

PLANO DIÁRIO ATFM 13/10/2024











GERÊNCIA REGIONAL



Aeródromos e Setores

SBGR - Guarulhos

SBSP - Congonhas

SBRJ - Santos Dumont

SBCO - Canoas

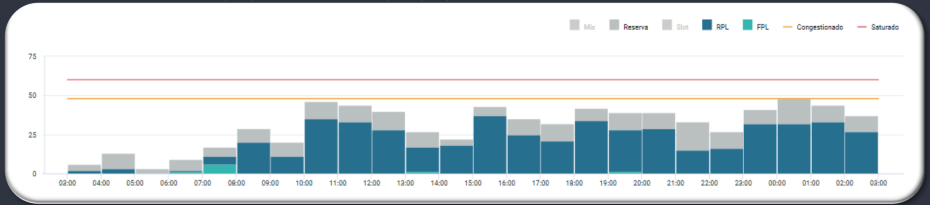






LOCALIDADE: SBGR PDA: 13/10/2024

GRÁFICO DE DEMANDA: 13/10/2024 03:00 UTC / 14/10/2024 02:59 UTC:



EVENTOS RELEVANTES NO SOLO OU NO ESPAÇO AÉREO:

1 - F4011/24 - PROC CTL FLUXO ACFT DEP SBGR UTILIZANDO RTE ATS Z41, UM423, UL304, UM417, UM775, UL201 E UZ25 DEVERAO PCD RTE DCT SBGR-UKBEV-GERTU - JUL 30 TIL OCT 27 2359.
2 - OBRAS EM SBGR - (AVOP 235/24) - INTERDIÇÃO NA TWY "A" BTN TWY "L" e TWY "N" / INTERDIÇÃO NA TWY "M" - PERÍODO: 19/09 1530UTC a 24/10 2100UTC

METEOROLOGIA:

LOCALIDADE	03/09Z	09/15Z	15/21Z	21/03Z
SBGR	Т	Т	1	Т

INOPERÂNCIAS:







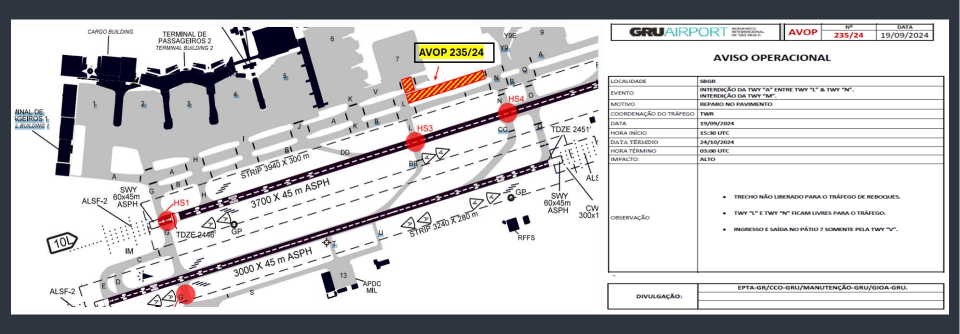


SBGR - OBRAS EM SBGR - (AVOP 235/24 - Não há NOTAM) - PERÍODO: 19/09 1530Z a 24/10 2100Z

* INTERDIÇÃO NA TWY "A" BTN TWY "L" e TWY "N", INTERDIÇÃO NA TWY "M".

IMPACTO:

- -Trecho não liberado para tráfego de reboques.
- -TWY "L" e TWY "N" ficam livres para o tráfego.
- Ingresso e saída no Pátio 7 somente pela TWY "V".

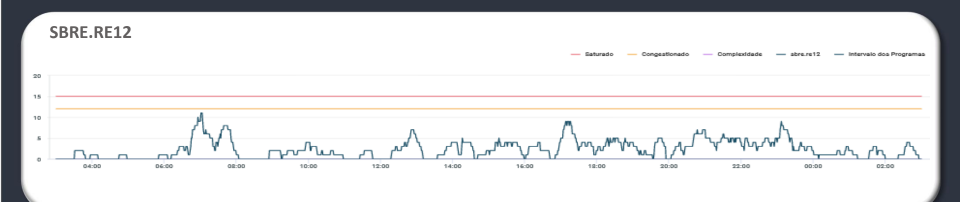




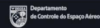


PDA: 13/10/2024















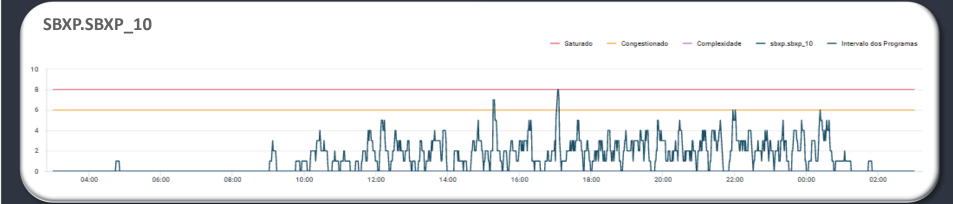


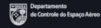








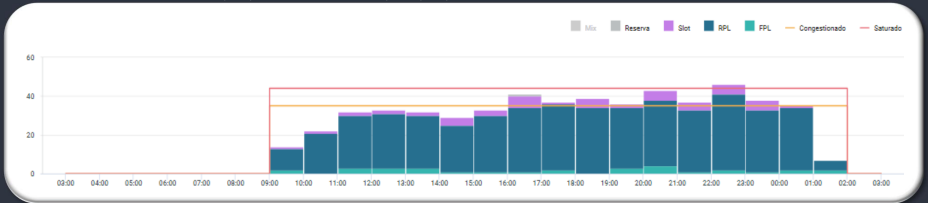






LOCALIDADE: SBSP PDA: 13/10/2024

GRÁFICO DE DEMANDA: 13/10/2024 03:00 UTC / 14/10/2024 02:59 UTC:



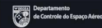
EVENTOS RELEVANTES NO SOLO OU NO ESPAÇO AÉREO:

- 1 E7130/24 AD COORDENADO SEP 24 TIL DEC 23 2359
- 2 F5805/24 TWY ECHO CLSD BTN THR 17R E TWY FOXTROT DEVIDO OBRAS OUT 07 TIL OCT 20 0900

METEOROLOGIA:

LOCALIDADE	03/09Z	09/15Z	15/21Z	21/03Z	
SBSP	Т	Т	1	Т	

INOPERÂNCIAS:







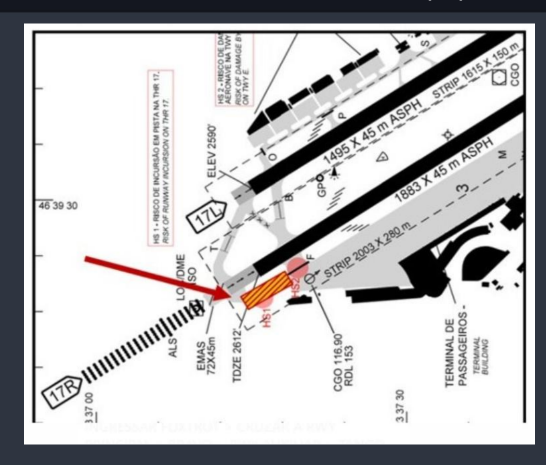


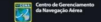
SBSP F5805/24 - TWY ECHO CLSD BTN THR 17R E TWY FOXTROT DEVIDO OBRAS

IMPACTO: O fechamento da TWY"E" manterá a capacidade de 44mov/h, levando-se em consideração que as aeronaves irão percorrer a trajetória ingressando na TWY "F" e decolando a partir dessa taxiway; ou ingressando na TWY "F", cruzando a RWY 17R, saindo na TWY "B", cruzando a RWY 17L e saindo na TWY"T" (usada como ponto de espera) para ingressar na RWY17R.

Na análise para pacidade de 41mov/h, quando o procedimento de aproximação for o ILS Y RWY 17R, devido interferência nos sinais/ondas provocadas pelo deslocamento de aeronaves passando na frente das antenas de sinais/ondas, as aeronaves deverão efetuar necessariamente as trajetórias ingressando na TWY "F" e decolando a partir dessa taxiway; ou ingressando na TWY "F" e fazendo backtrack na RWY 17R para decolagem.

PERÍODO: OUT 07 TIL OCT 20 0900.





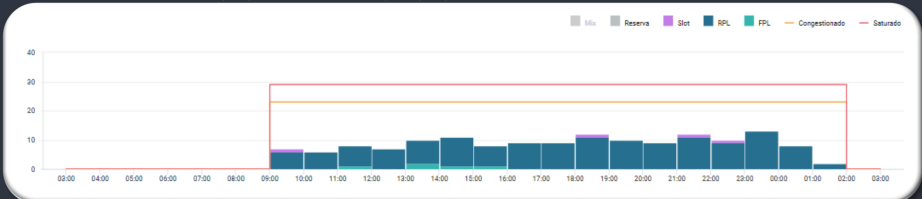


PDA: 13/10/2024



LOCALIDADE: SBRJ PDA: 13/10/2024

GRÁFICO DE DEMANDA: 13/10/2024 03:00 UTC / 14/10/2024 02:59 UTC:



EVENTOS RELEVANTES NO SOLO OU NO ESPAÇO AÉREO:

- 1 E5062/24 RWY 02L/20R CLSD PARA LDG E TKOF. PERMITIDO O TAX DE ACFT JUL 22 TIL OUT 20.
- 2 E7499/24 PJE SUBJ AUTH/COOR APP RIO ACONTECERA CENTRO COORD 225227S0432318W (CAMPO DOS AFONSOS, RJ) RAIO 1NM RTO (COOR SBR 304). SFC/FL120 OCT 08/09 2131-0259 OCT 09/10 TIL DEC 30/31 0900-0259
- 3 OBS.: ATENTAR AOS NOTAM E7137/24, E7496/24 e E7449/24 -, A RESPEITO DO DESLOCAMENTO DAS EMBARCAÇÕES SEVEN CRUZEIRO NA BOCA DA BARRA QUE CONFIGURAM OBST MÓVEL.
- 4 NOTAM: E7556/24 EMBARCAÇÃO NORBE VIII Deslocando-se no sentido da BOCA DA BARRA para o FUNDEADOURO 2F1A 13/10/2024, das 09:00 às 21:00UTC.

METEOROLOGIA:

LOCALIDADE	03/09Z	09/15Z	15/21Z	21/03Z
SBRJ	BR T/V	DZ T/V	RA	1

INOPERÂNCIAS:



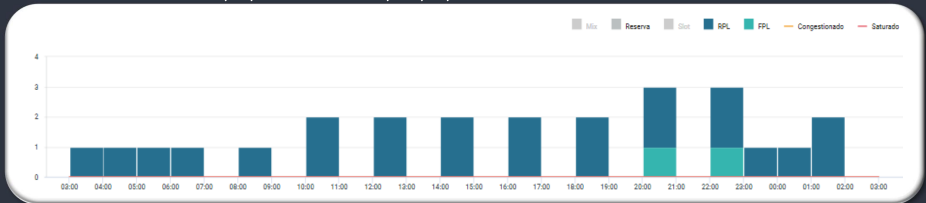






LOCALIDADE: SBCO PDA: 13/10/2024

GRÁFICO DE DEMANDA: 13/10/2024 03:00 UTC / 14/10/2024 02:59 UTC:



EVENTOS RELEVANTES NO SOLO OU NO ESPAÇO AÉREO:

1 - E5575/24 -APP PORTO ALEGRE OPR FREQ 129.60MHZ, 123.05MHZ E 123.75MHZ, FREQ BACKUP 134.80MHZ- JUL 30 TIL OCT 26 - 23:59.

2 - E7024/24 - AD ACFT COM DEST SBCO DEVERAO EFETUAR COOR PREVIA COM O OFICIAL DE COMANDO E CONTROLE THRU TEL: (51) 99323-2704, COM PELO MENOS 3 HR DE ANTECEDENCIA, E REPASSAR AS SEGUINTES INFO: 1- TIPO DE ACFT; 2- HR LDG; 3- TEMPO ESTIMADO DE PERMANENCIA EM SBCO E EVENTUAIS APOIOS LOGISTICOS - SEP 19 1500 TIL OCT 23 2300.

METEOROLOGIA:

LOCALIDADE	03/09Z	09/15Z	15/21Z	21/03Z
SBCO	1	1	-	-

INOPERÂNCIAS:









GERÊNCIA REGIONAL



Aeródromos e Setores

SBSV - Salvador

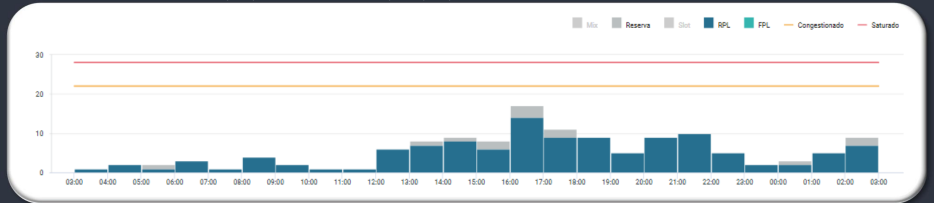






LOCALIDADE: SBSV PDA: 13/10/2024

GRÁFICO DE DEMANDA: 13/10/2024 03:00 UTC / 14/10/2024 02:59 UTC:



EVENTOS RELEVANTES NO SOLO OU NO ESPAÇO AÉREO:

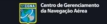
- 1 B1473/24 RWY 35 CLSD OPS LDG JUL 15 15:38 TIL OCT 13 23:59
- 2 B2106/24 RWY 10/28 CLSD DEVIDO EVENTO ESPORTIVO OCT 13 09:00 a 11:40 UTC.

METEOROLOGIA:

LOCALIDADE	03/09Z	09/15Z	15/21Z	21/03Z	
SBSV	1	1	-	-	

INOPERÂNCIAS:









GERÊNCIA REGIONAL



Aeródromos e Setores

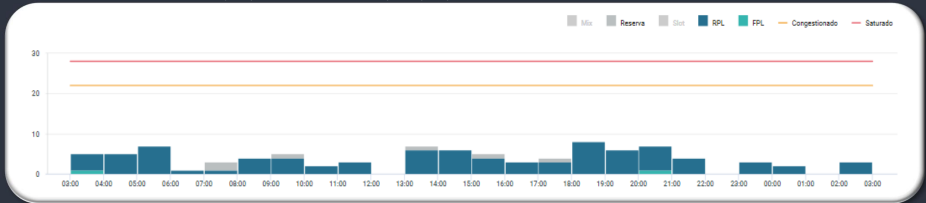
SBBE – Belém





LOCALIDADE: SBBE PDA: 13/10/2024

GRÁFICO DE DEMANDA: 13/10/2024 03:00 UTC / 14/10/2024 02:59 UTC:



EVENTOS RELEVANTES NO SOLO OU NO ESPAÇO AÉREO:

- 1 G2538/24 TWY ECHO CLSD DEVIDO OBRAS SEP 21 12:28 TIL DEC 13 14:00UTC
- 2 G2537/24 TWY DELTA CLSD DEVIDO OBRAS SEP 21 12:28 TIL DEC 13 14:00UTC
- 3 G2389/24 TWY GOLF CLSD DEVIDO OBRAS SEP 06 TIL DEC 04 21:00.

METEOROLOGIA:

LOCALIDADE	03/09Z	09/15Z	15/21Z	21/03Z	
SBBE	1	1	1	-	

INOPERÂNCIAS:

1 - G2587/24 - ILS GP RWY 06 U/S - OCT 01 14:01 TIL DEC 13 - 05:59UTC.









PREVISÃO DE MEDIDAS ATFM

PDA: 13,	/10/	/2024
----------	------	-------

ORIGEM	DESTINO	ER	INICIO (PREVISAO)	FIM	MEDIDA	мотіvо	
	DEMANDA SBSP						
CW-05	SBSP	XP-10	13/10/2024 16:00:00	13/10/2024 17:15:00	MIT - 20 NM	ALTA DEMANDA DE CHEGADA	
BS-06	SBSP	XP-10	13/10/2024 16:00:00	13/10/2024 17:15:00	MIT - 20 NM	ALTA DEMANDA DE CHEGADA	
CW-05	SBSP	XP-10	13/10/2024 22:00:00	13/10/2024 22:45:00	MIT - 20 NM	ALTA DEMANDA DE CHEGADA	
BS-06	SBSP	XP-10	13/10/2024 22:00:00	13/10/2024 22:45:00	MIT - 20 NM	ALTA DEMANDA DE CHEGADA	
	DEMANDA SBGR						
CW-10	SBGR	XP-09	13/10/2024 10:15:00	13/10/2024 11:45:00	MIT - 20 NM	ALTA DEMANDA DE CHEGADA	
BS-08	SBGR	XP-09	13/10/2024 10:15:00	13/10/2024 11:45:00	MIT - 20 NM	ALTA DEMANDA DE CHEGADA	
CW-10	SBGR	XP-09	13/10/2024 18:15:00	13/10/2024 19:15:00	MIT - 20 NM	ALTA DEMANDA DE CHEGADA	
BS-05	SBGR	XP-09	13/10/2024 18:15:00	13/10/2024 19:15:00	MIT - 20 NM	ALTA DEMANDA DE CHEGADA	
CW-10	SBGR	XP-09	13/10/2024 23:15:00	14/10/2024 00:45:00	MIT - 20 NM	ALTA DEMANDA DE CHEGADA	
BS-05	SBGR	XP-09	13/10/2024 23:15:00	14/10/2024 00:45:00	MIT - 20 NM	ALTA DEMANDA DE CHEGADA	





