

BRASIL

DEPARTAMENTO DE CONTROLE DO ESPAÇO AÉREO

AIP

Suplemento N136-N154

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 02-12-2021

Data de Efetivação 30-12-2021

**N136/2021 - ESPAÇO AÉREO CONDICIONADO
FORMOSA/FORMOSA,GO (SWFR)**

-SBD 624 (ÁREA NOVA 1) ativada.

Limites verticais: GND/FL090

1) Dias e horários: SAT SUN HOL 1100-2100

Período: De 09 de janeiro de 2022, 1100 UTC até 15 de novembro de 2022, 2100 UTC.

Ref.: AIP ENR 5.1

**N137/2021 - OBSTÁCULO DE AERÓDROMO
Rio de Janeiro/Santos Dumont,RJ (SBRJ)**

- Obstáculo montado (Mastro) iluminado coordenadas 225320.90S/0431747.67W Altura: 54M (177 pés),
Altitude do topo: 76M (249 pés).

Período: De 30 de dezembro de 2021, 0000 UTC até 30 de abril de 2022, 0300 UTC

Ref.: AD 2.10

**N138/2021 - ESPAÇO AÉREO CONDICIONADO
FIR BRASILIA (SBBS)**

-SBD 624 (ÁREA NOVA 1) ativada.

Limites verticais: GND/FL090

1) Dias e horários: SAT SUN HOL 1100-2100

Período: De 09 de janeiro de 2022, 1100 UTC até 15 de novembro de 2022, 2100 UTC.

Ref.: AIP ENR 5.1

**N139/2021 - ESPAÇO AÉREO CONDICIONADO
FORMOSA/FORMOSA,GO (SWFR)**

-SBD 625 (ÁREA NOVA 2) ativada.

Limites verticais: GND/FL120

1) Dias e horários: SAT SUN HOL 1100-2100

AMDT 30-12-2021

Período: De 09 de janeiro de 2022, 1100 UTC até 15 de novembro de 2022, 2100 UTC.
Ref.: AIP ENR 5.1

**N140/2021 - ESPAÇO AÉREO CONDICIONADO
FIR BRASÍLIA (SBBS)**

-SBD 625 (ÁREA NOVA 2) ativada.

Limites verticais: GND/FL120

1) Dias e horários: SAT SUN HOL 1100-2100

Período: De 09 de janeiro de 2022, 1100 UTC até 15 de novembro de 2022, 2100 UTC.
Ref.: AIP ENR 5.1

**N141/2021 - ROTA ESPECIAL DE HELICÓPTEROS
Rio de Janeiro/Santos Dumont,RJ (SBRJ)**

-REH AMARELA entre a posição ENGE e posição AMÉRICA altitude mínima modificada para 550FT devido obstáculo iluminado nas coordenadas 225320.90S/0431747.67W Altitude do topo 76M (249FT)

Período: De 30 de dezembro de 2021, 0000 UTC até 07 de abril de 2022, 0300 UTC
Ref.: AIP GEN 3.2

**N142/2021 - CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DAS PISTAS
SAO PAULO/CONGONHAS,SP (SBSP)**

- Primeiros 27m da RWY 17R e últimos 27m da RWY 35L fechados para decolagem.

Período: de 30 de dezembro de 2021, 0000 UTC até 29 de maio de 2022, 0900 UTC
Ref.: AIP AD 2.12

**N143/2021 - DISTÂNCIAS DECLARADAS
SAO PAULO/CONGONHAS,SP (SBSP)**

Distâncias declaradas modificadas devido obras:

TORA TODA ASDA LDA

RWY 17R: 1.763m 1.913m 1.763m 1.660m

RWY 35L: 1.763m 1.913m 1.763m 1.660m

Período: de 30 de dezembro de 2021, 0000 UTC até 29 de maio de 2022, 0900 UTC
Ref.: AD 2.13

**N144/2021 - OBSTÁCULO DE AERÓDROMO
Rio de Janeiro/Santos Dumont,RJ (SBRJ)**

- Obstáculo montado (Antena) não iluminado coordenadas 225726S/0431034W Altitude do topo 160M (525FT).

Período: De 30 de dezembro de 2021,0000 UTC até 07 de novembro de 2022,0300 UTC.
Ref.: AIP AD 2.10

N145/2021 - OBSTÁCULO DE AERÓDROMO

SAO PAULO/CONGONHAS,SP (SBSP)

- Posicionamento de mastro nas coordenadas 233702.49S/0463821.00W, Altura: 73M (240 pés) Altitude do topo: 888M (2914 pés) não é iluminado.

Período: de 30 de dezembro de 2021, 0000 UTC até 07 de novembro de 2022, 0900 UTC
Ref.: AD 2.10

N146/2021 - PISTA DE TÁXI
SAO PAULO/CONGONHAS,SP (SBSP)

- Pistas de táxi KILO, TANGO e ECHO fechadas para serviço de manutenção.
Diariamente, das 02:00 UTC às 09:00 UTC.

Período: de 30 de dezembro de 2021, 0200 UTC até 30 de março de 2022, 0900 UTC
Ref.: AD 2.8

N147/2021 - OBSTÁCULOS DE AERÓDROMO
SAO PAULO/CONGONHAS,SP (SBSP)

- Obstáculo montado (Mastro) não iluminado coordenadas 233924.44S/0463917.39W altitude do topo 848,50M (2783FT).

Período: De 30 de Dezembro de 2021, 0000 UTC até 12 de Novembro de 2022, 0300 UTC.
Ref.: AIP AD 2.10

N148/2021 - OBSTÁCULOS DE AERÓDROMO
Rio de Janeiro/Santos Dumont,RJ (SBRJ)

- Obstáculo montado (Mastro) iluminado coordenadas 225415.96S/0430728.41W altitude do topo 65,50M (215FT).

Período: De 30 de Dezembro de 2021, 0000 UTC até 10 de Maio de 2022, 0300 UTC.
Ref.: AIP AD 2.10

N149/2021 - CARTA DE APROXIMAÇÃO POR INSTRUMENTOS
URUGUAIANA/RUBEM BERTA,RS (SBUG)

- IAC RNAV (GNSS) Z RWY 27 não disponível.

Período: De 30 de Dezembro de 2021, 0000 UTC até 29 de Julho de 2023, 2359 UTC.
Ref.: AIP AD 2.24

N150/2021 - CARTAS RELACIONADAS AO AERÓDROMO
SAO PAULO/CONGONHAS,SP (SBSP)

- Procedimento de aproximação VFR (VAC RWY 17/35) altitude circuito de tráfego de aeronave asas fixas modificado de 1000FT para 1100FT.

Período: De 30 de Dezembro de 2021, 0000 UTC até 22 de Novembro de 2022, 0300 UTC.
Ref.: AIP AD 2.24

**N152/2021 - AERÓDROMO
Campinas/Viracopos, SP (SBKP)**

- Aeródromo fechado devido serviço de manutenção.

1) Dias e horários:

JAN 12 TIL 15 26 TIL 29 0340-0730
FEB 09 TIL 12 23 TIL 26 0340-0730
MAR 04 05 09 TIL 12 23 TIL 26 30 31 0340-0730
APR 01 02 06 TIL 09 13 14 20 23 27 TIL 30 0340-0730
MAY 04 TIL 07 18 TIL 21 25 TIL 28 0340-0730
JUN 08 TIL 11 22 TIL 25 0340-0730
JUL 13 TIL 16 27 TIL 30 0340-0730
AUG 03 TIL 06 10 TIL 13 17 TIL 20 24 TIL 27 31 0340-0730
SEP 01 TIL 03 14 TIL 17 28 TIL 30 0340-0730
OCT 01 05 TIL 08 14 15 19 TIL 22 26 TIL 29 0340-0730
NOV 04 05 09 TIL 12 16 TIL 19 30 0340-0730
DEC 01 TIL 03 14 TIL 17 28 TIL 31 0340-0730

Período: De 12 de janeiro de 2022, 0340 UTC até 31 de dezembro de 2022, 0730 UTC.

Ref.: AIP AD 2

**N153/2021 - OBSTÁCULOS DE AERÓDROMO
SAO PAULO/CONGONHAS, SP (SBSP)**

- Obstáculo montado (Guindaste) não iluminado altitude do topo 874 metros (2868 pés) nas coordenadas 233534.95S/0464113.93W (SÃO PAULO, SP) elevação 149,80 metros (492 pés).

Período: De 30 de Dezembro de 2021, 0000 UTC até 02 de Dezembro de 2022, 0300 UTC.

Ref.: AIP AD 2.10

**N154/2021 - CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DAS PISTAS
Belo Horizonte/Tancredo Neves, MG (SBCF)**

- Pista 16/34 fechada devido serviço de manutenção.

1) Dias e horários:

JAN 10 TIL 12 0500-0745
FEB 07 TIL 09 0500-0745
MAR 07 TIL 09 0500-0745

Período: De 10 de janeiro de 2022, 0500 UTC até 09 de março de 2022, 0745 UTC.

Ref.: AIP AD 2.12

BRAZIL

DEPARTMENT OF AIRSPACE CONTROL

AIP

Suplemento A069-A070

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

COMUM 02-12-2021

Effective Date 30-12-2021

A069/2021 - AERODROME

Campinas/Viracopos, SP (SBKP)

- Aerodrome closed due to maintenance service.

1) Days and hours:

JAN 12 TIL 15 26 TIL 29 0340-0730
FEB 09 TIL 12 23 TIL 26 0340-0730
MAR 04 05 09 TIL 12 23 TIL 26 30 31 0340-0730
APR 01 02 06 TIL 09 13 14 20 23 27 TIL 30 0340-0730
MAY 04 TIL 07 18 TIL 21 25 TIL 28 0340-0730
JUN 08 TIL 11 22 TIL 25 0340-0730
JUL 13 TIL 16 27 TIL 30 0340-0730
AUG 03 TIL 06 10 TIL 13 17 TIL 20 24 TIL 27 31 0340-0730
SEP 01 TIL 03 14 TIL 17 28 TIL 30 0340-0730
OCT 01 05 TIL 08 14 15 19 TIL 22 26 TIL 29 0340-0730
NOV 04 05 09 TIL 12 16 TIL 19 30 0340-0730
DEC 01 TIL 03 14 TIL 17 28 TIL 31 0340-0730

Period: From 12 January 2022, 0340 UTC to 31 December 2022, 0730 UTC.

Ref.: AIP AD 2

A070/2021 - RUNWAY PHYSICAL CHARACTERISTICS

Belo Horizonte/Tancredo Neves, MG (SBCF)

- Runway 16/34 closed due to maintenance service.

1) Days and hours:

JAN 10 TIL 12 0500-0745
FEB 07 TIL 09 0500-0745
MAR 07 TIL 09 0500-0745

Period: From 10 January 2022, 0500 UTC to 09 March 2022, 0745 UTC.

Ref.: AIP AD 2.12

AMDT 30-12-2021