

BRASIL

DEPARTAMENTO DE CONTROLE DO ESPAÇO AÉREO

AIP

Suplemento N048-N057

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

AIRAC 13-04-2023

Data de Efetivação 18-05-2023

N048/2023 - CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DAS PISTAS
Rondonópolis/Maestro Marinho Franco,MT (SBRD)

- Pista 02/20 fechada devido obras.

1) Dias e horários: Diariamente 1100-2100

Período: De 01 de junho de 2023, 1100 UTC até 31 de outubro de 2023, 2100 UTC.
Ref.: AD 2.12

N049/2023 - INSTALAÇÕES E SERVIÇOS DE ESCALA
Santa Maria/Santa Maria,RS (SBSM)

- Serviço de reabastecimento de oxigênio não disponível.

Período: De 17 de maio de 2023, 2359 UTC até 31 de agosto de 2023, 2359 UTC.
Ref.: AD 2.4

N050/2023 - CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DAS PISTAS
Rio de Janeiro/Galeão - Antônio Carlos Jobim,RJ (SBGL)

- Pista 15/33 fechada devido serviço de manutenção.

1) Dias e horários: JUN 13 TIL 15 SEP 12 TIL 14 DEC 05 TIL 07 1100-2100

Período: Duração: De 13 de junho de 2023, 1100 UTC até 07 de dezembro de 2023, 2100 UTC.
Ref.: AD 2.12

N051/2023 - SERVIÇOS DE SALVAMENTO E EXTINÇÃO DE INCÊNDIO
Brasília/Presidente Juscelino Kubitschek,DF (SBBR)

- Combate a incêndio e salvamento operando CAT 9 HR SER DLY 1805-2045. Demais HR operando CAT 7.

Período: Duração: de 18 de maio de 2023, 0000 UTC ate 28 de outubro de 2023, 2359 UTC.
Ref.: AIP AD 2.6

N052/2023 - CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DAS PISTAS
Fortaleza/Pinto Martins,CE (SBFZ)

AMDT 18-05-2023

- Pista 13/31 fechada devido serviço de manutenção.

1) Dias e horários:

1.1)MAY 18 JUL 18 20 21 AUG 15 TIL 17 SEP 13 TIL 15 0330-0730

1.2)MAY 25 0910-1010

1.3)JUN 01 08 22 29 JUL 06 13 27 AUG 03 10 24 31 OCT 19 26 0840-1010

1.4)JUN 13 TIL 17 JUL 19 0330-0830

Período: De 18 de Maio de 2023, 0330 UTC até 26 de Outubro de 2023, 1010 UTC.

Ref.: AIP AD 2.12

N053/2023 - ESPAÇO AÉREO ATS
Londrina/Governador José Richa,PR (SBLO)

- Zona de Informação de Voo (Fiz Londrina) centro 231959S/0510759W raio 05NM - horário de serviço 0300-0900 - ativada.

Limites verticais: GND/3500FT AMSL

Período: De 18 de Maio de 2023, 0300 UTC até 16 de Agosto de 2023, 0900 UTC.

Ref.: AIP ENR 2.1

N054/2023 - AERÓDROMO
Campinas/Viracopos,SP (SBKP)

- Aeródromo fechado devido serviço de manutenção.

1) Dias e horários:

MAY 18 TIL 20 30 31 0330-0745

JUN 01 TIL 04 06 TIL 11 13 TIL 18 20 TIL 25 27 TIL 30 0330-0745

JUL 01 11 TIL 15 25 TIL 29 0340-0730

AUG 08 TIL 12 15 TIL 19 22 TIL 26 0340-0730

SEP 05 TIL 07 19 TIL 23 0340-0730

OCT 03 TIL 07 10 TIL 12 14 17 TIL 21 24 TIL 28 0340-0730

NOV 10 11 16 TIL 18 21 TIL 25 0340-0730

DEC 12 TIL 16 19 TIL 23 0340-0730

Período: De 18 de Maio de 2023, 0330 UTC até 23 de Dezembro de 2023, 0730 UTC.

Ref.: AIP AD 2

N055/2023 - REGULAMENTOS DE TRÁFEGO LOCAL
Valença/Valença,BA (SNVB)

- Proibido operações de pouso no aeródromo por determinação da ANAC.

Período: De 10 de junho de 2023, 0000 UTC até 10 de junho de 2024, 2359 UTC.

Ref.: AIP AD 2.20

N056/2023 - STATUS DA CERTIFICAÇÃO DE AERÓDROMO
(SBXX)

- Alterações na parte AD 1.5. Ver anexo.

Período: De 18 de maio de 2023, 0000 UTC até 31 de dezembro de 2023, 2359 UTC.

Ref.: AIP AD 1.5

**N057/2023 - DIFERENÇAS DAS NORMAS, PRÁTICAS RECOMENDADAS E PROCEDIMENTOS DA OACI
(SBXX)**

- Alterações na parte GEN 1.7, referente ao Anexo 1, Anexo 6 (Partes I, II e III), Anexo 8, Anexo 14 (Volume I) e Anexo 18. Ver anexo.

Período: De 18 de maio de 2023, 0000 UTC até 31 de dezembro de 2024, 2359 UTC.

Ref.: AIP GEN 1.7

BRAZIL

DEPARTMENT OF AIRSPACE CONTROL

AIP

Suplemento A020-A025

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: SBRJZXC

AIRAC 13-04-2023

Effective Date 18-05-2023

A020/2023 - RUNWAY PHYSICAL CHARACTERISTICS

Rio de Janeiro/Galeão - Antônio Carlos Jobim,RJ (SBGL)

- Runway 15/33 closed due to maintenance service.

1) Days and hours: JUN 13 TIL 15 SEP 12 TIL 14 DEC 05 TIL 07 1100-2100

Period: From 13 June 2023, 1100 UTC to 07 December 2023, 2100 UTC.

Ref.: AD 2.12

A021/2023 - RESCUE AND FIRE FIGHTING SERVICES

Brasília/Presidente Juscelino Kubitschek,DF (SBBR)

- Rescue and fire fighting operating CAT 9 HR SER DLY 1805-2045. Other HR operating CAT 7.

Period: Duração: From 18 MAY 2023, 0000 UTC to 28 october 2023, 2359 UTC.

Ref.: AIP AD 2.6

A022/2023 - RUNWAY PHYSICAL CHARACTERISTICS

Fortaleza/Pinto Martins,CE (SBFZ)

- Runway 13/31 closed due to maintenance service.

1) Days and hours:

1.1)MAY 18 JUL 18 20 21 AUG 15 TIL 17 SEP 13 TIL 15 0330-0730

1.2)MAY 25 0910-1010

1.3)JUN 01 08 22 29 JUL 06 13 27 AUG 03 10 24 31 OCT 19 26 0840-1010

1.4)JUN 13 TIL 17 JUL 19 0330-0830

Period: From 18 May de 2023, 0330 UTC to 26 October 2023, 1010 UTC.

Ref.: AIP AD 2.12

A023/2023 - AERODROME

Campinas/Viracopos,SP (SBKP)

- Aerodrome closed due to maintenance service.

1) Days and hours:

MAY 18 TIL 20 30 31 0330-0745

JUN 01 TIL 04 06 TIL 11 13 TIL 18 20 TIL 25 27 TIL 30 0330-0745

JUL 01 11 TIL 15 25 TIL 29 0340-0730

AMDT 18-05-2023

AUG 08 TIL 12 15 TIL 19 22 TIL 26 0340-0730
SEP 05 TIL 07 19 TIL 23 0340-0730
OCT 03 TIL 07 10 TIL 12 14 17 TIL 21 24 TIL 28 0340-0730
NOV 10 11 16 TIL 18 21 TIL 25 0340-0730
DEC 12 TIL 16 19 TIL 23 0340-0730 DEC 12 TIL 16 19 TIL 23 0340-0730

Period: De 18 de Maio de 2023, 0330 UTC até 23 de Dezembro de 2023, 0730 UTC.
Ref.: AIP AD 2

**A024/2023 - AERODROME CERTIFICATION STATUS
(SBXX)**

Changes in part AD 1.5. See attached.

Period: From 18 May 2023, 0000 UTC to 31 December 2023, 2359 UTC.
Ref.: AIP AD 1.5

**A025/2023 - DIFFERENCES FROM ICAO STANDARDS, RECOMMENDED PRACTICES AND PROCEDURES
(SBXX)**

- Changes in part GEN 1.7, referring to Annex 1, Annex 6 (Parts I, II and III), Annex 8, Annex 14 (Volume I) and Annex 18. See attached.

Period: From 18 May 2023, 0000 UTC to 31 December 2024, 2359 UTC.
Ref.: AIP GEN 1.7