



Departamento
de Controle do Espaço Aéreo



Centro de Gerenciamento
da Navegação Aérea



Relatório Diário Pós-Operações JUNHO 2021 – Dia 30



INTRODUÇÃO

CONTEXTO GERAL

O **Relatório Diário Pós-Operações – RD_POPS** faz parte de um conjunto de produtos do Centro de Gerenciamento da Navegação Aérea (CGNA) com o objetivo de medir, investigar e informar sobre os processos e atividades operacionais executados para o desenvolvimento das melhores práticas e/ou lições aprendidas que, futuramente, melhorarão os processos e as atividades operacionais do CGNA e do Sistema de Controle do Espaço Aéreo Brasileiro (SISCEAB) como um todo.

CONTEÚDO

Este documento contém informações sobre:

- a) Principais ocorrências operacionais registradas;
- b) Medidas ATFM aplicadas;
- c) Monitoramento da demanda nacional; e
- d) Índice nacional de atrasos.

Os dados utilizados foram coletados das seguintes fontes:

- a) Relatório Diário (CGNA e FMC);
- b) SIGMA e TATIC FLOW; e
- c) HST VOOS e Concessionárias.

PLANO DE OPERAÇÕES

Outras informações (comparação entre demanda prevista e realizada, capacidade de pista e espaço aéreo, entre outras) podem ser encontradas nas análises pós-operações realizadas semanalmente no âmbito do **Plano de Operações – Retomada COVID-19**, disponíveis para download no Portal Operacional do CGNA, aba RECURSOS, no link: <http://portal.cgna.gov.br>.

CONTATOS

Sugestões, dúvidas e críticas devem ser enviadas para a Subdivisão de Pós-Operações (POS-OPS) da Divisão de Operações (DO) do CGNA, por meio do endereço eletrônico pos-operacao@cgna.gov.br.

PARTE I – OCORRÊNCIAS OPERACIONAIS

Descrição dos principais eventos que causaram impactos operacionais em voos da aviação comercial, como esperas no solo ou em voo, relacionados à meteorologia, desbalanceamento entre capacidade e demanda ou degradação de infraestrutura aeroportuária ou de órgãos de controle de tráfego aéreo, com reflexos nas respectivas capacidades (entre 03:00 e 02:59UTC).

CIRCUNSTÂNCIA	IMPACTO
SBCF: bird strike AZU4223 DEP, das 11:40 às 11:46.	Esperas: 2 AZUL.
SBSV: bird strike AZU4568 DEP, das 13:00 às 13:08.	Esperas ARR: 1 LATAM. Esperas DEP: 1 GOL.
SBSV: bird strike AZU4020 ARR, das 16:34 às 16:53.	Esperas: 6 GOL, 2 AZUL e 1 Aviação Geral.

PARTE II – MEDIDAS ATFM

Descrição das medidas ATFM aplicadas pelo CGNA visando o equilíbrio entre a demanda tática e a capacidade disponível (entre 03:00 e 02:59UTC).

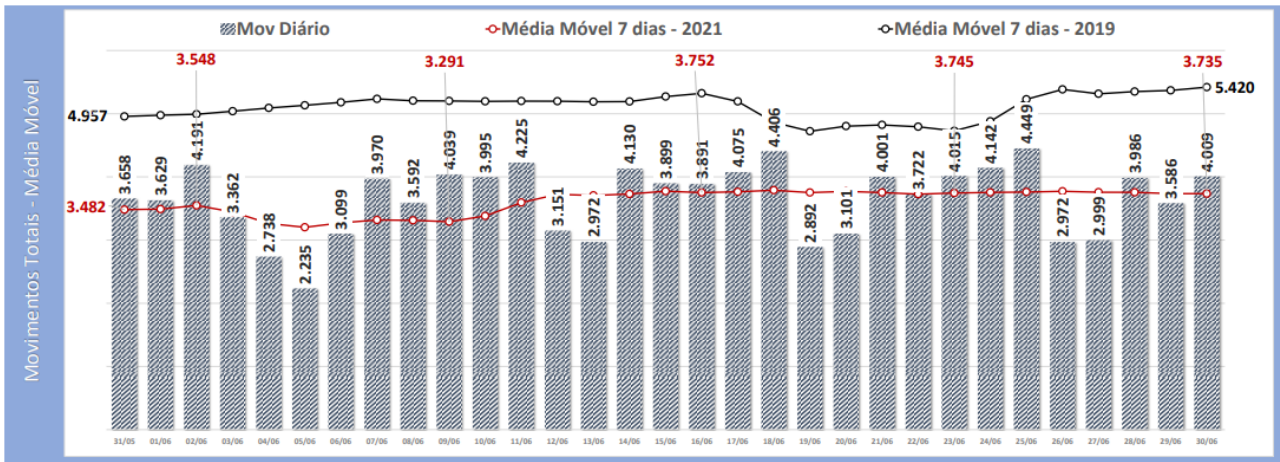
Início	Fim	Origem	Destino	Elemento Regulado	Tipo de Medida	Motivo	PDA
-	-	-	-	-	-	-	-

Legenda:

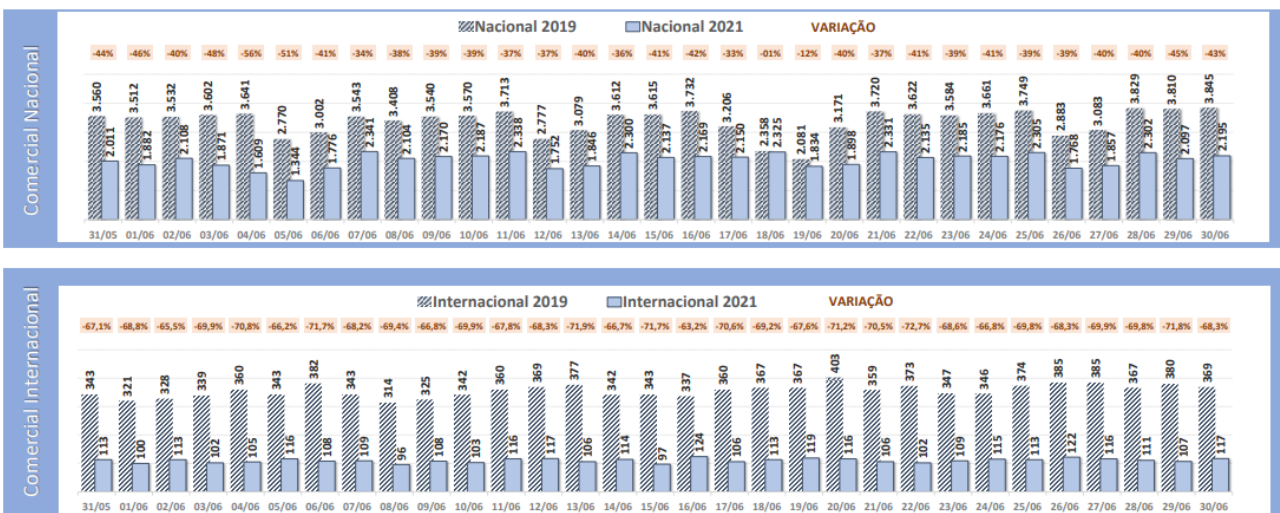
- **Início:** hora de início da aplicação da medida ATFM;
- **Fim:** hora do término da aplicação da medida ATFM;
- **Origem:** setor de espaço aéreo ou aeródromo que aplicou a medida ATFM;
- **Destino:** setor de espaço aéreo ou aeródromo que recebeu a demanda regulada;
- **Elemento Regulado:** setor de espaço aéreo ou aeródromo que possui capacidade declarada no qual foi detectado possível desbalanceamento entre demanda e capacidade;
- **Tipo de Medida:** tipo de medida ATFM aplicada, nos termos da ICA 100-22;
- **Motivo:** descrição do evento que causou (ou contribuiu para) o desbalanceamento entre a demanda e a capacidade; e
- **PDA:** indicação do possível desbalanceamento entre a demanda e a capacidade no Plano Diário ATFM (PDA) – SIM, NÃO ou NA (não aplicável – quando o desbalanceamento ocorrer por evento inesperado e que não poderia ser previsto).

PARTE III – MONITORAMENTO DA DEMANDA NACIONAL

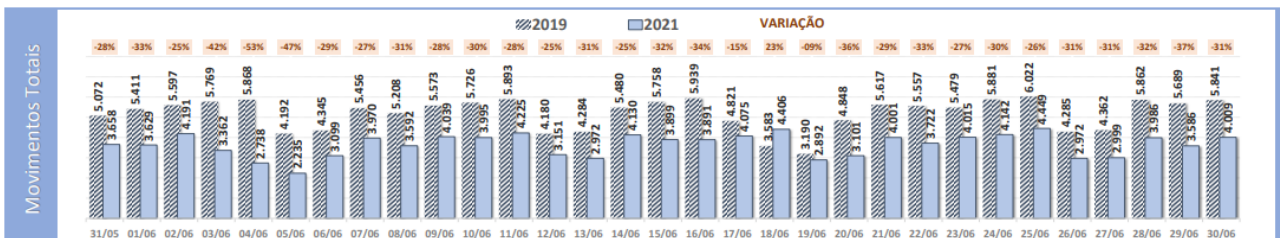
3.1 MÉDIA MÓVEL: últimos sete dias.



3.2 MOVIMENTOS DA AVIAÇÃO COMERCIAL: últimos trinta dias.



3.3 MOVIMENTOS TOTAIS: últimos trinta dias.

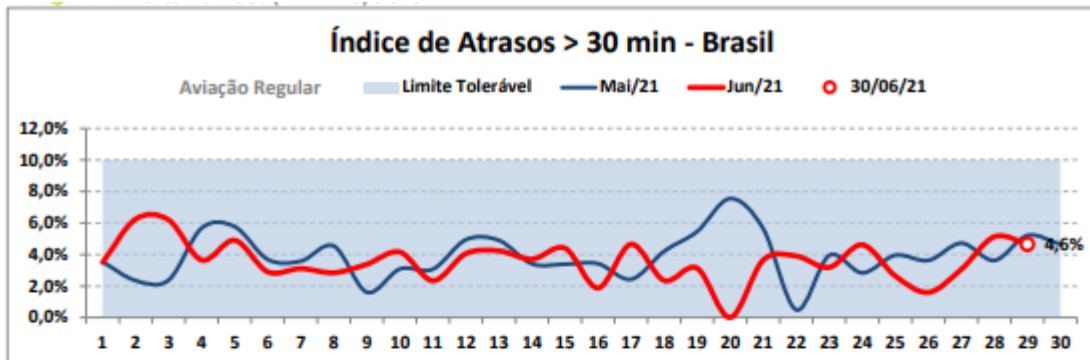


Informações mais detalhadas quanto ao monitoramento da demanda nos principais aeroportos do Brasil estão disponíveis nos relatórios semanais produzidos no âmbito do **Plano de Operações – Retomada COVID19**, no Portal Operacional do CGNA, aba RECURSOS, link: <http://portal.cgna.gov.br>.

PARTE IV – ÍNDICE DE ATRASOS

Monitoramento do índice nacional de atrasos (média dos principais aeroportos do país), considerados atrasos as operações realizadas em horário superior a 30 minutos do horário previsto.

4.1 ÍNDICE NACIONAL DE ATRASOS:



RANKING por Aeroporto

Dia: 30/06/21 - 4ºf	(Comparado à 4ºf anterior)	
	Aviação Regular	Movimentos
1º Guarulhos	452 ▼	4,6% ▲
2º Recife	169 ▲	8,3% ▼
3º Confins	146 ▲	2,7% ▼
4º Congonhas	140 ▲	1,4% ▲
5º Santos Dumont	133 ▲	0,0% ▼
6º Galeão	62 ▼	6,5% ▼
7º Curitiba	58 ▼	10,3% ▲
8º Manaus	44 ▼	13,6% ▲
9º Belém	43 ▼	0,0% ■
10º Cuiabá	37 ▼	13,5% ▲
11º Goiânia	35 ▼	5,7% ▲
12º São Gonçalo A.	35 ▲	5,7% ▼
13º Maceló - AL	34 ▼	0,0% ■
14º João Pessoa	26 ■	3,8% ▲
15º Navegantes	23 ▼	4,3% ▲
16º Aracaju - SE	22 ■	0,0% ▼
17º São Luis	20 ■	10,0% ▲
18º Foz Do Iguaçu	20 ■	0,0% ■
19º Campo Grande	19 ■	0,0% ■
20º Uberlândia	15 ▼	6,7% ▲

RANKING por Cia Aérea

Dia: 30/06/21 - 4ºf	(Comparado à 4ºf anterior)	
	Aviação Regular	Movimentos
1º AZUL	668 ▲	5,1% ▲
2º TAM	428 ▼	2,1% ▲
3º GOL	411 ▲	4,4% ▼
4º SIDERAL AIR CARGO	23 ▲	8,7% ▲
5º PASSAREDO	9 ▼	22,2% ▲
6º COPA AIRLINES	9 ▲	11,1% ▲
7º TAP PORTUGAL	7 ■	0,0% ■
8º AIR FRANCE	6 ▲	0,0% ■
9º TOTAL	6 ▲	0,0% ■
10º American Airlines	5 ■	40,0% ▼
11º TURKISH AIRLINES	5 ■	0,0% ▼
12º ETHIOPIAN AIRLINES	5 ▼	20,0% ▲
13º KLM AIRLINES	4 ■	0,0% ■
14º UNITED AIRLINES	4 ■	25,0% ■
15º QATAR	4 ▼	0,0% ■
16º DELTA AIR LINES	2 ■	0,0% ■
17º LAN-CHILE	2 ■	0,0% ■
18º LUFTHANSA	2 ▲	0,0% ■
19º IBERIA	2 ■	0,0% ■
20º AEROMEXICO	2 ■	0,0% ▼