



# BRIEFING OPERACIONAL

## 09/06/2026



**PREVISÃO PARA AS REGIÕES:****REGIÃO SUL:**

Um sistema de baixa pressão atmosférica favorece tempo instável nos três estados. Pela manhã, à tarde e início da noite, são esperadas pancadas de chuva com restrição de teto e visibilidade. No final da noite do dia 9 para o 10, passa a vigorar um sistema de alta pressão, favorecendo a ocorrência de teto baixo e névoa úmida ou nevoeiro, também nos três estados.

**REGIÃO SUDESTE:**

Uma crista de alta pressão favorece predomínio de bom tempo nos quatro estados.

**REGIÃO CENTRO-OESTE:**

A entrada de uma massa de ar frio favorece a ocorrência de chuva leve acompanhada de névoa úmida e teto baixo no sul e oeste do MS. Nessa área, há possibilidade de ocorrência de trovoada com chuva no final da noite do dia 9 para o 10. No restante da região, é esperado bom tempo ao longo do período.

**REGIÃO NORDESTE:**

Um cavado de baixa pressão provoca pancadas de chuva, com possibilidade de restrição de teto e visibilidade ocasional, no litoral desde o SE até o MA. Há possibilidade também de trovoadas isoladas nessa área.

**REGIÃO NORTE:**

O aquecimento diurno favorece trovoadas e pancadas de chuva típicas de convecção amazônica ao longo do dia, com exceção do TO e sul do PA. As trovoadas serão mais intensas no norte de RR.

**EM ROTA:****SIGMET DISPONÍVEIS ÀS 12:00Z:****FIR AMAZÔNICA: Número 28 ao 31;****FIR ATLÂNTICO: Número 21 ao 26;****FIR BRASÍLIA: Número 03;****FIR CURITIBA: Número 13 ao 18;****FIR RECIFE: Número 03.****TEMPO SEVERO:****SBEG, SBBE, SBBV, SBMQ,  
SBSN, SBPV, SBRB, SBFZ, SBFI.**

# BRIEFING METEOROLÓGICO DIÁRIO




## RESTRICÕES (12:00 UTC):

TETO: SBEG, SBPA

VISIBILIDADE: NIL

TETO E VISIBILIDADE: SBSG, SBGL

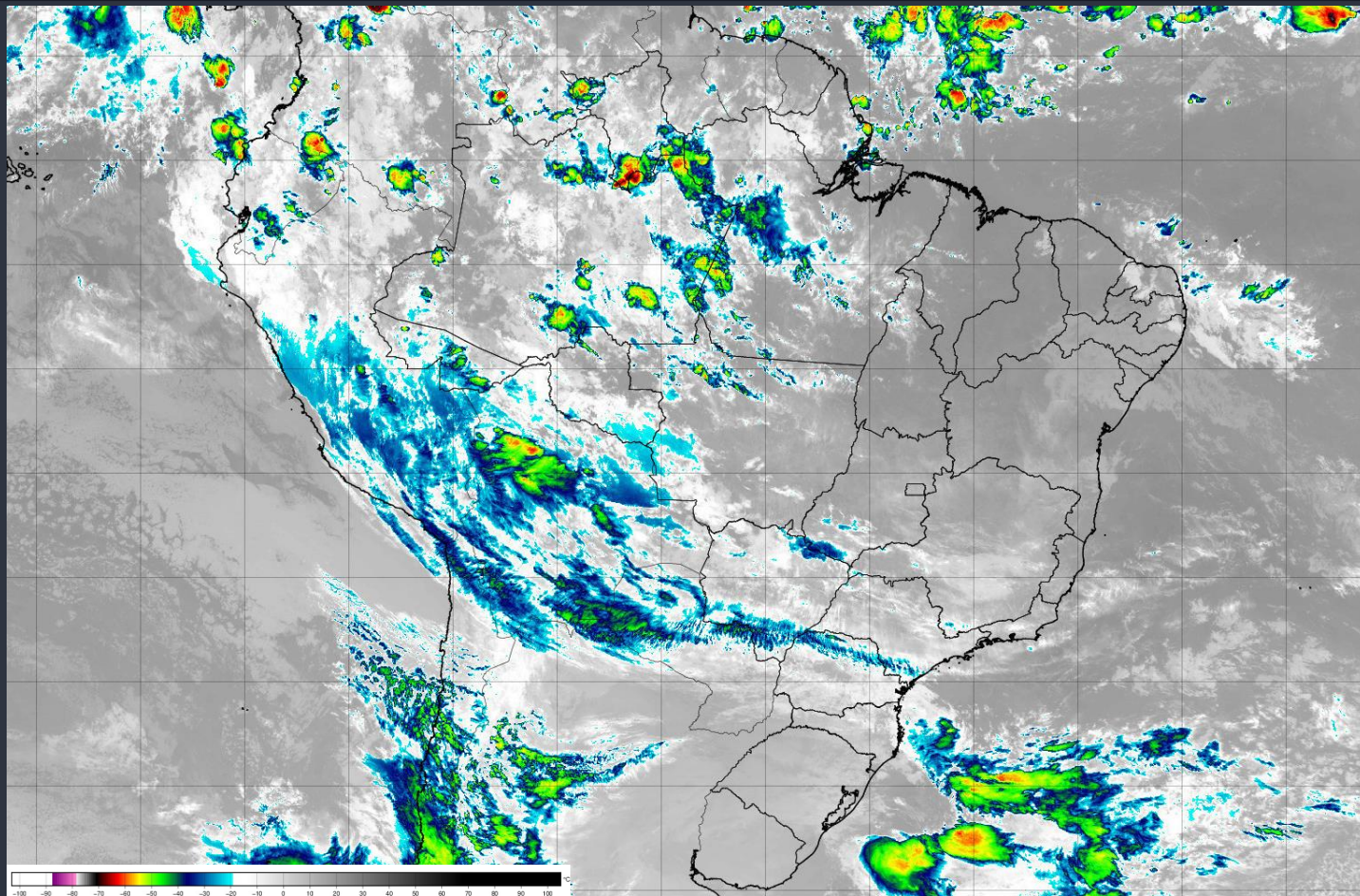
## CONDIÇÕES ATUAIS:

-  VFR: Vis  $\geq$  5.000 m e Teto  $\geq$  1.500 ft
-  IFR: 5.000 m  $>$  Vis  $\geq$  1.500 m e 1.500 ft  $>$  Teto  $\geq$  600 ft
-  ABX MIN: Vis  $<$  1.500 m e Teto  $<$  600 ft







# BRIEFING METEOROLÓGICO DIÁRIO

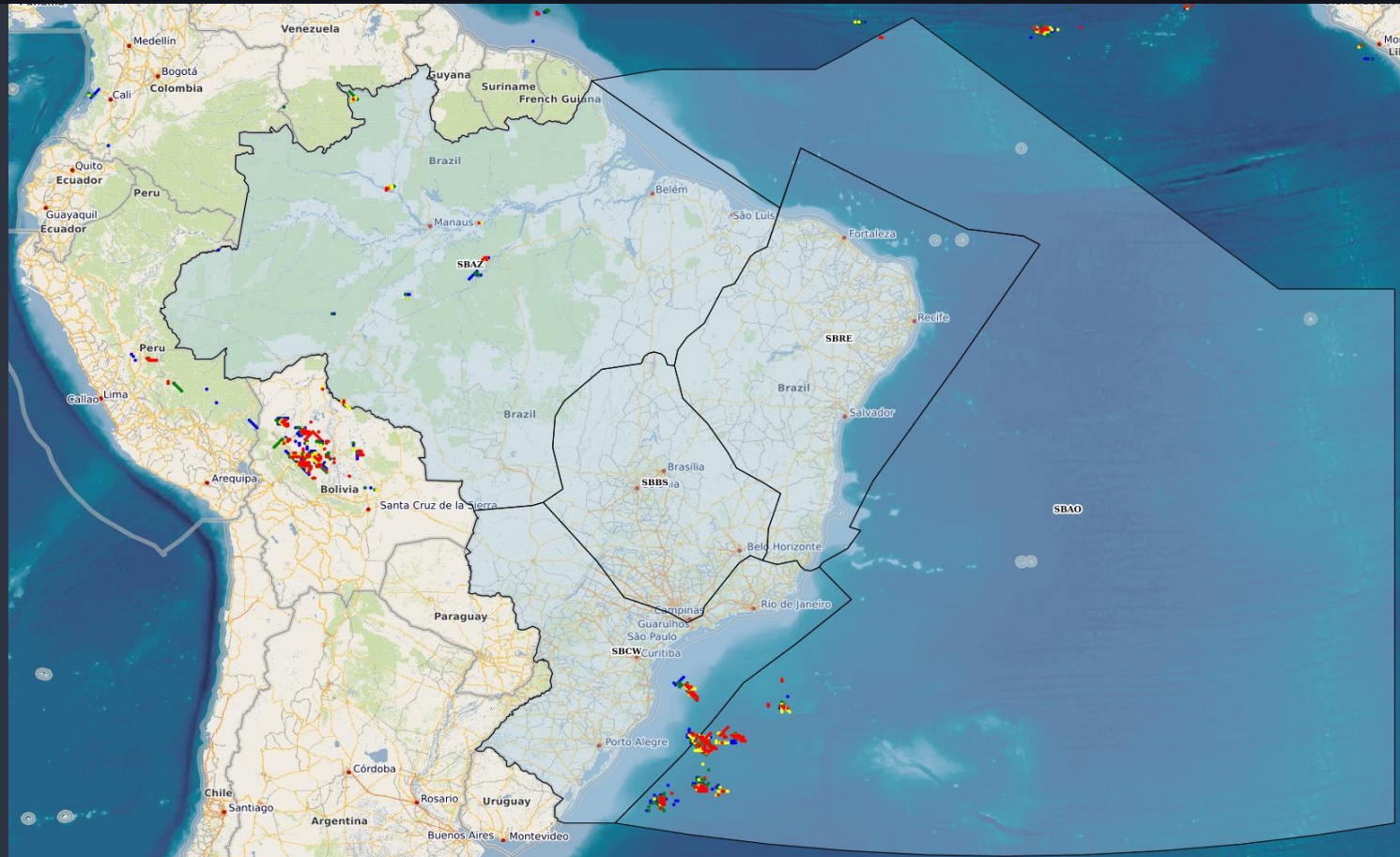
IMAGEM DE  
SATÉLITE



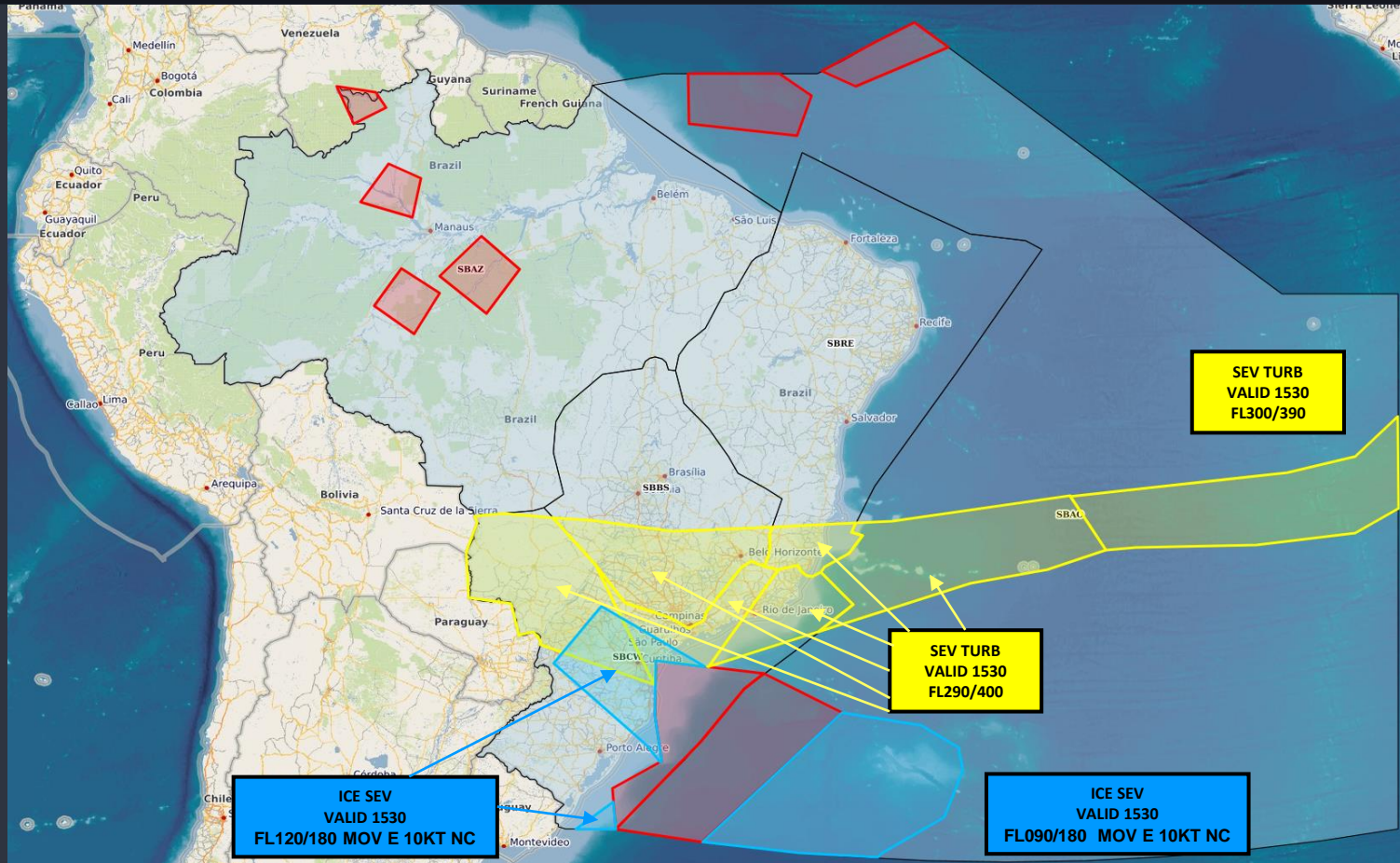
# BRIEFING METEOROLÓGICO DIÁRIO

## DESCARGAS ELÉTRICAS

Tempo	Cor
15 min até Agora	
30 min até 15 min	
45 min até 30 min	
60 min até 45 min	



# BRIEFING METEOROLÓGICO DIÁRIO



## SIGMET

- TROVOADA** (Red circle)
- TURBULÊNCIA** (Yellow circle)
- GELO** (Blue circle)

ICE SEV  
VALID 1530  
FL120/180 MOV E 10KT NC

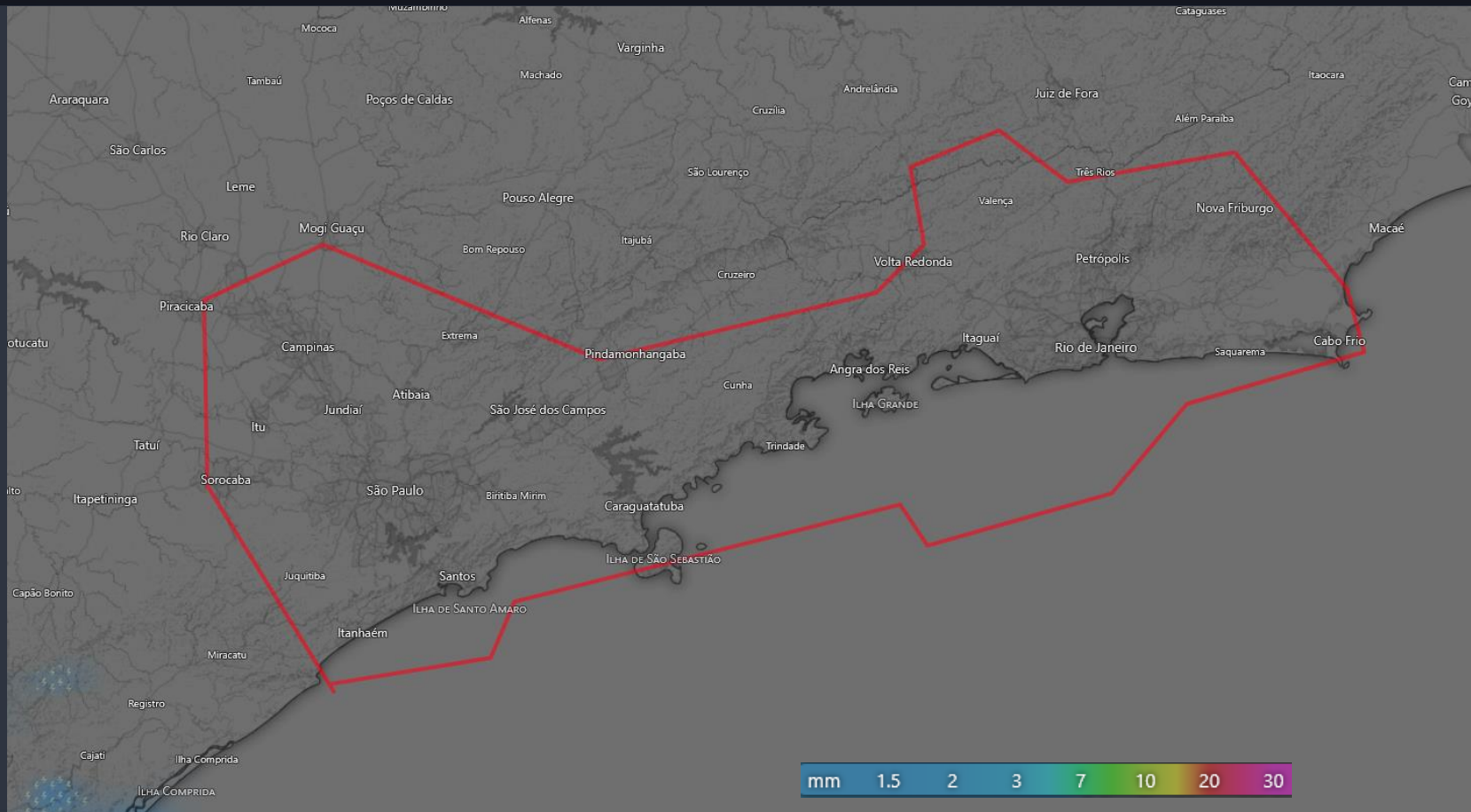
ICE SEV  
VALID 1530  
FL090/180 MOV E 10KT NC

SEV TURB  
VALID 1530  
FL290/400

SEV TURB  
VALID 1530  
FL300/390

# BRIEFING METEOROLÓGICO DIÁRIO

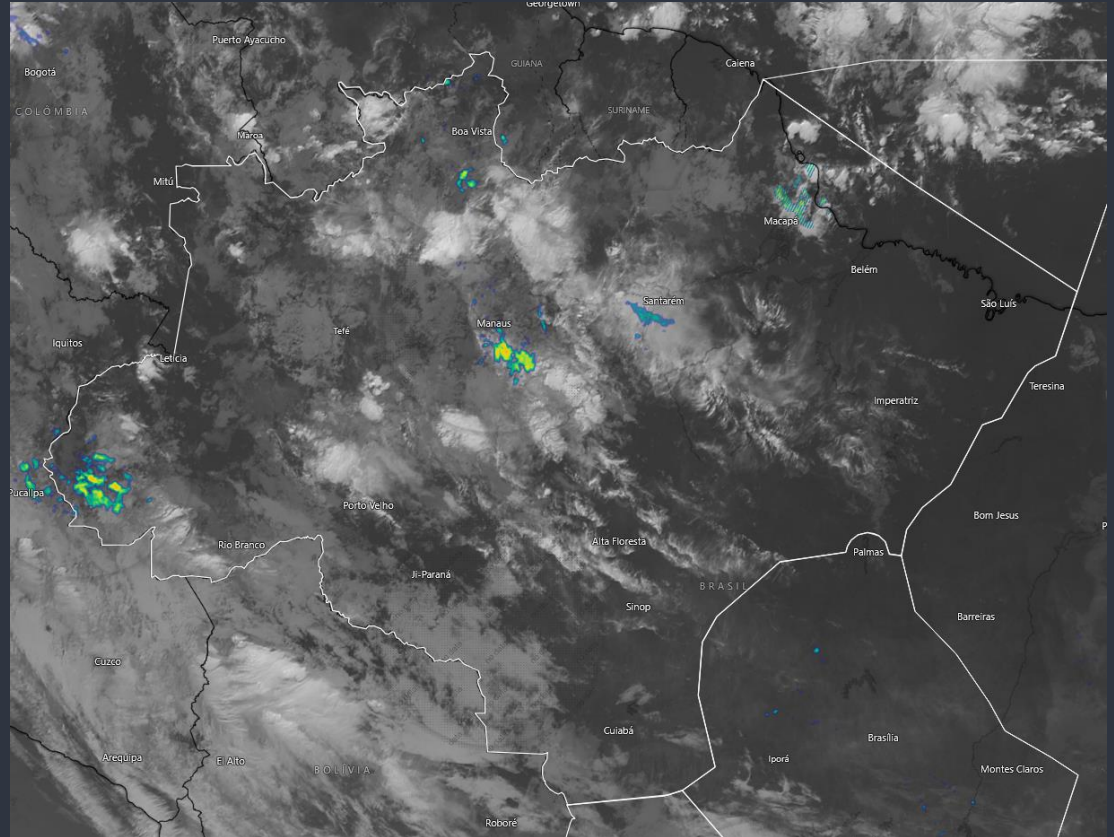
**ÁREA TUBULÃO**  
**1800Z**



# BRIEFING METEOROLÓGICO DIÁRIO

FIR - AZ	EG	BE	BV	MQ
MANHÃ				
TARDE	TSRA	TSRA	TSRA	TSRA
NOITE	BR V/T		TS	TS
MANHÃ	BR V/T		RA V/T	RA V/T

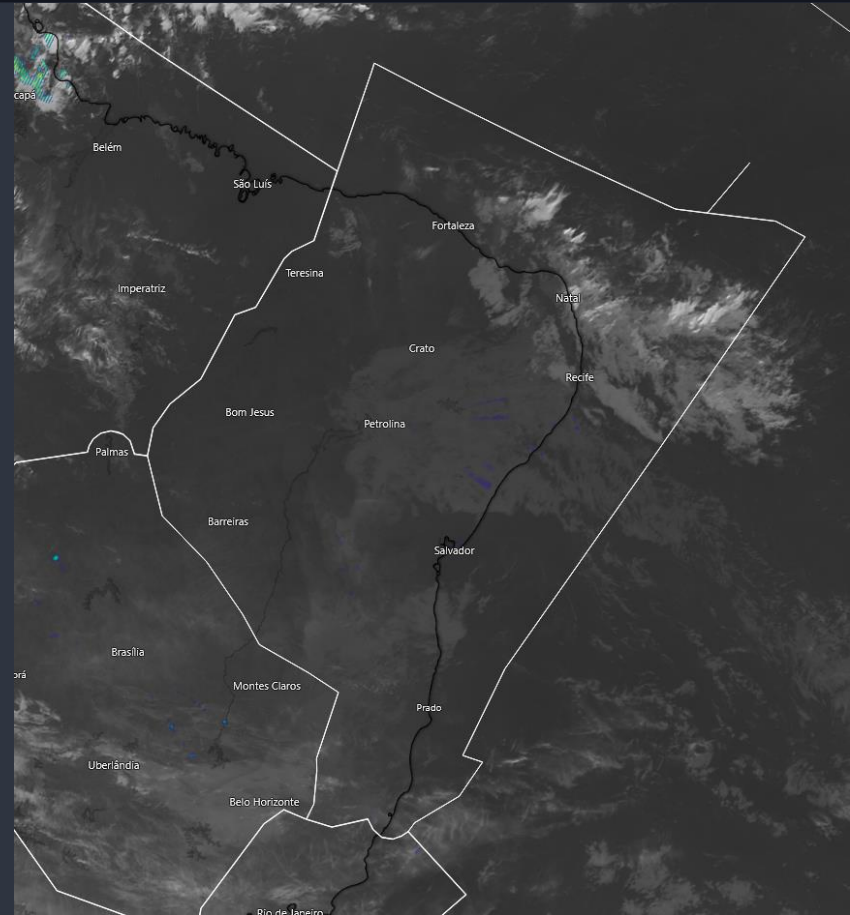
FIR - AZ	SL	SN	PV	RB	CY
MANHÃ		SHRA	SHRA		
TARDE			TSRA	TSRA	
NOITE		TSRA	RA V/T	RA V/T	
MANHÃ	VCSH	TSRA	BR V/T	BR V/T	



# BRIEFING METEOROLÓGICO DIÁRIO

FIR - RE	FZ	RF	SV	VT
MANHÃ		RA		
TARDE	TSRA	RA		
NOITE	TSRA	RA V/T		
MANHÃ	TSRA	RA		

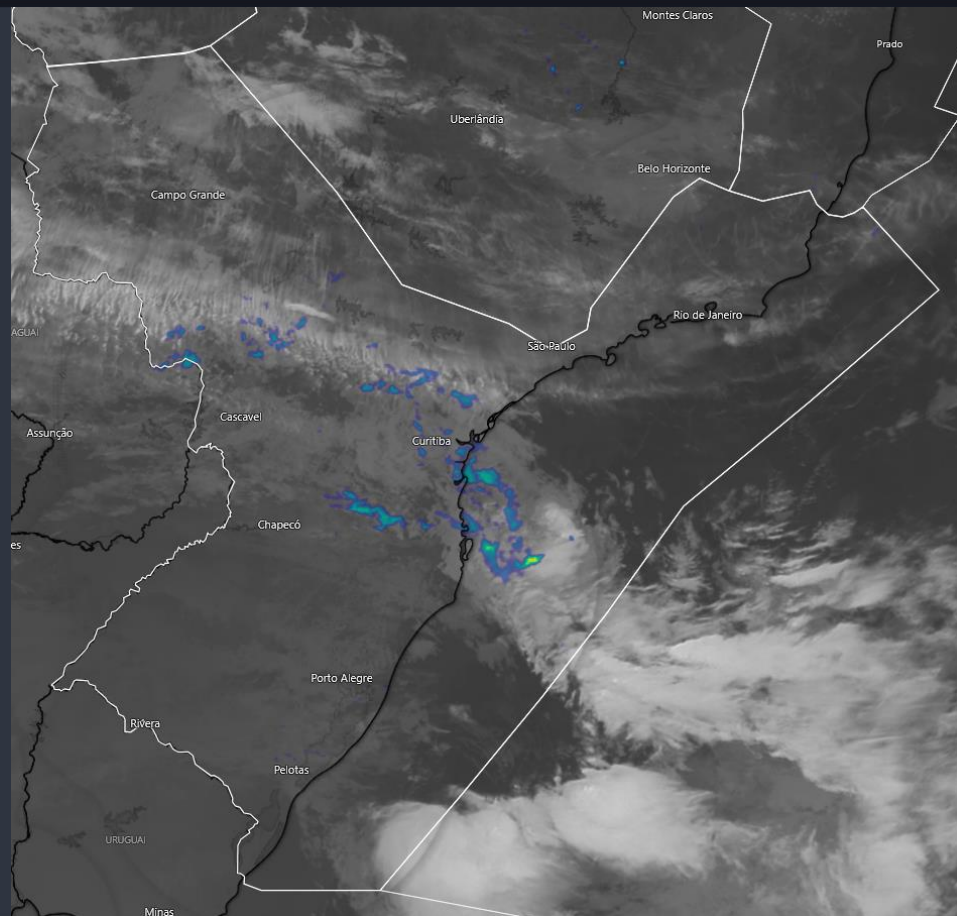
FIR - BS	BR	GO	BH	CF	KP
MANHÃ					
TARDE					
NOITE					
MANHÃ					



# BRIEFING METEOROLÓGICO DIÁRIO

FIR - CW	GR	SP	GL	RJ	CG
MANHÃ					
TARDE					
NOITE			BR V		
MANHÃ					

FIR - CW	CT	FI	FL	JV	NF	PA
MANHÃ			SHRA	RA		T
TARDE	SHRA			SHRA	SHRA	
NOITE	BR V/T			DZ V/T	BR V/T	BR V/T
MANHÃ		TSRA		T	T	



# PONTUALIDADE



Sistema de Gestão de Indicadores de Desempenho

## Pontualidade Diária em 15min na Aviação Comercial - Ref. Temporal BRT



**Filtros**

Aeródromo: Nacional

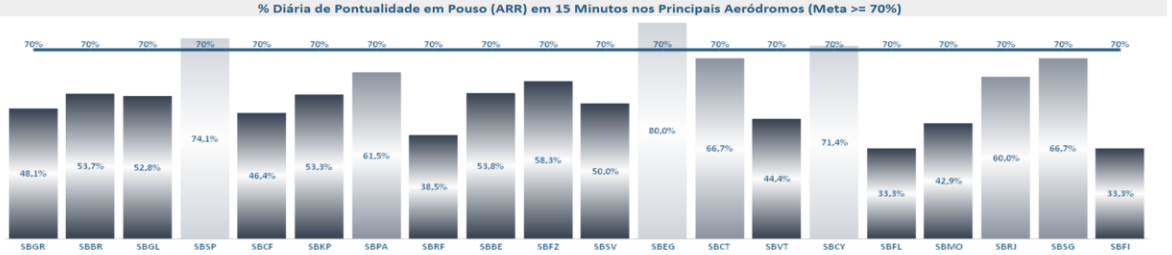
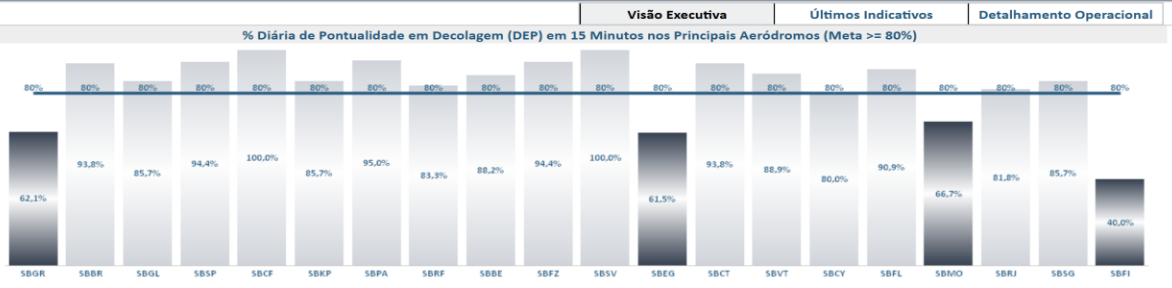
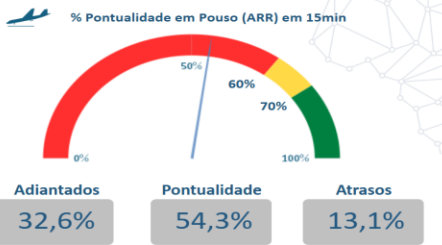
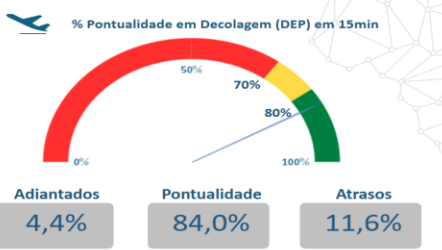
Data BRT Realizado: 09/06/2026

Hora Realizado: (Todos)

Evento: (Todos)

Cia Aérea: (Todos)

Ref. Temporal BRT



OBS.: Movimentos considerados pontuais quando ocorrem até 15 minutos antes ou depois do horário planejado no gate

	Pouso	Decolagem
<b>AZUL</b> Pontualidade	57,3%	85,2%
Adiantados	35,1%	5,2%
Atrasos	7,6%	9,6%

	Pouso	Decolagem
<b>GOL</b> Pontualidade	56,2%	93,6%
Adiantados	34,7%	2,4%
Atrasos	9,1%	4,0%

	Pouso	Decolagem
<b>LATAM</b> Pontualidade	57,9%	80,1%
Adiantados	23,4%	2,7%
Atrasos	18,6%	17,1%



Centro de Gerenciamento da Navegação Aérea

Subdivisão de Pós-Operações  
21 2101-6573



Departamento de controle do Espaço Aéreo

Usuário: GNAF - Gerente Nacional de Fluxo  
Fonte: TATIC FLOW e SIROS | Data da Carga: 09/6/26 08:42



FORÇA AÉREA BRASILEIRA

Ativar o Windows

Acesse Configurações para

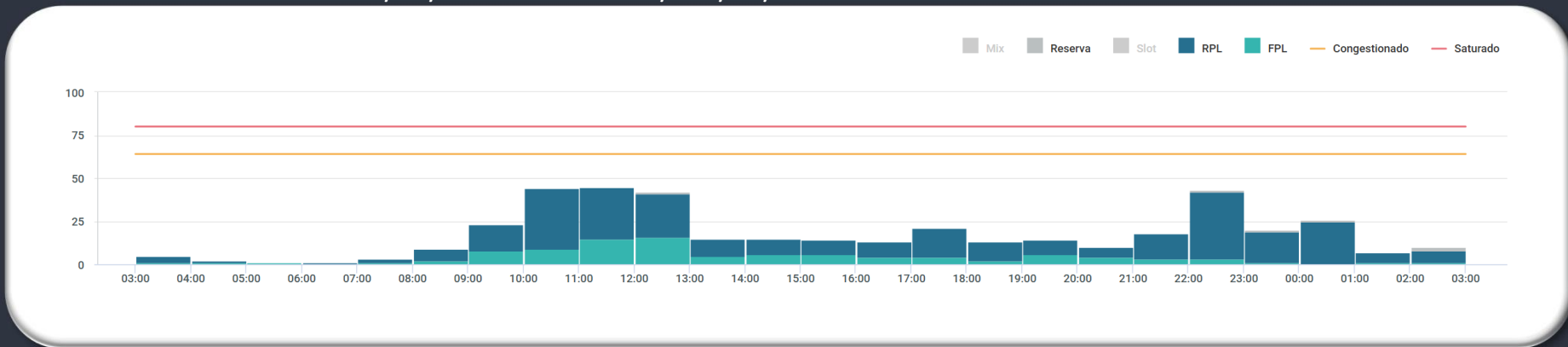
# GERÊNCIA REGIONAL



## Aeródromos e Setores

SBBR - Brasília

GRÁFICO DE DEMANDA : 09/06/2026 03:00 UTC / 10/06/2026 02:59 UTC:



EVENTOS RELEVANTES NO SOLO OU NO ESPAÇO AÉREO:

1 - **F2703/26** - RWY 11L/29R CLSD DEVIDO SER MAINT - JUN 08-12 22-26 JUL 06-10 1600-2000.

METEOROLOGIA:

LOCALIDADE	03/09Z	09/15Z	15/21Z	21/03Z
SBBR	-	-	-	-

INOPERÂNCIAS:

1 - Não foram encontradas informações.

# GERÊNCIA REGIONAL



## Aeródromos e Setores

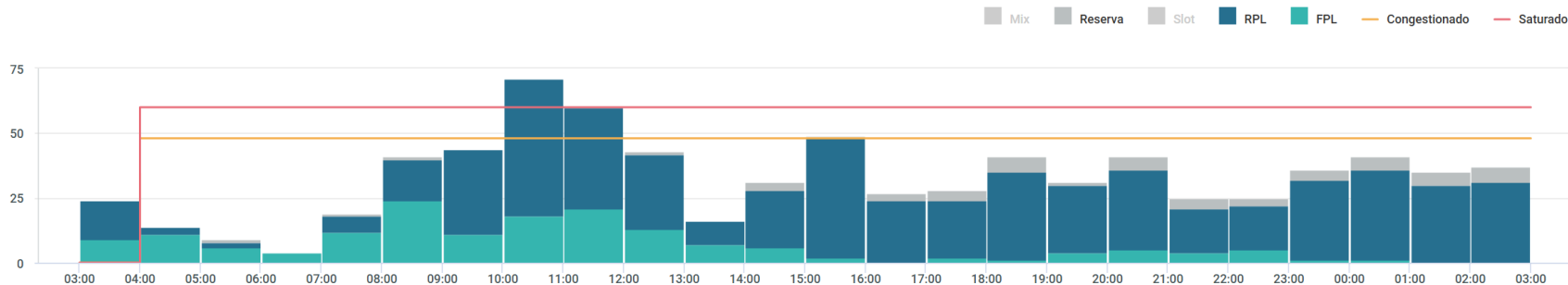
**SBGR - Guarulhos**

**SBSP - Congonhas**

**SBGL - Galeão**

**SBRJ - Santos Dumont**

GRÁFICO DE DEMANDA : 09/06/2026 03:00 UTC / 10/06/2026 02:59 UTC:



EVENTOS RELEVANTES NO SOLO OU NO ESPAÇO AÉREO:

- 1 - **F2134/26** - RWY 10L/28R CLSD DEVIDO SER MAINT - MAY 04-JUN 30 MON TUE 0500-0759.
- 2 - **F2808/26** - THR 10R PRB BACKTRACK - MAY 28-JUN 29 1700.
- 3 - **F2819/26** - RWY 10R/28L PRB OPR A380 E B748 - MAY 29-JUN 29 1700.
- 4 - **F2960/26** - TWY ECHO CLSD DEVIDO OBRAS - JUN 03 TIL JUN 29 1700.
- 5 - **F2961/26** - RWY 10R/28L CLSD DEVIDO SER MAINT JUN 09 11 TUE THU 1300-1400

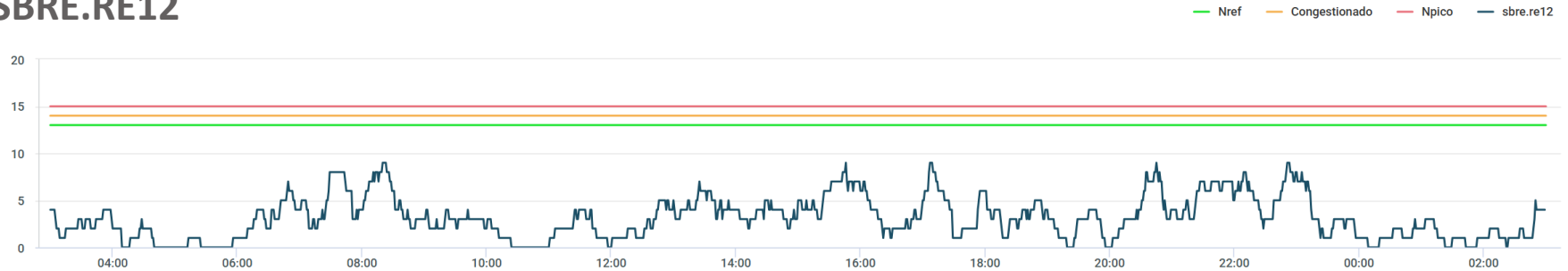
METEOROLOGIA:

LOCALIDADE	03/09Z	09/15Z	15/21Z	21/03Z
SBGR	-	-	-	-

INOPERÂNCIAS:

- 1 - **E2804/26** - ILS RWY 10R CAT III REDUZIDO PARA CAT I - MAY 28- JUN 29 1700.

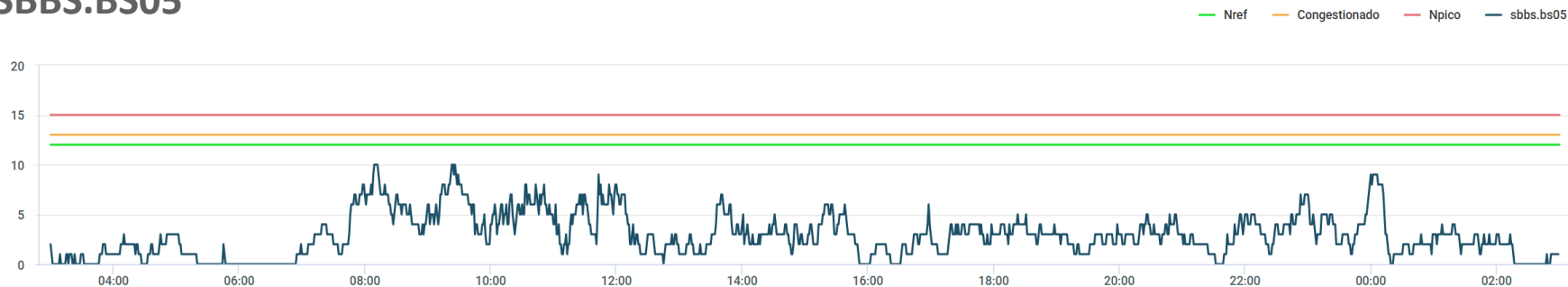
## SBRE.RE12



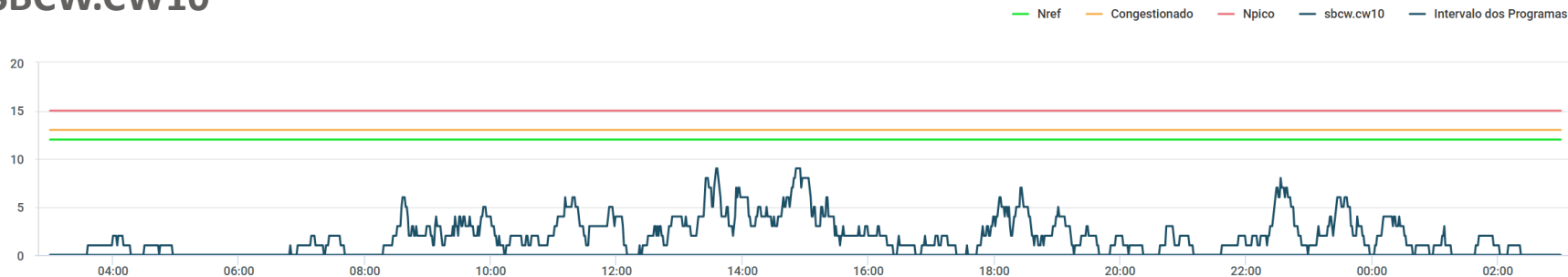
## SBBS\_1A TOTAL



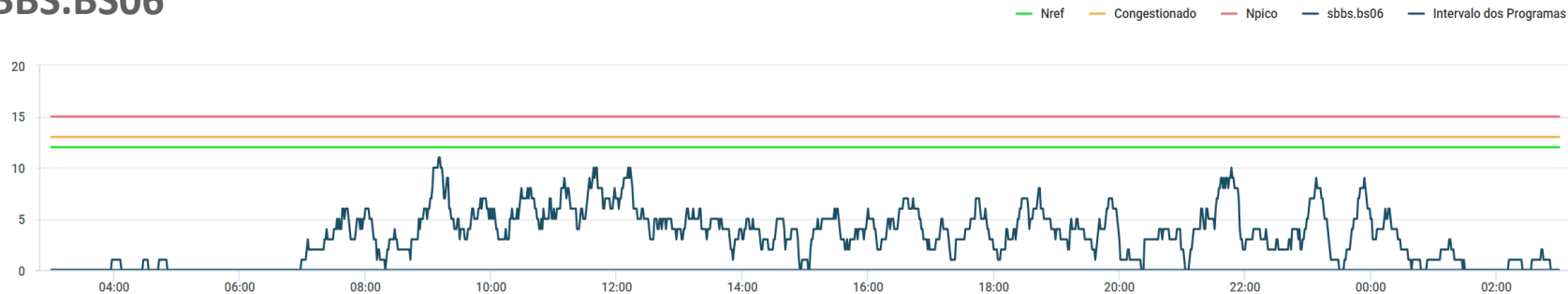
### SBBS.BS05



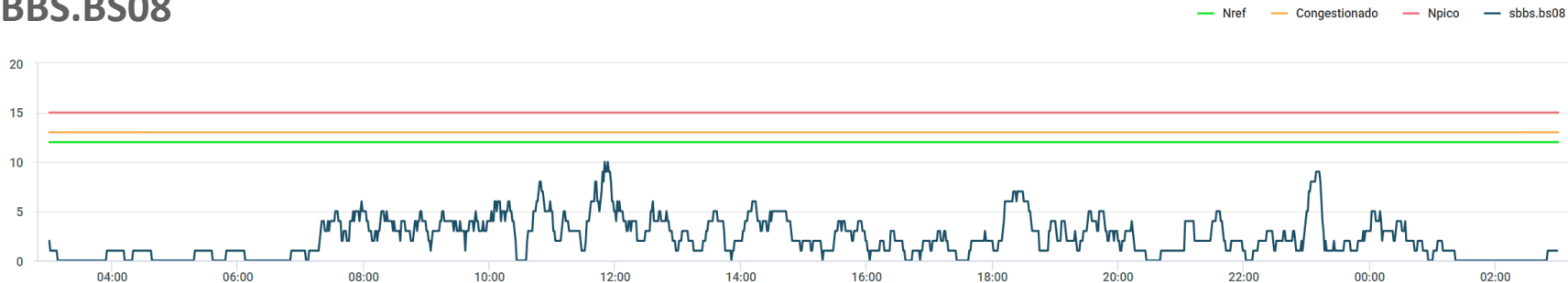
### SBCW.CW10



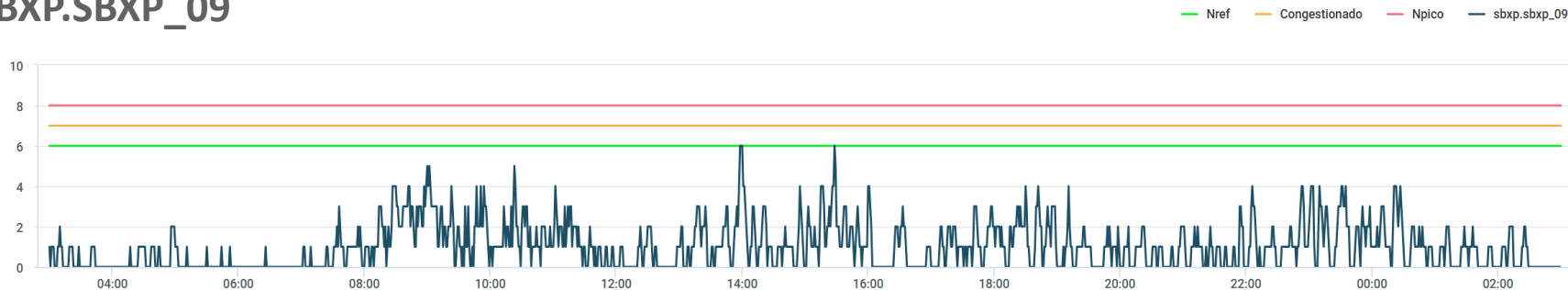
### SBBS.BS06



### SBBS.BS08



### SBXP.SBXP\_09



### SBXP.SBXP\_10

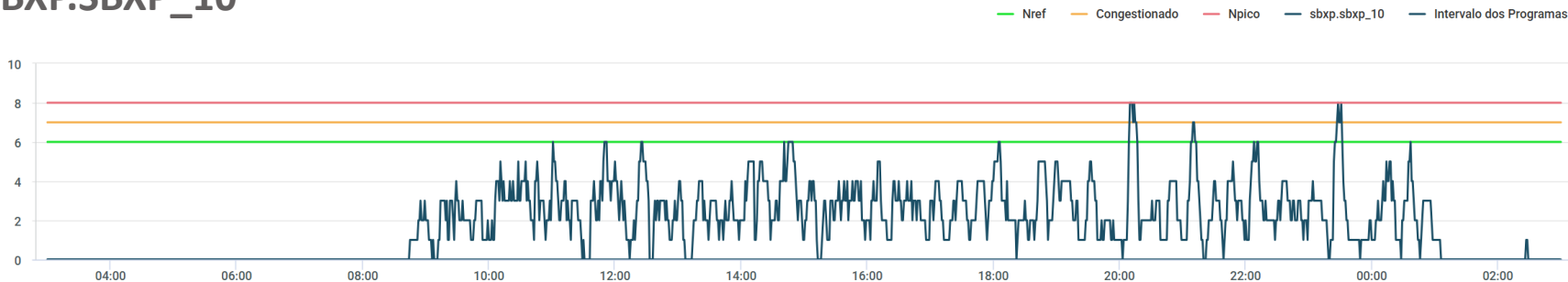
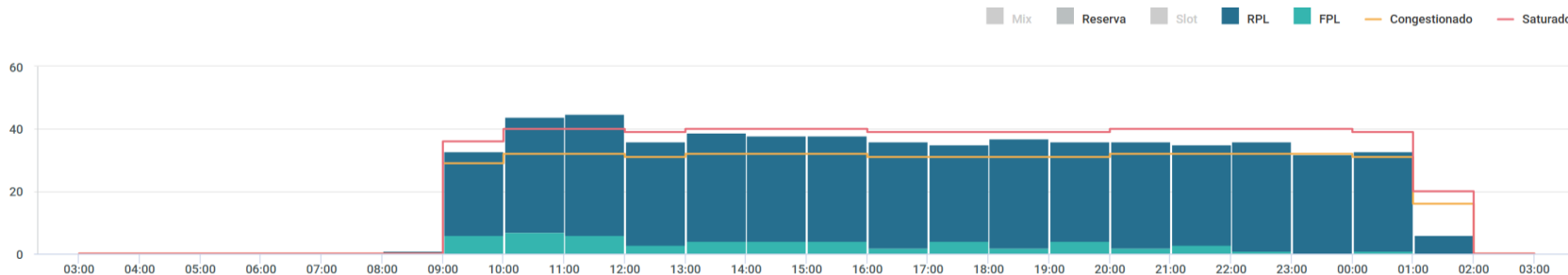


GRÁFICO DE DEMANDA : 09/06/2026 03:00 UTC / 10/06/2026 02:59 UTC:



EVENTOS RELEVANTES NO SOLO OU NO ESPAÇO AÉREO:

- 1 - **F2415/26** - TWY KILO CLSD DEVIDO SER MAINT - MAY 11 TIL JUL 31 0900.
- 2 - **F2417/26** - RWY 17R/35L CLSD DEVIDO SER MAINT - MAY 12 TIL JUL 31 0200-0900.
- 3 - **F2723/26** - AD COORDENADO - MAY 25 TIL AUG 23.

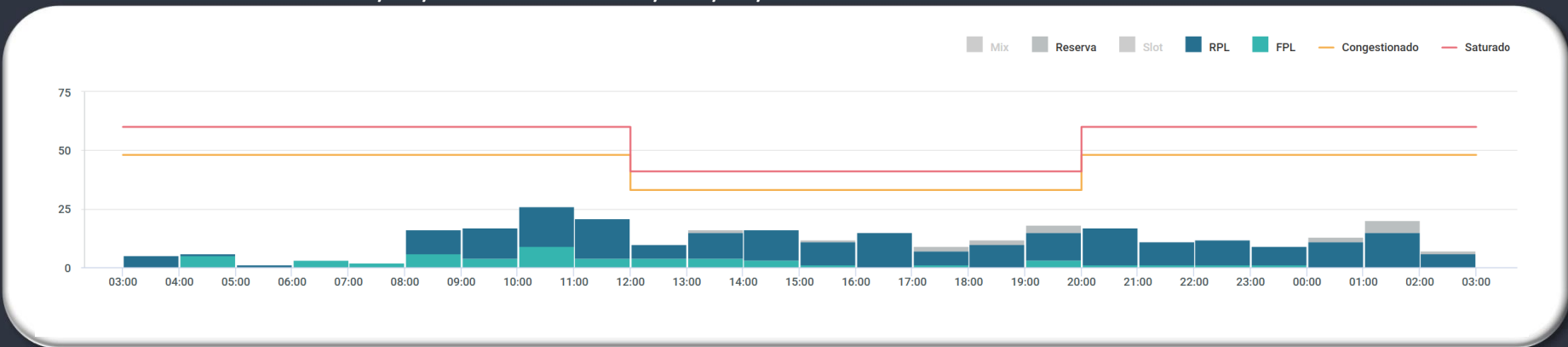
METEOROLOGIA:

LOCALIDADE	03/09Z	09/15Z	15/21Z	21/03Z
SBSP	-	-	-	-

INOPERÂNCIAS:

- 1 - Não foram encontradas informações.

GRÁFICO DE DEMANDA : 09/06/2026 03:00 UTC / 10/06/2026 02:59 UTC:



EVENTOS RELEVANTES NO SOLO OU NO ESPAÇO AÉREO:

- 1 - **E2241/26** - PJE SUBJ COOR APP RIO/APP ALDEIA ACONTECERA CENTRO COORD 224717S0420630W RAI0 1.6NM RTO. GND/12000 FT AMSL - **MAY 01-JUL 07 0900-2359.**
- 2 - **E2504/26** - PJE SUBJ AUTH/COOR APP RIO ACONTECERA CENTRO COORD (CAMPO DOS AFONSOS, RJ) RAI0 1NM RTO (COOR SBR 304). SFC/FL120 - **APR 18-JUL 15 0900-0259.**
- 3- **E3513/26** - RWY 15/33 CLSD DEVIDO SER MAINT **09/06/26 12:00 a 12/06/26 20:00 UTC DAILY 1200-2000**

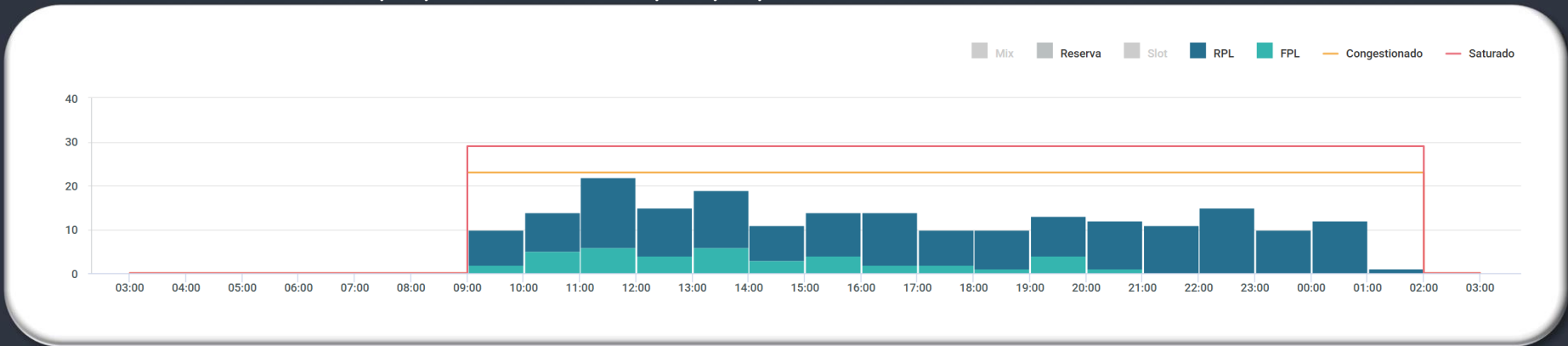
METEOROLOGIA:

LOCALIDADE	03/09Z	09/15Z	15/21Z	21/03Z
SBGL	-	-	-	<b>BR V</b>

INOPERÂNCIAS:

- 1 - **E3515/26** - ILS CAT II RWY 10 REDUZIDO PARA CAT I - **MAY 29 TIL JUL 29 2000.**

GRÁFICO DE DEMANDA : 09/06/2026 03:00 UTC / 10/06/2026 02:59 UTC:



EVENTOS RELEVANTES NO SOLO OU NO ESPAÇO AÉREO:

- **E2239/26** - PJE SUBJ COOR APP RIO/APP ALDEIA. GND/12000 FT AMSL - MAY 01-JUL 07 0900-2359.
- **E2501/25** - PJE SUBJ AUTH/COOR APP RIO ACONTECERA CAMPO DOS AFONSOS, RJ (COOR SBRJ 304). SFC/FL120 - APR 18-JUL 15 0900-0259.
- **E2883/26** - AREA RESTRITA TEMPORARIAMENTE (CBS 2026). SFC/200FT - JUN 04-JUN 12 1100-2000.
- **E3079/26** - RWY 02L/20R CLSD PARA LDG, TKOF E TAX DE ACFT EXC INT RWY 02R/20L - MAY 13-AGO 20.
- **E3318/26** - TWY ALFA 2 CLSD - MAY 29-AGO 03 0900.

METEOROLOGIA:

LOCALIDADE	03/09Z	09/15Z	15/21Z	21/03Z
SBRJ	-	-	-	-

INOPERÂNCIAS:

- Não foram encontradas informações.

PREVISÃO DE DESLOCAMENTO DE EMBARCAÇÕES:

- **SEVEN**: ATENTAR AOS NOTAM E2939/26, E3196/26, E3278/26, E3282/26, E3330/26, E3332/26 e E3509/26.

- **SKANDI**: ATENTAR AO NOTAM E2898/26, E2960/26, E3134/26, E3276/26, E3293/26 e E3299/26.

- **EMBARCACA0 ZHEN HUA 15** - NOTAM E3582/26 09/06/26 09:00 a 09/06/26 21:00 UTC



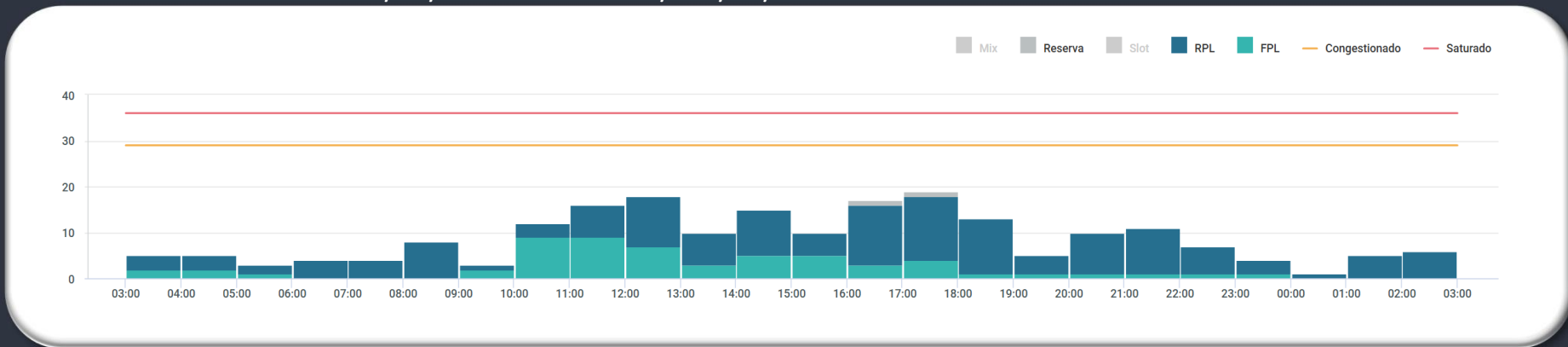
# GERÊNCIA REGIONAL



## Aeródromos e Setores

SBSV - Salvador

GRÁFICO DE DEMANDA : 09/06/2026 03:00 UTC / 10/06/2026 02:59 UTC:



EVENTOS RELEVANTES NO SOLO OU NO ESPAÇO AÉREO:

1 - Não foram encontradas informações.

METEOROLOGIA:

LOCALIDADE	03/09Z	09/15Z	15/21Z	21/03Z
SBSV	-	-	-	-

INOPERÂNCIAS:

1 - **B1151/26** - ILS GP ILD RWY 28 U/S - **MAY 29-JUN 30 2100.**

# GEIV

DATA	GEIV	INSPEÇÃO	LOCAL
09/06	GEIV 01	<ul style="list-style-type: none"><li>- DME CCD (SBCD)</li><li>- PAPI RWY 05 (SBJA)</li><li>- SID OPRUK 2A RWY 05 (SBJA)</li><li>- SID IMBIX 2A RWY 23 (SBJA)</li><li>- IAC RNP Z RWY 11 (SBPA)</li><li>- IAC RNP Y RWY 29 (SBPA)</li><li>- IAC RNP Y RWY 31 (SBCO)</li><li>- IAC RNP Z RWY 31 (SBCO)</li></ul>	SBCO 12:00Z (A CONFIRMAR)
09/06	GEIV 02	<ul style="list-style-type: none"><li>- RESTAB DVOR/DME PVH (SBPV)</li></ul>	SBPV 13:00Z
09/06	GEIV 04	<ul style="list-style-type: none"><li>- ILS IJK (SBBR)</li><li>- SID RNAV ESBUX 6A RWY 11L (SBBR)</li><li>- SID RNAV UGTAK 1A - TINSI 5A RWY 29L (SBBR)</li><li>- SID RNAV BOBEM 2A - SAVPU 1A RWY 29R (SBBR)</li><li>- SID RNAV UTMUM 1A RWY 29R (SBBR)</li><li>- SID RNAV UMDEB 1A RWY 29L (SBBR)</li></ul>	SBBR 13:00Z
09/06	GEIV 50	<ul style="list-style-type: none"><li>- RESTAB GS ILS ICG (SBCG)</li></ul>	SBRJ 12:00Z

**GERENCIAR  
PARA QUE  
TODOS  
POSSAM VOAR**