



BRIEFING OPERACIONAL

04/05/2026



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

Um cavado de baixa pressão instabiliza a atmosfera da metade sul do PR à metade sul do RS, pela manhã e à tarde, tornando o tempo sujeito a trovoadas isoladas nessa área.

REGIÃO SUDESTE:

Um cavado de baixa pressão instabiliza a atmosfera no extremo sul de SP, tornando o tempo sujeito a trovoadas isoladas nesse setor. No período noturno e início da manhã, são esperados teto baixo e névoa úmida no leste de MG e nas áreas serranas de SP e RJ.

REGIÃO CENTRO-OESTE:

Sistema de alta pressão proporciona bom tempo ao longo do período.

REGIÃO NORDESTE:

Um cavado de baixa pressão provoca pancadas de chuva com restrição de teto e visibilidade no litoral sul da BA ao longo do período. A Zona de Convergência Intertropical instabiliza o AL, PE, PB, RN, CE, PI e MA, provocando trovoadas com chuva ao longo do dia, acompanhadas de restrição de teto e visibilidade, principalmente à tarde e noite.

REGIÃO NORTE:

O aquecimento diurno favorece trovoadas e pancadas de chuva típicas de convecção amazônica ao longo do dia em grande parte da região, com maior intensidade à tarde no centro e oeste do AM. A Zona de Convergência Intertropical atua significativamente no AP e nordeste do PA, com trovoadas ocasionais ao longo do período

EM ROTA:**SIGMET DISPONÍVEIS ÀS 12:00Z:**

FIR AMAZÔNICA: Número 11 ao 13;

FIR ATLÂNTICO: Número 12 ao 15;

FIR BRASÍLIA: NIL;

FIR CURITIBA: Número 8 e 9;

FIR RECIFE: NIL;

TEMPO SEVERO:

**SBEG SBBE SBMQ SBSL SBSN
SBFZ SBRF SBPA**

BRIEFING METEOROLÓGICO DIÁRIO




RESTRICÕES (12:00 UTC):

TETO: SBGR, SBCT.

VISIBILIDADE: NIL.

TETO E VISIBILIDADE: NIL.

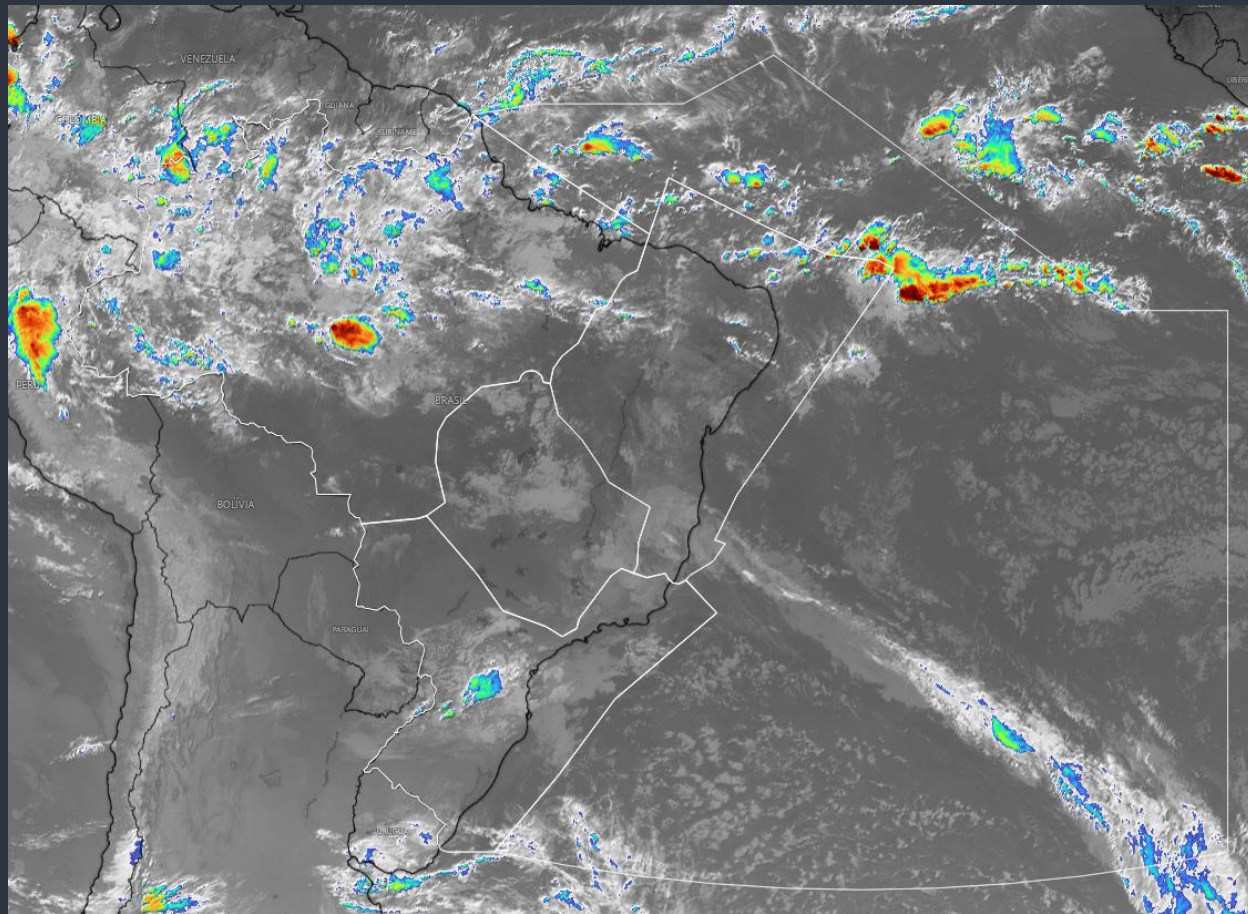
CONDIÇÕES ATUAIS:

-  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



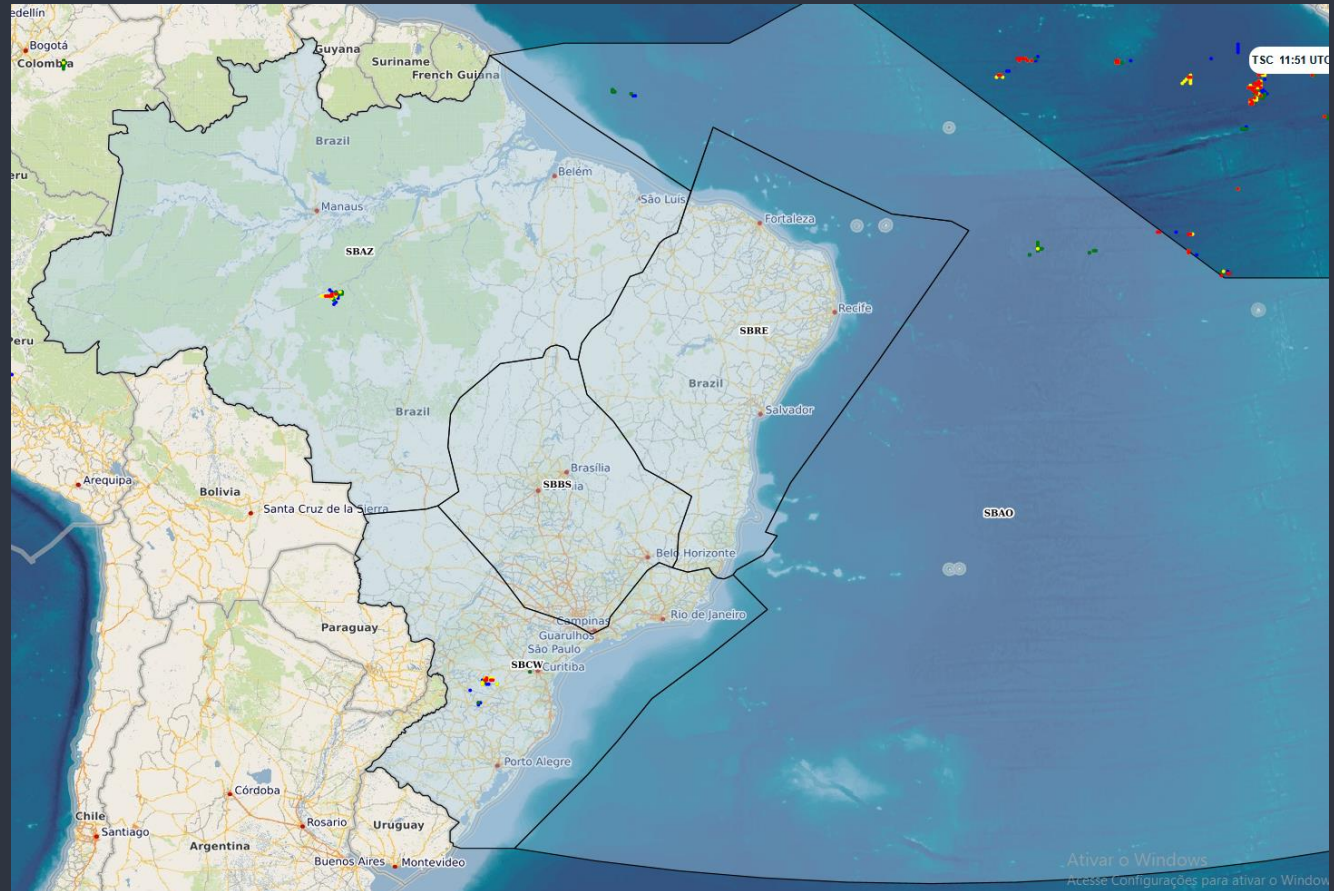
BRIEFING METEOROLÓGICO DIÁRIO

**IMAGEM DE
SATÉLITE**



BRIEFING METEOROLÓGICO DIÁRIO

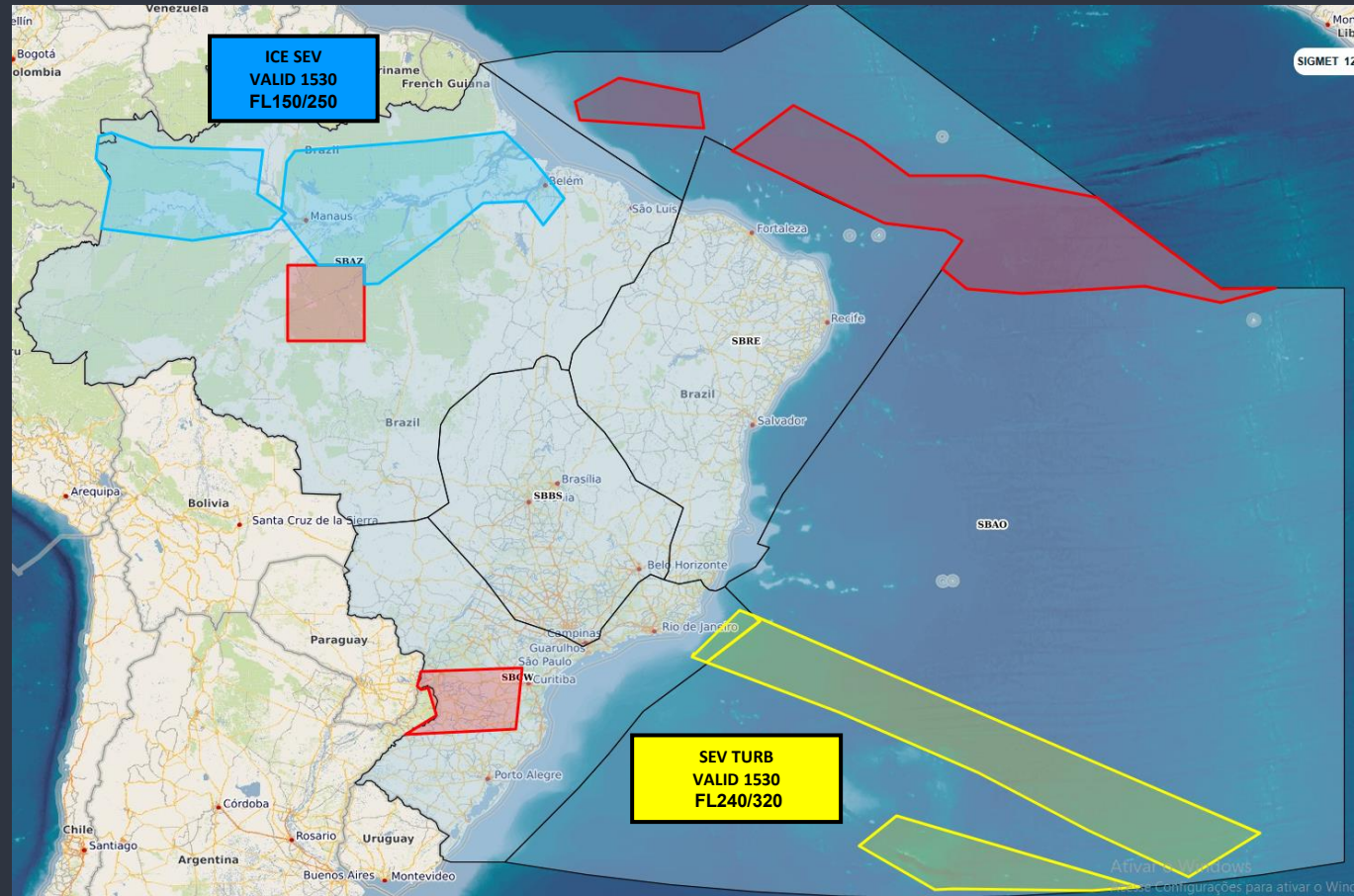
**DESCARGAS
ELÉTRICAS**



Tempo	Cor
15 min até Agora	Red
30 min até 15 min	Yellow
45 min até 30 min	Green
60 min até 45 min	Blue

Ativar o Windows
Acesse Configurações para ativar o Windows

BRIEFING METEOROLÓGICO DIÁRIO



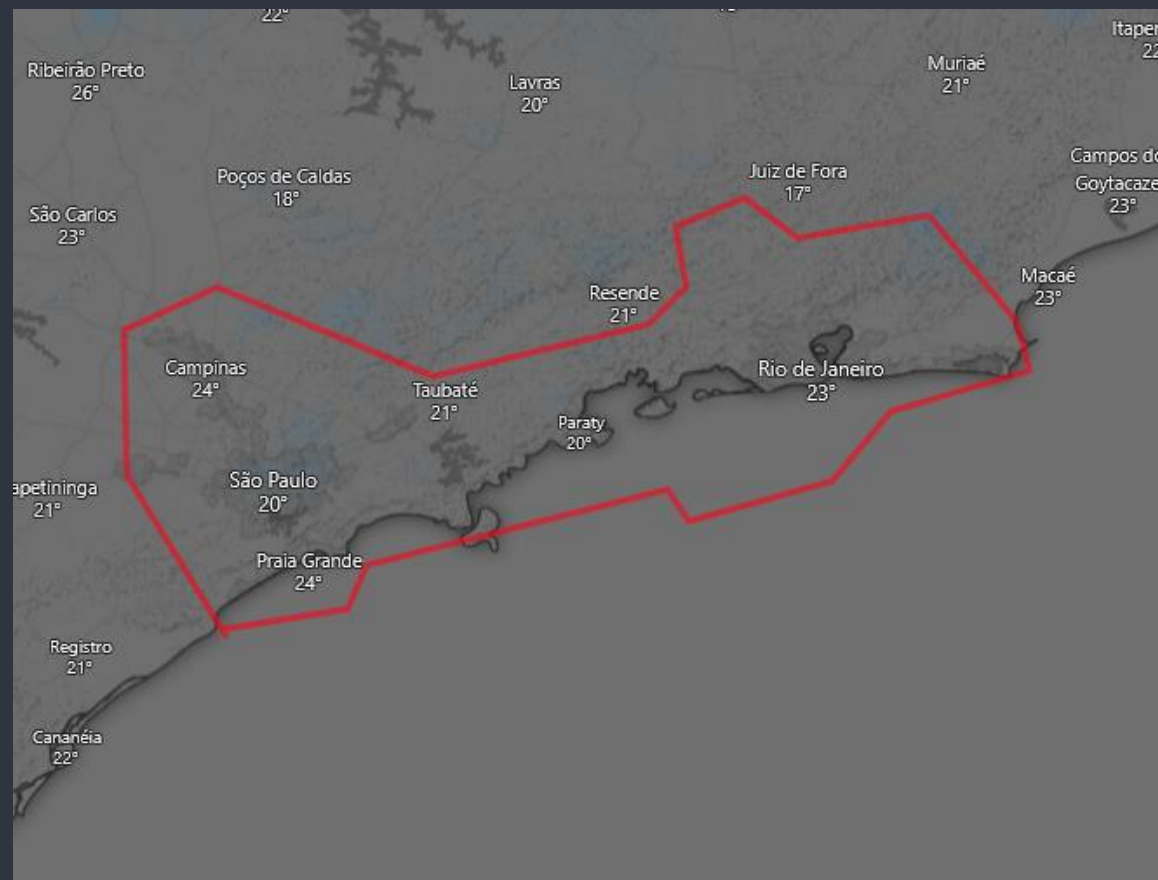
SIGMET

- TROVOADA**
- TURBULÊNCIA**
- GELO**



BRIEFING METEOROLÓGICO DIÁRIO

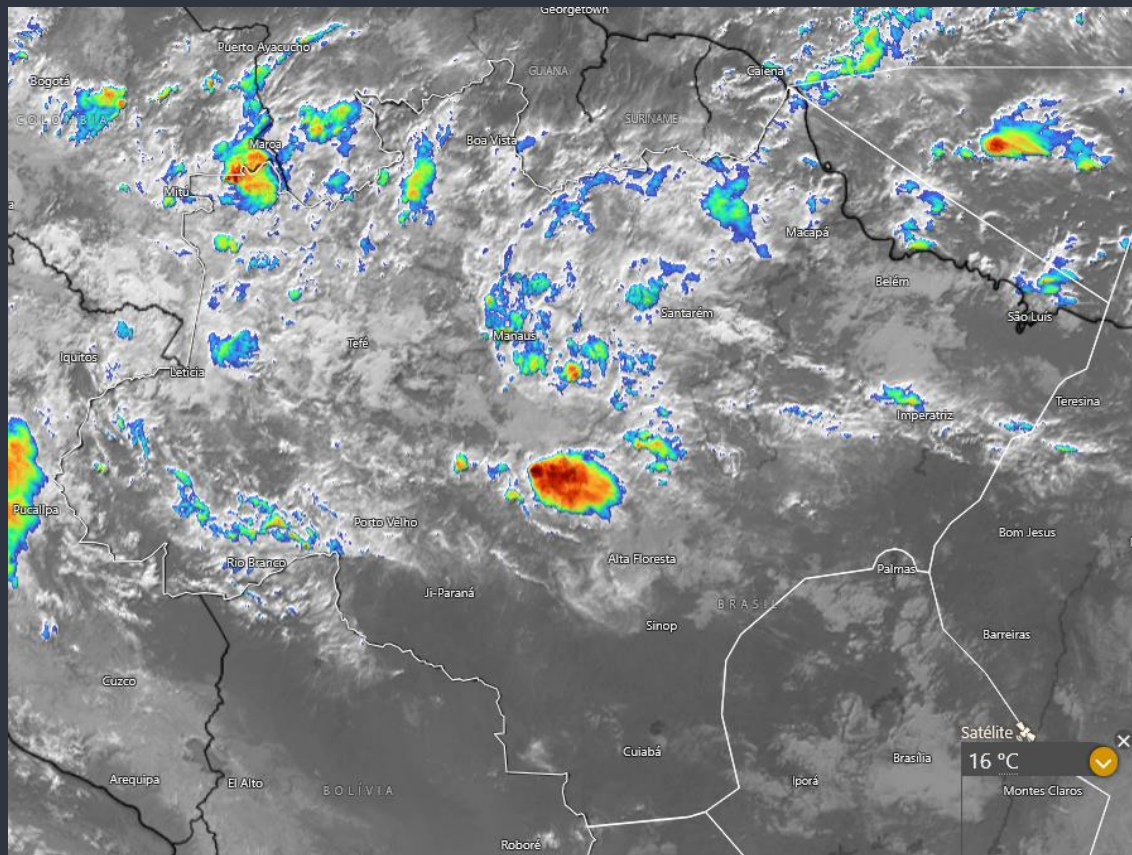
ÁREA TUBULÃO
1800Z



BRIEFING METEOROLÓGICO DIÁRIO

FIR - AZ	EG	BE	BV	MQ
MANHÃ	SHRA	SHRA		
TARDE	TSRA	TSRA	SHRA	TSRA
NOITE		SHRA		SHRA
MANHÃ				

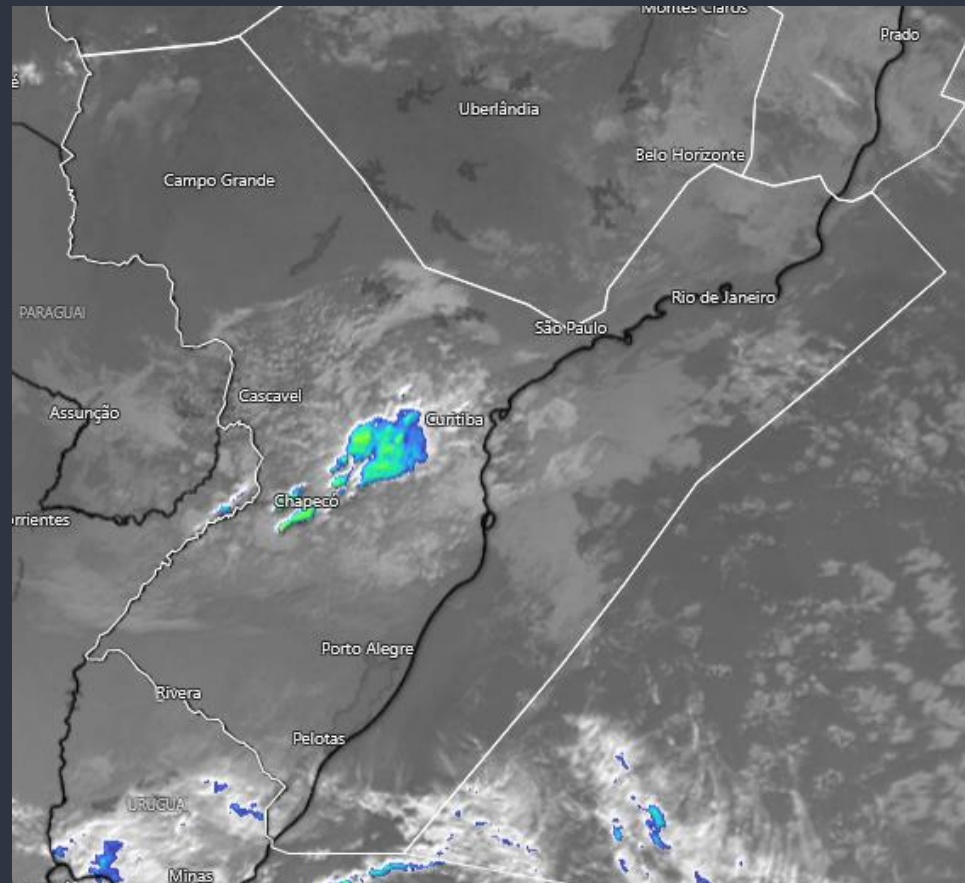
FIR - AZ	SL	SN	PV	RB	CY
MANHÃ	SHRA				
TARDE	TSRA	SHRA			
NOITE	SHRA				
MANHÃ					



BRIEFING METEOROLÓGICO DIÁRIO

FIR - RE	FZ	RF	SV	VT
MANHÃ	RA T	SHRA	RA	
TARDE	TS	TSRA		
NOITE	SHRA	SHRA		
MANHÃ	VCSH	RA		

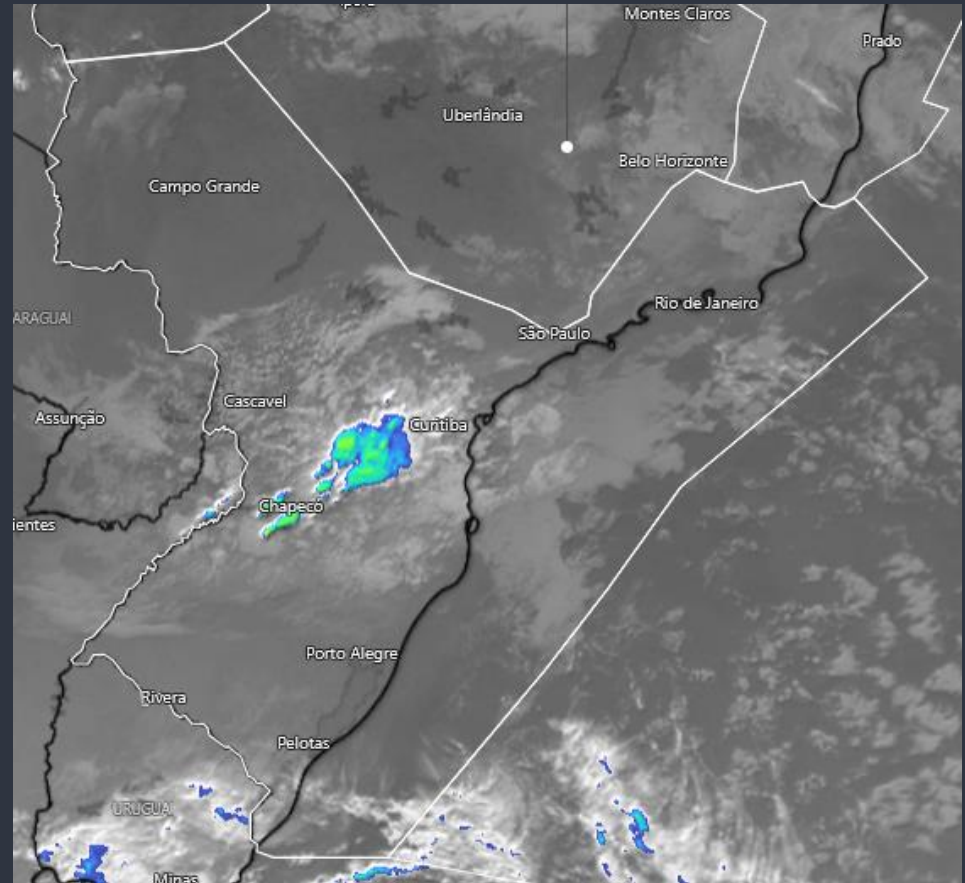
FIR - BS	BR	GO	BH	CF	KP
MANHÃ					
TARDE					
NOITE					
MANHÃ					



BRIEFING METEOROLÓGICO DIÁRIO

FIR - CW	GR	SP	GL	RJ	CG
MANHÃ	T				
TARDE					
NOITE					
MANHÃ	T	T			

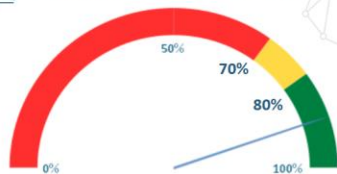
FIR - CW	CT	FI	FL	JV	NF	PA
MANHÃ	T					
TARDE						TS
NOITE	T					
MANHÃ	BR T/V					



PONTUALIDADE



% Pontualidade em Decolagem (DEP) em 15min



Adiantados

5,2%

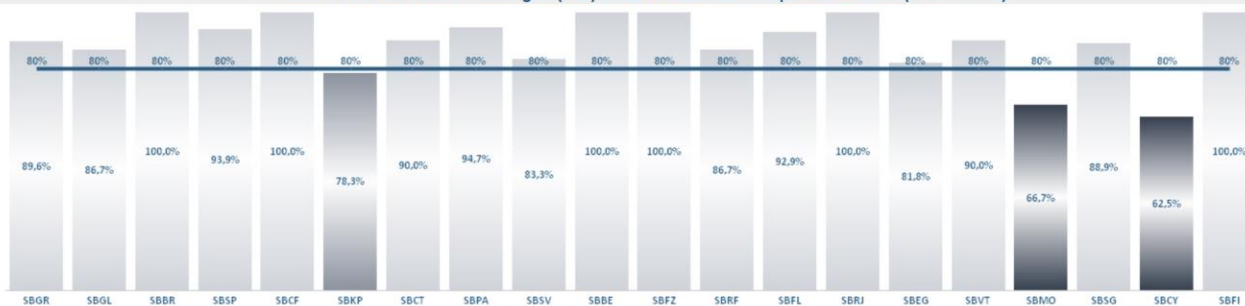
Pontualidade

89,5%

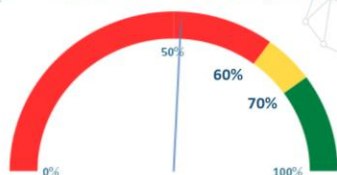
Atrasos

5,4%

% Diária de Pontualidade em Decolagem (DEP) em 15 Minutos nos Principais Aeródromos (Meta >= 80%)



% Pontualidade em Pouso (ARR) em 15min



Adiantados

39,0%

Pontualidade

51,6%

Atrasos

9,3%

% Diária de Pontualidade em Pouso (ARR) em 15 Minutos nos Principais Aeródromos (Meta >= 70%)



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

AZUL		Pouso	Decolagem
	Pontualidade	49,0%	87,1%
	Adiantados	45,9%	8,6%
	Atrasos	5,1%	4,3%

GOL		Pouso	Decolagem
	Pontualidade	48,6%	96,6%
	Adiantados	45,7%	1,7%
	Atrasos	5,8%	1,7%

LATAM		Pouso	Decolagem
	Pontualidade	62,3%	89,4%
	Adiantados	28,3%	3,0%
	Atrasos	9,4%	7,6%



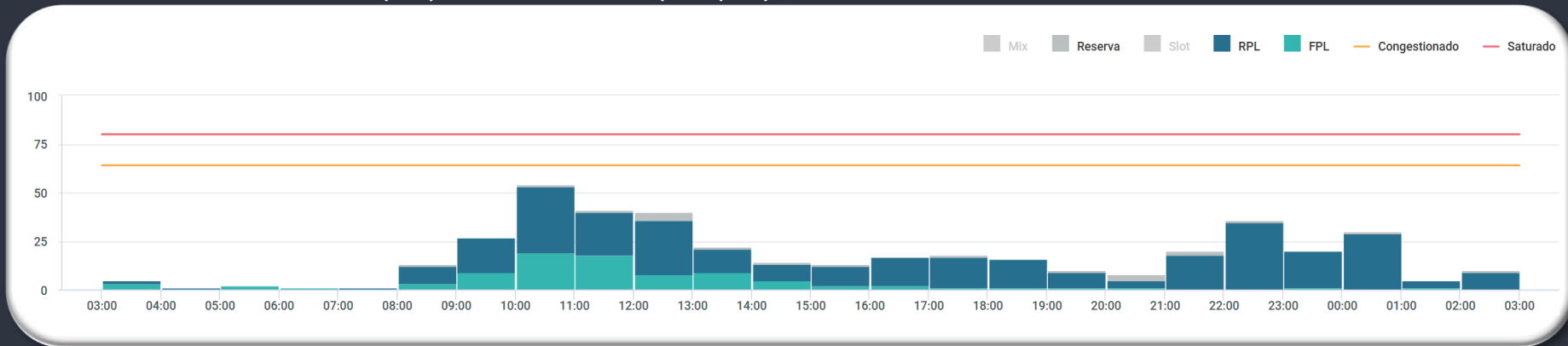
GERÊNCIA REGIONAL



Aeródromos e Setores

SBBR – Brasília

GRÁFICO DE DEMANDA : 04/05/2026 03:00 UTC / 05/05/2026 02:59 UTC:



EVENTOS RELEVANTES NO SOLO OU NO ESPAÇO AÉREO:

1 – **F2091/26** - RWY 11R/29L CLSD DEVIDO SER MAINT - MAY 12-15 0301-0900, **MAY 04-08 1600-2000**

METEOROLOGIA:

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

INOPERÂNCIAS:

1 – Não foram encontradas informações.

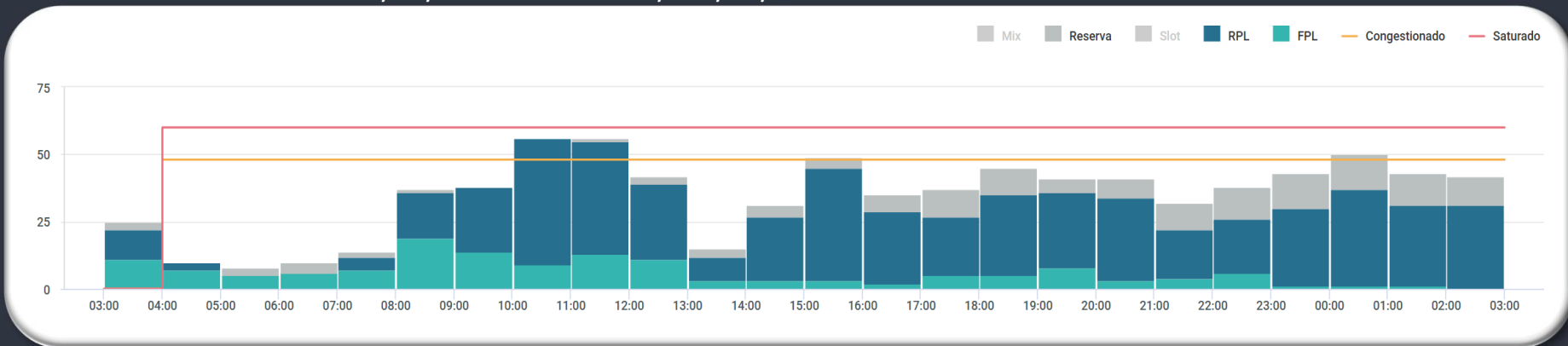
GERÊNCIA REGIONAL



Aeródromos e Setores

- SBGR - Guarulhos
- SBSP – Congonhas
- SBGL - Galeão
- SBRJ - Santos Dumont
- SBCT – Curitiba

GRÁFICO DE DEMANDA : 04/05/2026 03:00 UTC / 05/05/2026 02:59 UTC:



EVENTOS RELEVANTES NO SOLO OU NO ESPAÇO AÉREO:

- 1 – **F2112/26** - RWY 10R/28L PRB OPR A380 E B748- APR 30 1700 TIL MAY 30 1700.
- 2 – **F2122/26** - RWY 10R/28L CLSD DEVIDO SER MAINT- MAY 01-05 1300-1430 - MAY 06-30 MON TUE 1300-1430 WED-SUN 0300-0759 1300-1430
- 3 – **F2134/26** - RWY 10L/28R CLSD DEVIDO SER MAINT - 04 MAY 26 a 30 JUN 26 - MON TUE 0500-0759
- 4 – **F2144/26** - THR 10R PRB BACKTRACK- MAY 01 TIL MAY 30 1700.

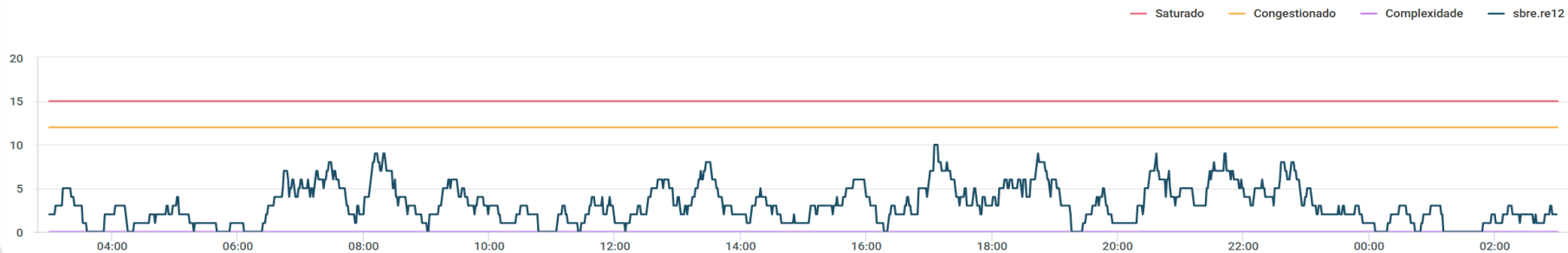
METEOROLOGIA:

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

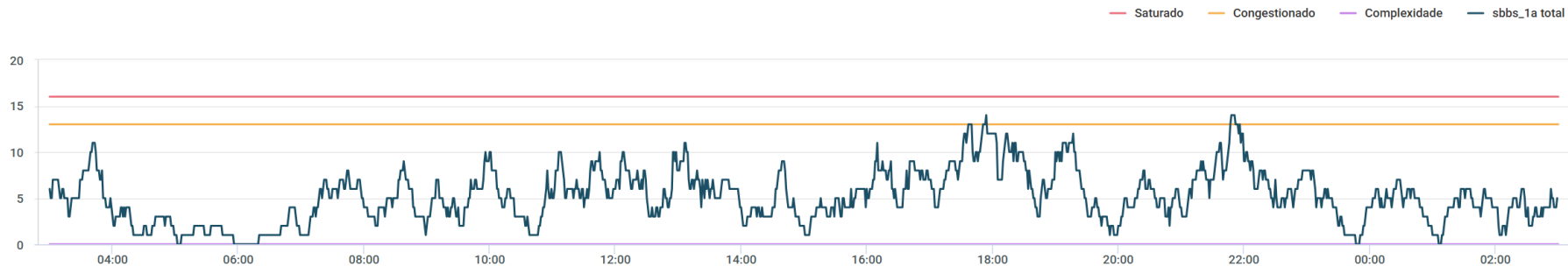
INOPERÂNCIAS:

- 1 - **E2117/26** - ILS RWY 10R CAT III REDUZIDO PARA CAT I - APR 30 1700 TIL MAY 30 1700.

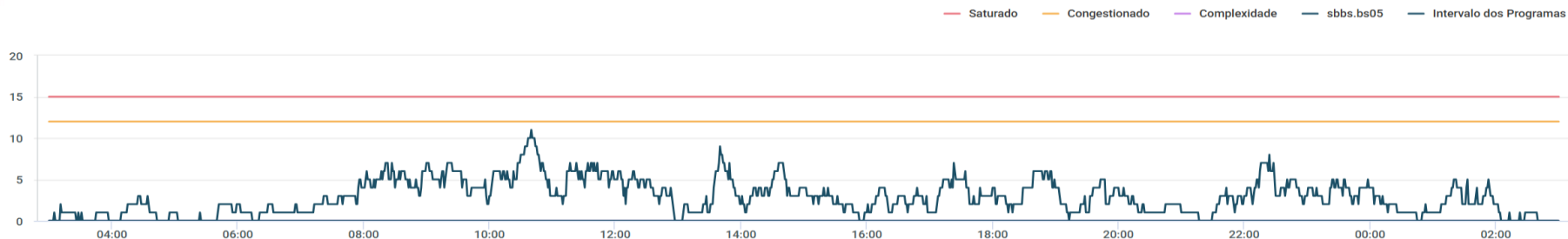
SBRE.RE12



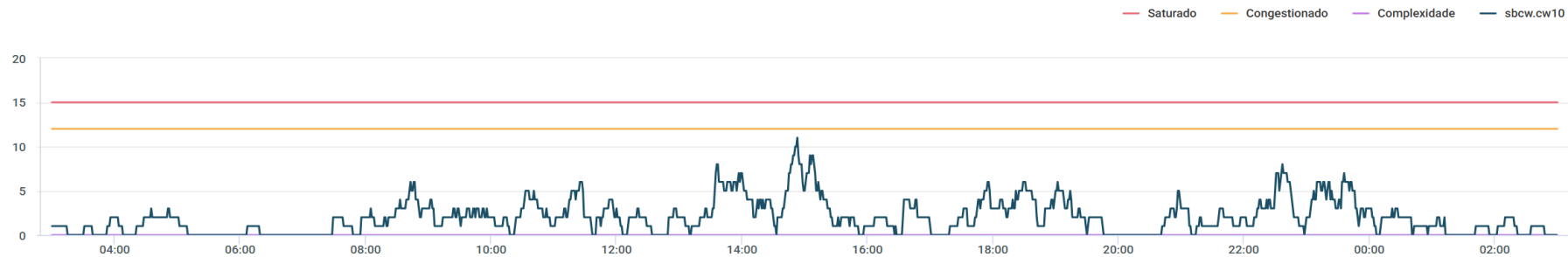
SBBS 1A TOTAL



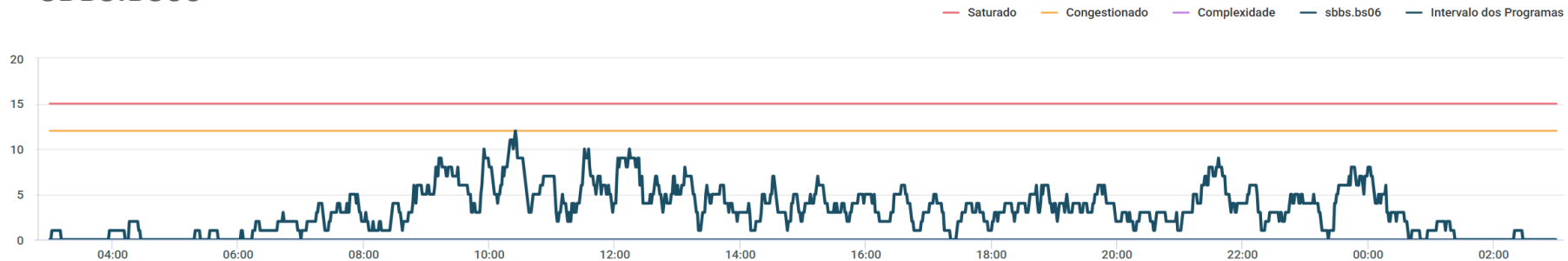
SBBS.BS05



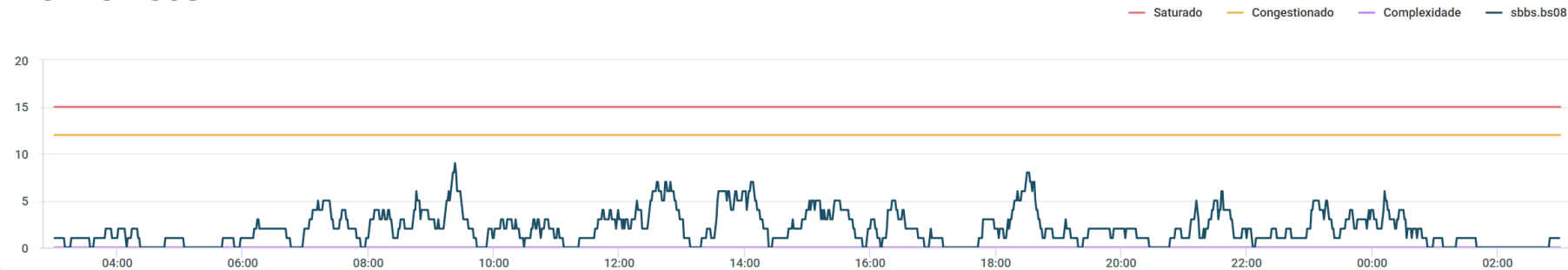
SBCW.CW10



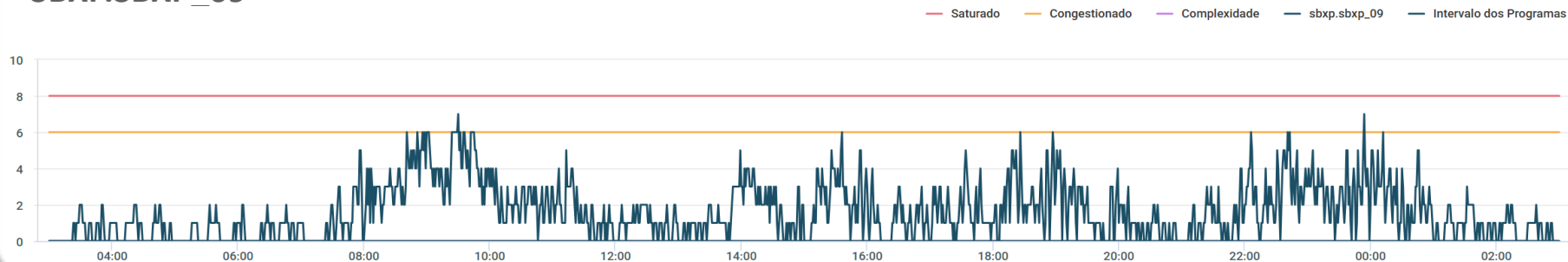
SBBS.BS06



SBBS.BS08



SBXP.SBXP_09



SBXP.SBXP_10

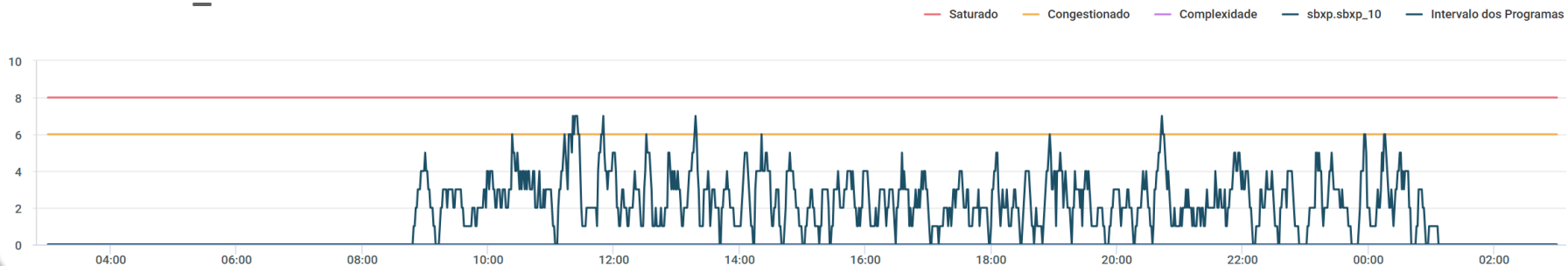
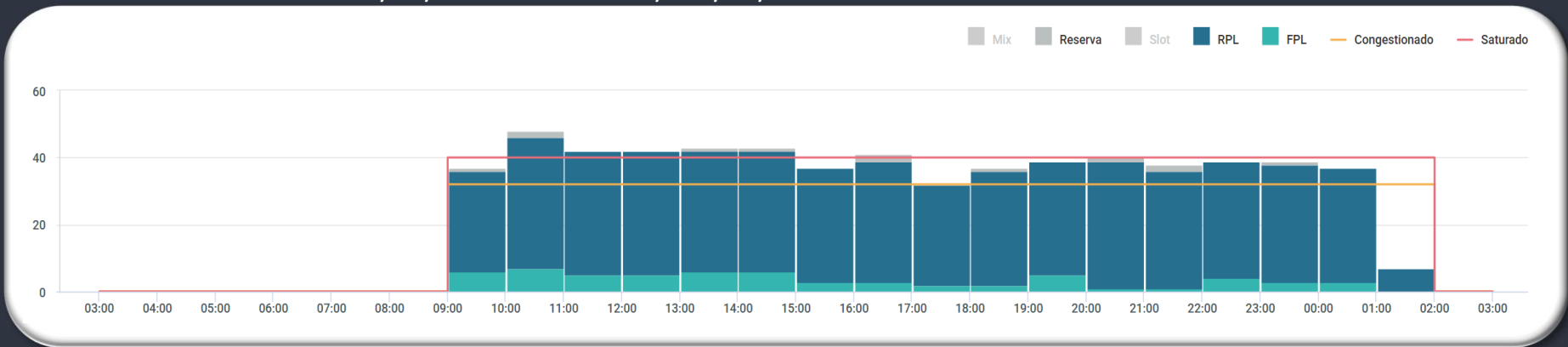


GRÁFICO DE DEMANDA : 04/05/2026 03:00 UTC / 05/05/2026 02:59 UTC:



EVENTOS RELEVANTES NO SOLO OU NO ESPAÇO AÉREO:

- 1 - **F0788/26** - AD COORDENADO - FEB 26-MAY 26.
- 2 - **F1021/26** - TWY KILO CLSD DEVIDO SER MAINT - MAR 18-MAY 15.
- 3 - **F1024/26** - RWY 17R/35L CLSD DEVIDO SER MAINT - MAR 19-MAY 15 0200-0900.

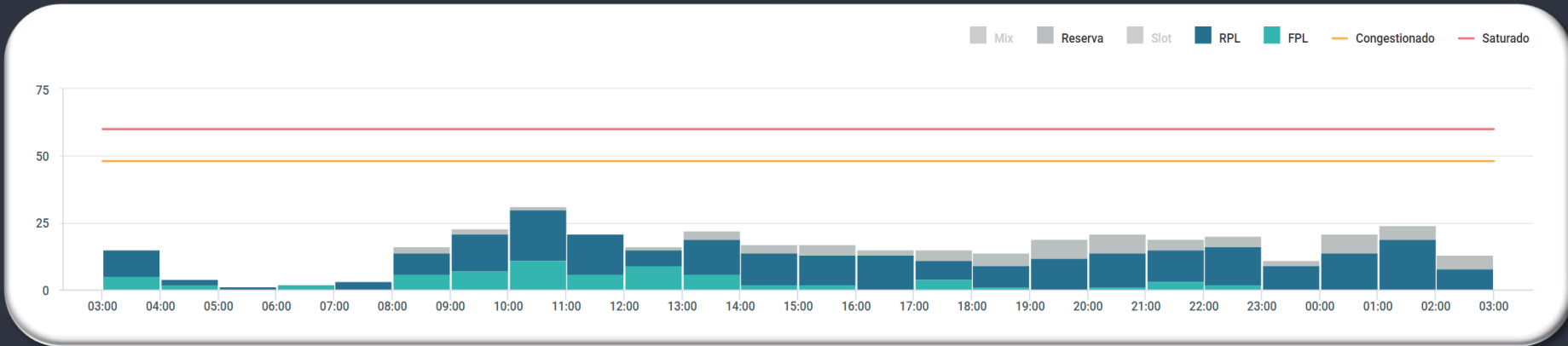
METEOROLOGIA:

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

INOPERÂNCIAS:

- 1 - Não foram encontradas informações.

GRÁFICO DE DEMANDA : 04/05/2026 03:00 UTC / 05/05/2026 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 225227S0432318W (CAMPO DOS AFONSOS, RJ) RAI0 1NM RTO (COOR SBR 304). SFC/FL120 - **APR 18-JUL 15 0900-0259**.

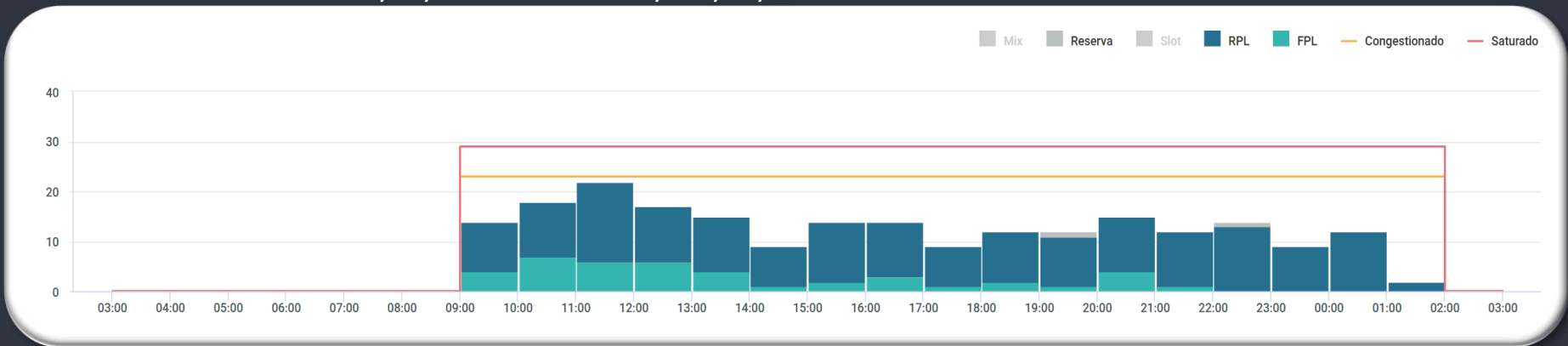
METEOROLOGIA:

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

INOPERÂNCIAS:

- 1 - Não foram encontradas informações.

GRÁFICO DE DEMANDA : 04/05/2026 03:00 UTC / 05/05/2026 02:59 UTC:



EVENTOS RELEVANTES NO SOLO OU NO ESPAÇO AÉREO:

- 1 - **E2097/26** - RWY 02L/20R CLSD PARA LDG, TKOF E TAX DE ACFT EXC INT RWY 02R/20L - **MAR 27-MAY 20 0900**.
- 2 - **E2239/26** - 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**
- 3 - **E2501/25** - PJE SUBJ AUTH/COOR APP RIO ACONTECERA CENTRO COORD 225227S0432318W (CAMPO DOS AFONSOS, RJ) RAI0 1NM RTO (COOR SBR 304). SFC/FL120 - **APR 18-JUL 15 0900-0259**.

PREVISÃO DE DESLOCAMENTO DE EMBARCAÇÕES:

- 4 - **SEVEN**: ATENTAR AOS **NOTAM E2498/26, E2527/26, E2534/26, E2585/26, E2590/26 e E2779/26**.
 - 5 - **SKANDI**: ATENTAR AO **NOTAM E2289/26, E2402/26, E2522/26, E2523/26 e E2648/26**.
 - 6- **PLATAFORMA FPSO PETROBRAS P-35** ATENTAR AO **NOTAM E2748/26** 02/05/26 13:30 a 15/06/26
- 09:00 UTC - **03MAI2026 - 1530/1600 UTC.**

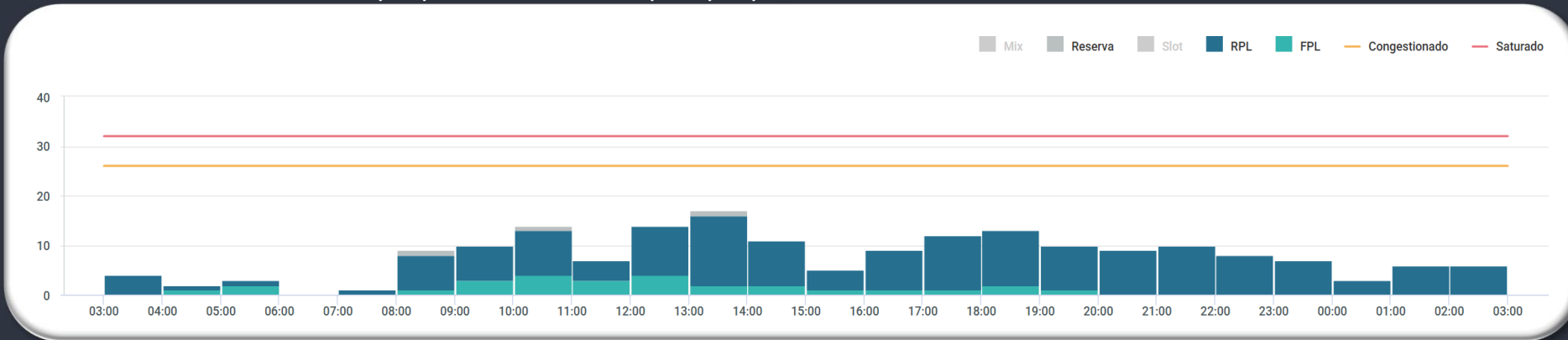
METEOROLOGIA:

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

INOPERÂNCIAS:

- 1 - Não foram encontradas informações.

GRÁFICO DE DEMANDA : 04/05/2026 03:00 UTC / 05/05/2026 02:59 UTC:



EVENTOS RELEVANTES NO SOLO OU NO ESPAÇO AÉREO:

- 1 – E0851/26 - LGT CL TWY (TODAS) U/S - FEB 12-MAY 10
- 2 – E0852/26 - BARRA DE PARADA TWY CHARLIE, ECHO E FOXTROT CLSD - FEB 12-MAY 10

METEOROLOGIA:

LOCALIDADE	03/09Z	09/15Z	15/21Z	21/03Z
SBCT	T	T	-	T

INOPERÂNCIAS:

- 1 – Não foram encontradas informações.

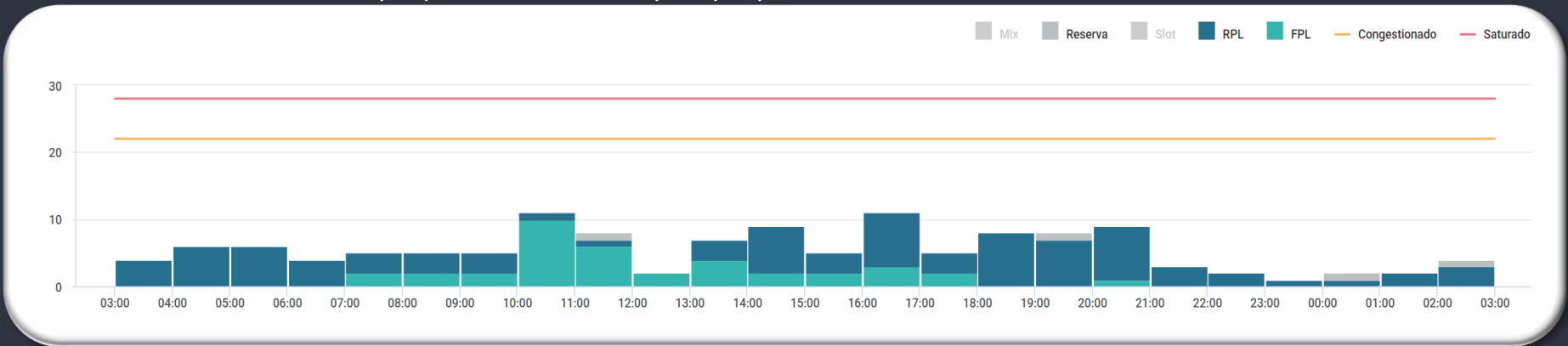
GERÊNCIA REGIONAL



Aeródromos e Setores

SBBE – Belém

GRÁFICO DE DEMANDA : 04/05/2026 03:00 UTC / 05/05/2026 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
SBBE	-	SHRA	TSRA	-

INOPERÂNCIAS:

- 1 - **G0983/26** - ILS GP RWY 07 U/S - APR 17 TIL MAY 17 2359.
- 2 - **G1036/26** - ILS MM RWY 07 U/S - APR 23 TIL MAY 18 2359.

GEIV

DATA	GEIV	INSPEÇÃO	DEP
04/05	GEIV 50	PAPI RWY 25 (SBIZ)	
04/05	GEIV 01	RESTAB PAPI RWY 13 (SBLS)	
04/05	GEIV 02	PAPI RWY 05 (SBSO)	
04/05	GEIV 52	INSTRUÇÃO DE PILOTO	

**GERENCIAR
PARA QUE
TODOS
POSSAM VOAR**