) 2129-8215.

Período: De 17 de agosto de 2017, 1000 UTC até 31 de dezembro de 2018, 0200 UTC.

Ref.: AIP AD 2.3 (RPLC NOTAM B0633/17)

**N105/2017 - HORÁRIO DE SERVIÇO AIS
RIO BRANCO/PLACIDO DE CASTRO,AC (SBRB)**

- Horário de serviço AIS modificado.

1) Dias e horários: Diariamente 1100 / 2300 UTC

RMK: Demais horários o serviço será prestado pelo Centro de Informações Aeronáuticas Amazônico (CAIS-AZ).

Em consequência:

a) Os pilotos ou DOV poderão apresentar ao CAIS-AZ, entre os horários 2300/1100 UTC, os PVC ou PVS e suas mensagens de atualização dos voos que pretendam decolar de SBRB; ou dos voos que pretendam decolar dos aeródromos desprovidos de órgãos ATS, localizados na projeção da TMA Rio Branco (SBXB). Em relação aos RPL, somente as mensagens de atualização poderão ser apresentadas;

b) O responsável pelo recebimento e encaminhamento do PVC, PVS e mensagens correlatas partindo de SBRB, antes das 2300 UTC, porém com a EOBT compreendida entre às 2300 UTC - 1100 UTC, além do procedimento cabível a cada tipo de voo, adicionar o endereço telegráfico do CAIS-AZ (SBEGYOYX) e da Torre de Controle do Aeródromo de SBRB (SBRBZTX).

Período: De 17 de agosto de 2017, 1100 UTC até 31 de dezembro de 2019, 2300 UTC.

Ref.: AIP AD 2.3 (RPLC NOTAM G1013/17)

**N106/2017 - INFORMAÇÃO ADICIONAL
BELEM/VAL DE CANS/JULIO CEZAR RIBEIRO,PA (SBBE)**

- Obstáculo montado (Torre Metálica) não iluminado.

1) COORD 0122.68S/04819.23W ELEV 475FT - CORREDOR FOXTROT DA REA BELEM

2) COORD 0123.66S/04819.23W ELEV 455FT - PROXIMO AO CORREDOR FOXTROT DA REA BELEM

3) COORD 0123.34S/04823.56W ELEV 595FT - CORREDOR ECHO DA REA BELEM

4) COORD 0123.06S/04824.36W ELEV 299FT - CORREDOR ECHO DA REA BELEM

5) COORD 0121.28S/04824.39W ELEV 273FT

6) COORD 0122.06S/04823.00W ELEV 332FT

7) COORD 0122.51S/04822.10W ELEV 296FT - CORREDOR ECHO DA REA BELEM

8) COORD 0121.32S/04822.20W ELEV 260FT

9) COORD 0122.05S/04821.16W ELEV 204FT - CORREDOR ECHO DA REA BELEM

Período: De 17 de agosto de 2017, 1100 UTC até 31 de dezembro de 2019, 2300 UTC.
Ref.: AIP AD 2.23 (RPLC SUP N083/16)

**N107/2017 - INFORMAÇÃO ADICIONAL
BELEM/VAL DE CANS/JULIO CEZAR RIBEIRO,PA (SBBE)**

- Obstáculo montado (Antena) iluminado.

1) Coordenada: 012204S / 0482554W ELEV 316 FT

Período: De 17 de agosto de 2017, 1100 UTC até 31 de dezembro de 2019, 2300 UTC.
Ref.: AIP AD 2.23 (RPLC SUP N084/16)

**N108/2017 - INFORMAÇÃO ADICIONAL
BELEM/VAL DE CANS/JULIO CEZAR RIBEIRO,PA (SBBE)**

- Obstáculo montado (Torre de telecomunicação) iluminado.

1 - COORD 012239,43S/0482638,44W ELEV 83M

2 - COORD 012106,70S/0482838,00W ELEV 66M

3 - COORD 012346,97S/0482604,49W ELEV 95M

4 - COORD 012152,27S/0482807,90W ELEV 72M

5 - COORD 012536,48S/0482720,70W ELEV 85M

6 - COORD 012408,71S/0482708,75W ELEV 70M

Período: De 17 de agosto de 2017, 1100 UTC até 31 de dezembro de 2019, 2300 UTC.
Ref.: AIP AD 2.23 (RPLC NOTAM G1015/17)

**N109/2017 - CATEGORIA DE COMBATE DE INCÊNDIO
CALDAS NOVAS/CALDAS NOVAS ,GO (SBCN)**

- Combate de incêndio e salvamento modificado para Categoria 7.

1) Dias e horários: Domingo / Quinta - 1300 / 1900 UTC.

Período: De 17 de agosto de 2017, 1300 UTC até 13 de maio de 2018, 1900 UTC.
Ref.: AIP MAP ADC

**N110/2017 - SERVIÇO METEOROLÓGICO
BELEM/VAL DE CANS/JULIO CEZAR RIBEIRO,PA (SBBE)**

- Meteorologia do Centro Meteorológico Militar (1 a 12) limitado para autoatendimento.

RMK: Dúvidas sobre a utilização do Portal www.redemet.aer.mil.br e demais informações consultar o centro meteorológico de vigilância amazônico Tel: (92) 3652-5374 ou (92) 3652-5375.

Período: De 17 de agosto de 2017, 0000 UTC até 31 de dezembro de 2019, 2359 UTC.
Ref.: AIP AD 2.3

**N111/2017 - OBSTÁCULO DE AERÓDROMO
MARILIA/MARILIA, SP (SBML)**

- Obstáculo (edificação) iluminado.

1- COORD 221306,10S/0495653,70W ELEV 2474FT

2- COORD 221321,60S/0495731,59W ELEV 2403FT

3- COORD 221338,51S/0495600,79W ELEV 2403FT

Período: De 17 de agosto de 2017, 0000 UTC até 17 de agosto de 2018, 2359 UTC.

Ref.: AIP MAP IAC (RPLC NOTAM E1597/17)

**N112/2017 - INDICADOR DE DIREÇÃO DO VENTO
OIAPOQUE/OIAPOQUE, AP (SBOI)**

- Indicador de direção do vento iluminado instalado.

Período: De 17 de agosto de 2017, 0000 UTC até 31 de dezembro de 2019, 2359 UTC.

Ref.: AIP MAP

**N113/2017 - INDICADOR DE DIREÇÃO DO VENTO
VILHENA/VILHENA, RO (SBVH)**

- Indicador de direção do vento iluminado instalado.

Período: De 17 de agosto de 2017, 0000 UTC até 31 de dezembro de 2019, 2359 UTC.

Ref.: AIP MAP

**N114/2017 - INDICADOR DE DIREÇÃO DO VENTO
OBIDOS/TIRIOS, PA (SBTS)**

- Indicador de direção do vento iluminado instalado.

Período: De 17 de agosto de 2017, 0000 UTC até 31 de dezembro de 2019, 2359 UTC.

Ref.: AIP MAP

BRAZIL

DEPARTMENT OF AIRSPACE CONTROL

AIP

Suplemento A049-A057

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 03-08-2017

Effective Date 17-08-2017

**A049/2017 - RNAV ROUTE
FIR BRASILIA (SBBS)**

- RNAV route UZ14 stage NELOV/KOKSU reporting point minimum FL changed to FL 290.

FOXTROT: FL 290 GOLF: UNL

Period: From 17 August 2017, 0000 UTC to 31 December 2017, 2359 UTC.

Ref.: AIP ENR 3.3

**A050/2017 - RADIO NAVIGATION AND LANDING AIDS
LONDRINA/GOVERNADOR JOSE RICHA,PR (SBLO)**

- LON VOR Unserviceable between radial 285 to 295 TIL 20MN.

Period: From 17 August 2017, 0000 UTC to 31 December 2017, 2359 UTC.

Ref.: AIP ENR 4.1

**A051/2017 - RADIO NAVIGATION AND LANDING AIDS
ITACOATIARA/ITACOATIARA,AM (SBIC)**

- YTC NDB 320 KHZ Unserviceable.

Period: From 17 August 2017, 0000 UTC to 31 December 2017, 2359 UTC.

Ref.: AIP ENR 4.1

**A051/2017 - RADIO NAVIGATION AND LANDING AIDS
ITACOATIARA/ITACOATIARA,AM (SBIC)**

- YTC NDB 320 KHZ Unserviceable.

Period: From 17 August 2017, 0000 UTC to 31 December 2018, 2359 UTC.

Ref.: AIP ENR 4.1

**A052/2017 - AIS HOUR SERVICE
PORTO SEGURO/PORTO SEGURO,BA (SBPS)**

- AIS hour service modified to 1000-0200.

AMDT 17-08-2017

RMK: Other service hour will be provided by Recife Aeronautical Information Center (CAIS- RE), Tel 55 81 3322-4191 and Tel/Fax PLN 55 81 2129-8215.

Period: From 17 August 2017, 1000 UTC to 31 December 2018, 0200 UTC.
Ref.: AIP AD 2.3 (RPLC NOTAM I0236/17)

**A053/2017 - AIS HOUR SERVICE
RIO BRANCO/PLACIDO DE CASTRO,AC (SBRB)**

- AIS hour service modified.

1) Days and Hours: Daily 1100 / 2300 UTC.

RMK: other service hour will be provided by Amazonico Aeronautical Information Center (CAIS-AZ).

As a consequence:

a) Pilots or Operational Flight Dispatcher shall submit to CAIS AZ within 2300/1100 UTC , flight plans, Complete or Abbreviated, and their update messages regarding flights intending to take off from SBRB; or flights intending to take off from aerodrome without ATS units, located within Rio Branco TMA projections (SBXB). Regarding RPL, only updated messages shall be submitted;

b) The responsible for receiving and forwarding of PVC, PVS and related messages starting from SBRB, before 2300 UTC, but with the EOBT between the 2300UTC - 1100UTC, besides the appropriate procedure for each type of flight, add the telegraphic address CAIS AZ (SBEGYOYX) and Control Tower Aerodrome SBRB (SBRBZTZX).

Period: From 17 August 2017, 1100 UTC to 31 December 2019, 2300 UTC.
Ref.: AIP AD 2.3 (RPLC NOTAM O0339/17)

**A054/2017 - ADITTIONAL INFORMATION
BELEM/VAL DE CANS/JULIO CEZAR RIBEIRO,PA (SBBE)**

- Obstacle mounted (Metallic Tower) unlighted.

1) COORD 0122.68S/04819.23W ELEV 475FT - FOXTROT CORRIDOR ON BELEM REA

2) COORD 0123.66S/04819.23W ELEV 455FT - NEXT TO FOXTROT CORRIDOR ON BELEM REA

3) COORD 0123.34S/04823.56W ELEV 595FT - ECHO CORRIDOR ON BELEM REA

4) COORD 0123.06S/04824.36W ELEV 299FT - ECHO CORRIDOR ON BELEM REA

5) COORD 0121.28S/04824.39W ELEV 273FT

6) COORD 0122.06S/04823.00W ELEV 332FT

7) COORD 0122.51S/04822.10W ELEV 296FT - ECHO CORRIDOR ON BELEM REA

8) COORD 0121.32S/04822.20W ELEV 260FT

9) COORD 0122.05S/04821.16W ELEV 204FT - ECHO CORRIDOR ON BELEM REA

Period: From 17 August 2017, 1100 UTC to 31 December 2019, 2300 UTC.
Ref.: AIP AD 2.23 (RPLC SUPP A056/16)

**A055/2017 - ADITTIONAL INFORMATION
BELEM/VAL DE CANS/JULIO CEZAR RIBEIRO,PA (SBBE)**

- Obstacle mounted (Antenna) lighted.

1) COORD 012204S / 0482554W ELEV 316 FT

Period: From 17 August 2017, 1100 UTC to 31 December 2019, 2300 UTC.
Ref.: AIP AD 2.23 (RPLC SUPP A057/16)

A056/2017 - ADITTIONAL INFORMATION
BELEM/VAL DE CANS/JULIO CEZAR RIBEIRO,PA (SBBE)

- Obstacle mounted (telecommunications tower) lighted.

1 - COORD 012239,43S/0482638,44W ELEV 83M

2 - COORD 012106,70S/0482838,00W ELEV 66M

3 - COORD 012346,97S/0482604,49W ELEV 95M

4 - COORD 012152,27S/0482807,90W ELEV 72M

5 - COORD 012536,48S/0482720,70W ELEV 85M

6 - COORD 012408,71S/0482708,75W ELEV 70M

Period: From 17 August 2017, 1100 UTC to 31 December 2019, 2300 UTC.
Ref.: AIP AD 2.23 (RPLC NOTAM 00341/17)

A057/2017 - METEOROLOGICAL SERVICE
BELEM/VAL DE CANS/JULIO CEZAR RIBEIRO,PA (SBBE)

- Meteorology of Military Meteorological Center (1 to 12) limited to self-service.

RMK: Questions about the use of Portal www.redemet.aer.mil.br and other information consult the meteorological center of Amazonian Surveillance by the phone: 55 92 3652-5374 or 55 92 3652-5375.

Period: From 17 August 2017, 0000 UTC to 31 December 2019, 2359 UTC.
Ref.: AIP AD 2.3
