

# BRASIL

DEPARTAMENTO DE CONTROLE DO ESPAÇO AÉREO

AIP

Suplemento N48-N59

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

14-04-2016

---

**Data de Efetivação 28-04-2016**

---

**N048/2016 - INFORMAÇÃO CANCELADA - AIP BRASIL  
(SBXX)**

Informação contida no Texto da parte ENR 2.1.1 S-2 da AIP, item 4.1.7 cancelada. 1 - TEXTO: "As ACFT na FIR SBBS que se destinam aos AD situados na TMA São Paulo (SBXP) deverão solicitar início de descida ao ACC Brasília, ajustando seu voo de modo a cruzar a projeção dos limites laterais daquela terminal no FL230 ou abaixo, com velocidade igual ou inferior a 300KT, para sequenciamento de TFC"

Período: De 28 de Abril de 2016, 0000 UTC até 18 de Agosto de 2016, 2359 UTC.  
Ref.: ENR 2.1

---

**N049/2016 - AUXÍLIO À NAVEGAÇÃO  
MOSSORO/DIX-SEPT ROSADO, RN (SBMS)**

VOR MSS 112.40 Mhz e DME MSS CH71X indisponível devido à serviço de manutenção.

Período: De 28 de Abril de 2016, 0000 UTC até 31 de Janeiro de 2017, 2359 UTC.  
Ref.: ENR 4.1

---

**N050/2016 - PROCEDIMENTO DE APROXIMAÇÃO POR INSTRUMENTO  
BRASILIA/PRES. JUSCELINO KUBITSCHKE, DF (SBBR)**

- IAP RNAV (GNSS) Z RWY 11L suspenso.

Período: De 28 de Abril de 2016, 0000 UTC até 31 de Dezembro de 2016, 2359 UTC.  
Ref.: MAP IAC

---

**N051/2016 - SUSPENSÃO DE PROCEDIMENTO  
BONITO/BONITO, MS (SBDB)**

As seguintes cartas estão suspensas.

- SID RNAV DOKMA 1-ISONI 1-KODRI 1 RWY 36

- SID RNAV DOKMA 1-ISONI 1-KODRI 1 RWY 18

- IAC RNAV (GNSS) RWY 18

Período: De 28 de Abril de 2016, 0000 UTC até 31 de Dezembro de 2016, 2359 UTC.  
Ref.: MAP

---

**AMDT 14-04-2016**

-----  
**N052/2016 - SUSPENSÃO DE PROCEDIMENTO  
PARINTINS/PARINTINS,AM (SWPI)**

- As seguintes cartas estão suspensas.
- IAC VOR/DME RWY 24 não disponível
- IAC VOR/DME RWY 06 não disponível
- SID GAPI-TINS não disponível
- SID ASPO-TUPI não disponível

Período: De 28 de Abril de 2016, 0000 UTC até 31 de Dezembro de 2016, 2359 UTC  
Ref.: MAP

-----  
**N053/2016 - MODIFICAÇÕES NAS CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DA PISTA E DISTÂNCIAS DECLARADAS  
NATAL/AUGUSTO SEVERO,RN (SBNT)**

Primeiros 130M da Pista 16R fechados devido desagregação asfáltica e Distâncias Declaradas da Pista 16R/34L modificadas.

Distâncias Declaradas

TORA TODA ASDA LDA RWY 16R 1670 m 1670 m 1670 m 1670 m RWY 34L 1670 m 1670 m 1670 m 1670 m

Período: De 28 de Abril de 2016, 0000 UTC até 27 de abril de 2017, 2359 UTC.  
Ref.: MAP ADC (RPLC B0202/16)

-----  
**N054/2016 - LUZES DE APROXIMAÇÃO  
NATAL/AUGUSTO SEVERO,RN (SBNT)**

PAPI da Pista 16R indisponível.

Período: De 28 de Abril de 2016, 0000 UTC até 27 de abril de 2017, 2359 UTC.  
Ref.: AD 2.14 (RPLC B0203/16)

-----  
**N055/2016 - REGULAMENTOS PARA TRÁFEGO LOCAL  
BRASILIA/PRES. JUSCELINO KUBITSCHKEK,DF (SBBR)**

- Posições ACFT 42, 43, 45 e 46 disponíveis H24.

Período: De 28 de Abril de 2016, 0000 UTC até 31 de Agosto de 2016, 2359 UTC.  
Ref.: AD 2.20

-----  
**N056/2016 - RESTRIÇÃO DE PÁTIO  
TERESINA/SENADOR PETRONIO PORTELLA,PI (SBTE)**

- Pátio restrito a apenas 01 (UMA) aeronave da aviação geral ou militar com utilização mediante autorização prévia da administração do AP através do telefone (86) 3133-6211. Demais posições do pátio disponíveis para aeronaves da aviação regular, com voos programados em HOTRAN.

1 - Dias e Horários: Diariamente - 0300 / 0900 UTC.

Período: De 21 de Maio de 2016, 0300 UTC até 20 de Maio de 2017, 0900 UTC.

**N057/2016 - TAXIWAY  
PORTO ALEGRE/SALGADO FILHO,RS (SBPA)**

Taxiway "DELTA" entre as Taxiways "FOXTROT" e "ECHO" limitada a operações de aeronaves com envergadura até 36m.

1 - Dias e Horários: H24.

Período: De 28 de Abril de 2016, 0000 UTC até 15 de Outubro de 2016, 2359 UTC.

Ref.: AD 2.8

---

**N058/2016 - PISTA FECHADA  
SAO PAULO/GUARULHOS - GOVERNADOR ANDRE FRANCO MONTORO,SP (SBGR)**

Pista 09R / 27L fechada devido serviço de manutenção e medição FCT.

1 - Dias e Horários: Tue / Wed - 0400 / 0829 UTC.

Período: De 28 de Abril de 2016, 0400 UTC até 12 de Outubro de 2016, 0829 UTC.

Ref.: AD 2.12

---

**N059/2016 - PISTA FECHADA  
SAO PAULO/GUARULHOS - GOVERNADOR ANDRE FRANCO MONTORO,SP (SBGR)**

- Pista 09L / 27R fechada devido serviço de manutenção e medição FCT.

1 - Dias e Horários: Thu / Sun / Sat - 0500 / 0829 UTC

Período: De 28 de Abril de 2016, 0500 UTC até 15 de Outubro de 2016, 0829 UTC

Ref.: AD 2.12

---

---

# BRAZIL

DEPARTMENT OF AIRSPACE CONTROL

AIP

Suplemento A32-A41

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

14-04-2016

---

## Data de Efetivação 28-04-2016

---

### A032/2016 - CANCELED INFORMATION (SBXX)

Information contained in the part of the text ENR 2.1.1 S -2 of the AIP, item 4.1.7 canceled. 1 - TEXT:  
"ACFT within the SBBS FIR destined to the aerodromes located in the São Paulo TMA (SBXP) must request clearance to the Brasília ACC to initiate descent, adjusting its flight in order to cross the projection on the lateral limitis of that terminal area at FL230 or below, with speed equal to or lower than 300KT for traffic sequencing."

Period: From 28 April 2016, 0000 UTC to 18 August 2016, 2359 UTC.  
Ref.: ENR 2.1

---

### A033/2016 - RADIO NAVIGATION AIDS FIR RECIFE (SBRE)

- MSS VOR 112.40 Mhz and MSS DME CH71X not available due to maintenance service.

Period: From 28 April 2016, 0000 UTC to 31 January 2017, 2359 UTC  
Ref.: ENRC H3

---

### A034/2016 - INSTRUMENT APPROACH PROCEDURE BRASILIA/PRES. JUSCELINO KUBITSCHEK,DF (SBBR)

- IAP RNAV (GNSS) Z RWY 11L suspended.

Period: From 28 April 2016, 0000 UTC to 31 December 2016, 2359 UTC.  
Ref.: MAP IAC

---

### A035/2016 - RUNWAY PHYSICAL CHARACTERISTICS AND DECLARED DISTANCES NATAL/AUGUSTO SEVERO,RN (SBNT)

First 130M of Runway 16R closed due to asphalt disintegration and Declared Distances of Runway 16R/34L changed.

Declared Distances

TORA TODA ASDA LDA RWY 16R 1670 m 1670 m 1670 m 1670 m RWY 34L 1670 m 1670 m 1670 m 1670 m

Period: From 28 April 2016, 0000 UTC to 27 April 2017, 2359 UTC.  
Ref.: MAP ADC

---

AMDT 14-04-2016

**A036/2016 - APPROACH LIGHTING  
NATAL/AUGUSTO SEVERO,RN (SBNT)**

- PAPI of Runway 16R not available.

Period: From 28 April 2016, 0000 UTC to 27 April 2017, 2359 UTC.  
Ref.: AIP 2.14

---

**A037/2016 - LOCAL TRAFFIC REGULATIONS  
BRASILIA/PRES. JUSCELINO KUBITSCHKEK,DF (SBBR)**

- ACFT Positions 42, 43, 45 e 46 available H24.

Period: From 28 April 2016, 0000 UTC to 31 August 2016, 2359 UTC  
Ref.: AD 2.20

---

**A038/2016 - TAXIWAY  
PORTO ALEGRE/SALGADO FILHO,RS (SBPA)**

- "DELTA" Taxiway between "FOXTROT" and "ECHO" Taxiways limited to operation of aircraft with wingspan of up to 36M.

1 - Days and Hours: H24

Period: From 28 April 2016, 0000 UTC to 15 October 2016, 2359 UTC.  
Ref.: AD 2.8

---

**A039/2016 - CLOSED RUNWAY  
SAO PAULO/GUARULHOS - GOVERNADOR ANDRE FRANCO MONTORO,SP (SBGR)**

- Runway 09R / 27L closed due to maintenance service and FCT measurement.

1 - Days e Hours: Tue / Wed - 0400 / 0829 UTC

Period: From 28 April 2016, 0400 UTC to 12 October 2016, 0829 UTC.  
Ref.: AD 2.12

---

**A040/2016 - CLOSED RUNWAY  
SAO PAULO/GUARULHOS - GOVERNADOR ANDRE FRANCO MONTORO,SP (SBGR)**

- Runway 09L / 27R closed due to maintenance service and FCT measurement.

1 - Days e Hours: Thu / Sun / Sat - 0500 / 0829 UTC

Period: From 28 April 2016, 0500 UTC to 12 October 2016, 0829 UTC.  
Ref.: AD 2.12 (RPLC K0452/16)

---

**A041/2016 - METEOROLOGICAL SERVICE  
BELEM/VAL DE CANS/JULIO CEZAR RIBEIRO,PA (SBBE)**

- Meteorological Hour service modified.

---

1) MET CMM (1 A 12) hour service, daily, 0900 / 2100 UTC. Other hours, on request, by CMV-AZ telephones  
CMV-AZ : (92) 3652 - 5375 e (92) 3652 - 5374.

Period: From 28 April 2016, 0000 UTC to 31 December 2017, 2359 UTC.

Ref.: AD 2.3 (RPLC A077/15)

---

---