

# BRASIL

DEPARTAMENTO DE CONTROLE DO ESPAÇO AÉREO

AIP

Suplemento N019-N039

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 15-02-2024

---

**Data de Efetivação 21-03-2024**

---

## **N019/2024 - CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DA PISTA Belo Horizonte/Tancredo Neves, MG (SBCF)**

- Pista 16/34 fechada devido serviço de manutenção.

1) Dias e horários:

APR 01 TIL 03 0500-0745

MAY 06 TIL 10 0430-0800 13 TIL 17 0500-0745

JUN 22 TIL 26 0500-0745

JUL 22 TIL 26 0500-0745

AUG 19 TIL 21 0430-0800

SEP 16 TIL 20 0500-0745

OCT 14 TIL 17 0500-0745

NOV 11 TIL 13 0500-0745

DEC 09 TIL 11 0430-0800

Período: De 01 de abril de 2024, 0500 UTC até 11 de dezembro de 2024, 0800 UTC

Ref.: AIP AD 2.12

---

## **N020/2024 - PLANEJAMENTO DE VOO (SBBS)**

- Serviços de Informação Aeronáutica de acordo com as consolidações e atualizações dos sistemas envolvidos, os planos de voo deverão continuar a conter, no item 18, a seguinte informação: EET/ seguido dos designadores de limites de Região de Informação de Voo (nacional e internacional) e a duração prevista de voo, desde a decolagem até tais limites, separados por um espaço.

Período: De 21 de março de 2024, 0000 UTC até 21 de março de 2025, 2359 UTC.

Ref.: AIP ENR 1.10

---

## **N021/2024 - PLANEJAMENTO DE VOO (SBCW)**

- Serviços de Informação Aeronáutica de acordo com as consolidações e atualizações dos sistemas envolvidos, os planos de voo deverão continuar a conter, no item 18, a seguinte informação: EET/ seguido

---

**AMDT 21-03-2024**

dos designadores de limites de Região de Informação de Voo (nacional e internacional) e a duração prevista de voo, desde a decolagem até tais limites, separados por um espaço.

Período: De 21 de março de 2024, 0000 UTC até 21 de março de 2025, 2359 UTC.

Ref.: AIP ENR 1.10

---

#### **N022/2024 - PLANEJAMENTO DE VOO (SBAO)**

- Serviços de Informação Aeronáutica de acordo com as consolidações e atualizações dos sistemas envolvidos, os planos de voo deverão continuar a conter, no item 18, a seguinte informação: EET/ seguido dos designadores de limites de Região de Informação de Voo (nacional e internacional) e a duração prevista de voo, desde a decolagem até tais limites, separados por um espaço.

Período: De 21 de março de 2024, 0000 UTC até 21 de março de 2025, 2359 UTC.

Ref.: AIP ENR 1.10

---

#### **N023/2024 - PLANEJAMENTO DE VOO (SBAZ)**

- Serviços de Informação Aeronáutica de acordo com as consolidações e atualizações dos sistemas envolvidos, os planos de voo deverão continuar a conter, no item 18, a seguinte informação: EET/ seguido dos designadores de limites de Região de Informação de Voo (nacional e internacional) e a duração prevista de voo, desde a decolagem até tais limites, separados por um espaço.

Período: De 21 de março de 2024, 0000 UTC até 21 de março de 2025, 2359 UTC.

Ref.: AIP ENR 1.10

---

#### **N024/2024 - PLANEJAMENTO DE VOO (SBRE)**

- Serviços de Informação Aeronáutica de acordo com as consolidações e atualizações dos sistemas envolvidos, os planos de voo deverão continuar a conter, no item 18, a seguinte informação: EET/ seguido dos designadores de limites de Região de Informação de Voo (nacional e internacional) e a duração prevista de voo, desde a decolagem até tais limites, separados por um espaço.

Período: De 21 de março de 2024, 0000 UTC até 21 de março de 2025, 2359 UTC.

Ref.: AIP ENR 1.10

---

#### **N025/2024 - CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DA PISTA Rio de Janeiro/Galeão - Antônio Carlos Jobim,RJ (SBGL)**

- Pista 10/28 fechada devido serviço de manutenção.

1) Dias e horários:

MAR 21 0000-2200

APR 16 1100 TIL 18 2200

MAY 21 1100 TIL 23 2200

SEP 17 1100 TIL 19 2200

OCT 22 1100 TIL 24 2200

NOV 26 1100 TIL 28 2200

DEC 10 1100 TIL 12 2200

Período: De 21 de março de 2024, 0000 UTC até 12 de dezembro de 2024, 2200 UTC  
Ref.: AIP AD 2.12

---

**N026/2024 - CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DA PISTA**  
**Sinop/PRESIDENTE JOÃO BATISTA FIGUEIREDO,MT (SBSI)**

- Área pavimentada anterior a cabeceira 15 proibido operações devido não homologação.

Período: De 21 de março de 2024, 0000 UTC até 30 de janeiro de 2025, 2359 UTC.  
Ref.: AIP AD 2.12

---

**N027/2024 - CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DA PISTA**  
**Rio de Janeiro/Galeão - Antônio Carlos Jobim,RJ (SBGL)**

- Pista 15/33 fechada devido serviço de manutenção.

1) Dias e horários:  
APR 09 1100 TIL 11 2200  
MAY 07 1100 TIL 09 2200  
SEP 10 1100 TIL 12 2200  
OCT 01 1100 TIL 03 2200  
NOV 05 1100 TIL 07 2200  
DEC 03 1100 TIL 05 2200

Período: De 09 de abril de 2024, 1100 UTC até 05 de dezembro de 2024, 2200 UTC.  
Ref.: AIP AD 2.12

---

**N028/2024 - AERÓDROMO**  
**Campinas/Viracopos,SP (SBKP)**

- Aeródromo fechado devido serviço de manutenção.

1) Dias e horários:  
MAR 21 TIL 23 26 TIL 28 0330-0730  
APR 02 TIL 07 09 TIL 14 16 TIL 21 23 TIL 28 30 0330-0730  
MAY 01 TIL 05 07 TIL 12 14 TIL 19 21 TIL 26 28 TIL 31 0330-0730  
JUN 01 02 04 TIL 09 11 TIL 16 18 TIL 23 25 TIL 29 0330-0730  
JUL 09 TIL 13 23 TIL 27 0330-0730  
AUG 06 TIL 10 13 TIL 17 20 TIL 24 27 TIL 31 0330-0730  
SEP 10 TIL 14 17 TIL 21 0330-0730  
OCT 01 TIL 05 08 TIL 12 15 TIL 19 22 TIL 26 0330-0730  
NOV 12 TIL 15 26 TIL 30 0330-0730  
DEC 03 TIL 07 17 TIL 21 0330-0730

Período: De 21 de março de 2024, 0330 UTC até 21 de dezembro de 2024, 0730 UTC.  
Ref.: AIP AD 2

---

**N029/2024 - LUZES DE ÁREA DE POUSO**  
**Serra Talhada/Santa Magalhães,PE (SNHS)**

- Todas Facilidades e Serviço de iluminação da área de pouso estão indisponíveis.

Período: De 21 de março de 2024, 0000 UTC até 23 de dezembro de 2024, 0300 UTC.  
Ref.: AIP AD 2

---

**N030/2024 - AERÓDROMO**  
**Serra Talhada/Santa Magalhães, PE (SNHS)**

- Aeródromo fechado devido serviço de manutenção.

1) Dias e horários:

MAR 21 0000-0300

MAR 21/22 TIL DEC22/23 1330-0300

Período: De 21 de março de 2024, 0000 UTC até 23 de dezembro de 2024, 0300 UTC.

Ref.: AIP AD 2

---

**N031/2024 - RESTRIÇÃO DE OPERAÇÃO**  
**CAROLINA/BRIG. LYSIAS AUGUSTO RODRIGUES, MA (SBCI)**

- Aeródromo fechado para operação IFR.

Período: De 21 de março de 2024, 0000 UTC até 21 de março de 2026, 2359 UTC

Ref.: AIP AD 2

---

**N032/2024 - LUZES DE ÁREA DE POUSO**  
**GUAJARA-MIRIM/GUAJARA-MIRIM, RO (SBGM)**

- Todas Facilidades e Serviço de iluminação da área de pouso estão indisponíveis.

Período: De 21 de março de 2024, 0000 UTC até 21 de março de 2026, 2359 UTC.

Ref.: AIP AD 2

---

**N033/2024 - OUTRAS ILUMINAÇÕES, FONTE DE ENERGIA SECUNDÁRIA**  
**GUAJARA-MIRIM/GUAJARA-MIRIM, RO (SBGM)**

- Farol de aeródromo não utilizável.

Período: De 21 de março de 2024, 0000 UTC até 21 de março de 2026, 2359 UTC

Ref.: AD 2.15

---

**N034/2024 - LUZES DE ÁREA DE POUSO**  
**Óbidos/TIRIOS, PA (SBTS)**

- Todas Facilidades e Serviço de iluminação da área de pouso estão indisponíveis.

Período: De 21 de março de 2024, 0000 UTC até 21 de março de 2026, 2359 UTC

Ref.: AIP AD 2

---

**N035/2024 - RESTRIÇÃO DE OPERAÇÃO**  
**CONCEICAO DO ARAGUAIA/CONCEICAO DO ARAGUAIA, PA (SBAA)**

- Aeródromo fechado para operação IFR.

Período: De 21 de março de 2024, 0000 UTC até 21 de março de 2026, 2359 UTC

Ref.: AIP AD 2

---

---

**N036/2024 - AUXÍLIOS-RÁDIO À NAVEGAÇÃO E AO POUSO**  
**Porto Alegre/Salgado Filho,RS (SBPA)**

- ILS CAT II pista 11 reduzido para CAT I.

Período: De 21 de março de 2024, 0000 UTC até 31 de maio de 2024, 2359 UTC  
Ref.: AD 2.19

---

**N037/2024 - RESTRIÇÃO DE OPERAÇÃO**  
**TUCURUI/TUCURUI,PA (SBTU)**

- Aeródromo fechado para operação IFR.

Período: De 21 de março de 2024, 0000 UTC até 29 de janeiro de 2026, 2359 UTC  
Ref.: AIP AD 2

---

**N038/2024 - RESTRIÇÃO DE PISTA**  
**Alcântara/Centro de Lançamento de Alcântara,MA (SNCW)**

- Pista 09 primeiros 650M e últimos 150M e pista 27 primeiros 150M e últimos 650M fechados devido obras.

Período: De 21 de março de 2024, 0000 UTC até 31 de dezembro de 2024, 2359 UTC  
Ref.: AD 2.12

---

**N039/2024 - DISTÂNCIAS DECLARADAS**  
**Alcântara/Centro de Lançamento de Alcântara,MA (SNCW)**

- Distâncias declaradas da Pista 09/27 modificadas.

TORA TODA ASDA LDA

RWY 09 2600M 2600M 2600M 1800M

RWY 27 2600M 2600M 2600M 1800M

Período: De 21 de março de 2024, 0000 UTC até 31 de dezembro de 2024, 2359 UTC  
Ref.: AD 2.13

---

---

---

# BRAZIL

DEPARTMENT OF AIRSPACE CONTROL

AIP

Suplemento A008-A017

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

AIRAC 15-02-2024

---

**Effective Date 21-03-2024**

---

## A008/2024 - RUNWAY PHYSICAL CHARACTERISTICS

### Belo Horizonte/Tancredo Neves, MG (SBCF)

- Runway 16/34 closed due to maintenance service.

1) Days and hours:

APR 01 TIL 03 0500-0745

MAY 06 TIL 10 0430-0800 13 TIL 17 0500-0745

JUN 22 TIL 26 0500-0745

JUL 22 TIL 26 0500-0745

AUG 19 TIL 21 0430-0800

SEP 16 TIL 20 0500-0745

OCT 14 TIL 17 0500-0745

NOV 11 TIL 13 0500-0745

DEC 09 TIL 11 0430-0800

Period: From 01 April 2024, 0500 UTC to 11 December 2024, 0800 UTC

Ref.: AIP AD 2.12

---

## A009/2024 - FLIGHT PLANNING

### (SBBS)

- Aeronautical Information Services according to consolidate updates in the concerned systems, the flight plans must continue to comprise in item 18 the following information: EET / followed by Flight Information Region boundary designators (national and international) and the expected duration of flight, since the take-off until such boundary, separated by a space.

Period: From 21 March 2024, 0000 UTC to 21 March 2025, 2359 UTC.

Ref.: AIP ENR 1.10

---

## A010/2024 - FLIGHT PLANNING

### (SBCW)

- Aeronautical Information Services according to consolidate updates in the concerned systems, the flight plans must continue to comprise in item 18 the following information: EET / followed by Flight Information Region boundary designators (national and international) and the expected duration of

---

**AMDT 21-03-2024**

flight, since the take-off until such boundary, separated by a space.

Period: From 21 March 2024, 0000 UTC to 21 March 2025, 2359 UTC.  
Ref.: AIP ENR 1.10

---

**A011/2024 - FLIGHT PLANNING  
(SBAO)**

- Aeronautical Information Services according to consolidate updates in the concerned systems, the flight plans must continue to comprise in item 18 the following information: EET / followed by Flight Information Region boundary designators (national and international) and the expected duration of flight, since the take-off until such boundary, separated by a space.

Period: From 21 March 2024, 0000 UTC to 21 March 2025, 2359 UTC.  
Ref.: AIP ENR 1.10

---

**A012/2024 - FLIGHT PLANNING  
(SBAZ)**

- Aeronautical Information Services according to consolidate updates in the concerned systems, the flight plans must continue to comprise in item 18 the following information: EET / followed by Flight Information Region boundary designators (national and international) and the expected duration of flight, since the take-off until such boundary, separated by a space.

Period: From 21 March 2024, 0000 UTC to 21 March 2025, 2359 UTC.  
Ref.: AIP ENR 1.10

---

**A013/2024 - FLIGHT PLANNING  
(SBRE)**

- Aeronautical Information Services according to consolidate updates in the concerned systems, the flight plans must continue to comprise in item 18 the following information: EET / followed by Flight Information Region boundary designators (national and international) and the expected duration of flight, since the take-off until such boundary, separated by a space.

Period: From 21 March 2024, 0000 UTC to 21 March 2025, 2359 UTC.  
Ref.: AIP ENR 1.10

---

**A014/2024 - RUNWAY PHYSICAL CHARACTERISTICS  
(SBXX)**

- Runway 10/28 closed due to maintenance service

1) Days and hours:

MAR 21 0000-2200

APR 16 1100 TIL 18 2200

MAY 21 1100 TIL 23 2200

SEP 17 1100 TIL 19 2200

OCT 22 1100 TIL 24 2200

NOV 26 1100 TIL 28 2200

DEC 10 1100 TIL 12 2200

Period: From 21 March 2024, 0000 UTC to 12 December 2024, 2200 UTC.  
Ref.: AIP AD 2.12

---

**A015/2024 - RUNWAY PHYSICAL CHARACTERISTICS**  
**Rio de Janeiro/Galeão - Antônio Carlos Jobim,RJ (SBGL)**

- Runway 15/33 closed due to maintenance service.

1) Days and hours:  
APR 09 1100 TIL 11 2200  
MAY 07 1100 TIL 09 2200  
SEP 10 1100 TIL 12 2200  
OCT 01 1100 TIL 03 2200  
NOV 05 1100 TIL 07 2200  
DEC 03 1100 TIL 05 2200

Period: From 09 April 2024, 1100 UTC to 05 December 2024, 2200 UTC.  
Ref.: AIP AD 2.12

---

**A016/2024 - AERODROME**  
**Campinas/Viracopos,SP (SBKP)**

- Aerodrome closed due to maintenance service.

1) Days and hours:  
MAR 21 TIL 23 26 TIL 28 0330-0730  
APR 02 TIL 07 09 TIL 14 16 TIL 21 23 TIL 28 30 0330-0730  
MAY 01 TIL 05 07 TIL 12 14 TIL 19 21 TIL 26 28 TIL 31 0330-0730  
JUN 01 02 04 TIL 09 11 TIL 16 18 TIL 23 25 TIL 29 0330-0730  
JUL 09 TIL 13 23 TIL 27 0330-0730  
AUG 06 TIL 10 13 TIL 17 20 TIL 24 27 TIL 31 0330-0730  
SEP 10 TIL 14 17 TIL 21 0330-0730  
OCT 01 TIL 05 08 TIL 12 15 TIL 19 22 TIL 26 0330-0730  
NOV 12 TIL 15 26 TIL 30 0330-0730  
DEC 03 TIL 07 17 TIL 21 0330-0730

Period: From 21 March 2024, 0330 to 21 December 2024, 0730 UTC.  
Ref.: AIP AD 2

---

**A017/2024 - RADIO NAVIGATION AND LANDING AIDS**  
**Porto Alegre/Salgado Filho,RS (SBPA)**

- ILS CAT II runway 11 downgraded to CAT I

Period: From 21 March 2024, 0000 UTC to 31 May 2024, 2359 UTC.  
Ref.: AD 2.19

---

---

---