

# 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 N055-N062

COMUM 09-04-2020

---

**Data de Efetivação 23-04-2020**

---

**N055/2020 - CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DAS PISTAS  
SANTA MARIA/SANTA MARIA,RS (SBSM)**

- Pista 02/20 fechada devido desagregação do pavimento.

Período: De 23 de abril de 2020, 0000 UTC até 14 de maio de 2023, 2359 UTC.  
Ref.: AIP MAP ADC

---

**N056/2020 - OBSTÁCULOS DE AERÓDROMO  
BELO HORIZONTE/PAMPULHA - CARLOS DRUMMOND DE ANDRADE, MG (SBBH)**

- Obstáculo montado (mastro) não iluminado coordenadas 195323,50S/0435537,10W elevação 869m.

Período: De 23 de abril de 2020, 0000 UTC até 10 de fevereiro de 2022, 2359 UTC.  
Ref.: AIP AD 2.10

---

**N057/2020 - OBSTÁCULOS DE AERÓDROMO  
BELO HORIZONTE/PAMPULHA - CARLOS DRUMMOND DE ANDRADE, MG (SBBH)**

- Obstáculo (Torre) não iluminado COORD 195032,10S0435915,20W ELEV 856,50M montado.

Período: De 23 de Abril de 2020, 0000 UTC até 12 de Fevereiro de 2022, 2359 UTC.  
Ref.: AIP AD 2.10 (RPLC NOTAM F0243/20)

---

**N058/2020 - SAÍDA PADRÃO POR INSTRUMENTOS  
CALDAS NOVAS/CALDAS NOVAS ,GO (SBCN)**

-SID GIDVO 1A - GUARI 2A - OPRAX 2A - ROMIK 2A - SATNA 2A RWY 27 E SID GIDVO 1B - GUARI 2B - OPRAX 2B - ROMIK 2B - SATNA 2B RWY 09 saídas GUARI 2A E GUARI 2B não disponíveis.

1) Dias e Horários: H24

Período: De 23 de abril de 2020, 0000 UTC até 31 de dezembro de 2021, 2359 UTC.  
Ref.: AIP MAP SID

---

**N059/2020 - DADOS SOBRE OS PÁTIOS, PISTAS DE TÁXI E PONTOS DE VERIFICAÇÃO  
SAO PAULO/CONGONHAS, SP (SBSP)**

---

AMDT 23-04-2020

- Ponto de verificação de receptor no solo VOR/DME CGO 116.90MHZ/CH116X NEG AVBL.

Período: De 23 de abril de 2020, 0000 UTC até 05 de março de 2021, 2000 UTC.

Ref.: AIP AD 2.8

---

**N060/2020 - AUXÍLIOS-RÁDIO À NAVEGAÇÃO  
LONDRINA/GOVERNADOR JOSE RICHA,PR (SBLO)**

- VOR LON 112.40MHz não utilizável entre as radiais 285 a 295.

Período: De 23 de abril de 2020, 0000 UTC até 01 de julho de 2021, 2359 UTC.

Ref.: AIP ENR 4.1

---

**N061/2020 - AUXÍLIOS-RÁDIO À NAVEGAÇÃO  
FIR CURITIBA (SBCW)**

- VOR LON 112.40MHz não utilizável entre as radiais 285 a 295.

Período: De 23 de abril de 2020, 0000 UTC até 01 de julho de 2021, 2359 UTC.

Ref.: AIP ENR 4.1

---

**N062/2020 - OBSTÁCULOS DE AERÓDROMO  
BRASILIA/PRES. JUSCELINO KUBITSCHKEK,DF (SBBR)**

- Obstáculo (Edificação) não iluminado coordenadas 155214.85S/0480051.43W elevação 1210M montado.

Período: De 23 de Abril de 2020, 0000 UTC até 31 de Dezembro de 2021, 2359 UTC.

Ref.: AIP AD 2.10

---

---

---

# BRAZIL

DEPARTMENT OF AIRSPACE CONTROL

AIP

Suplemento A035-A036

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: SBRJZXIC

COMUM 09-04-2020

---

**Effective Date 23-04-2020**

---

**A035/2020 - RADIO NAVIGATION AIDS  
FIR CURITIBA (SBCW)**

- LON VOR 112.40MHz unserviceable between radial 285 to 295.

Period: From 23 April 2020, 0000 UTC to 01 July 2021, 2359 UTC.

Ref.: AIP ENR 4.1

---

**A036/2020 - AERODROME OBSTACLES  
BRASILIA/PRES. JUSCELINO KUBITSCHKE,DF (SBBR)**

- Lighted obstacle erected (EDIFICATION) coordinate 155214.85S/0480051.43W elevation 1210M .

Period: From 23 April 2020, 0000 UTC to 31 December 2021, 2359 UTC.

Ref.: AIP AD 2.10

---

---

**AMDT 23-04-2020**