



Departamento
de Controle do Espaço Aéreo



Centro de Gerenciamento
da Navegação Aérea



Relatório Diário Pós-Operações MARÇO 2021 – Dia 27



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
SBRJ: RNP, das 10:15 às 11:16.	Alternados: 01 AZUL.
SBKP: verificação de lâmina d'água, das 01:55 às 02:08.	Esperas DEP: 04 AZUL.

PARTE II – MEDIDAS ATFM

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

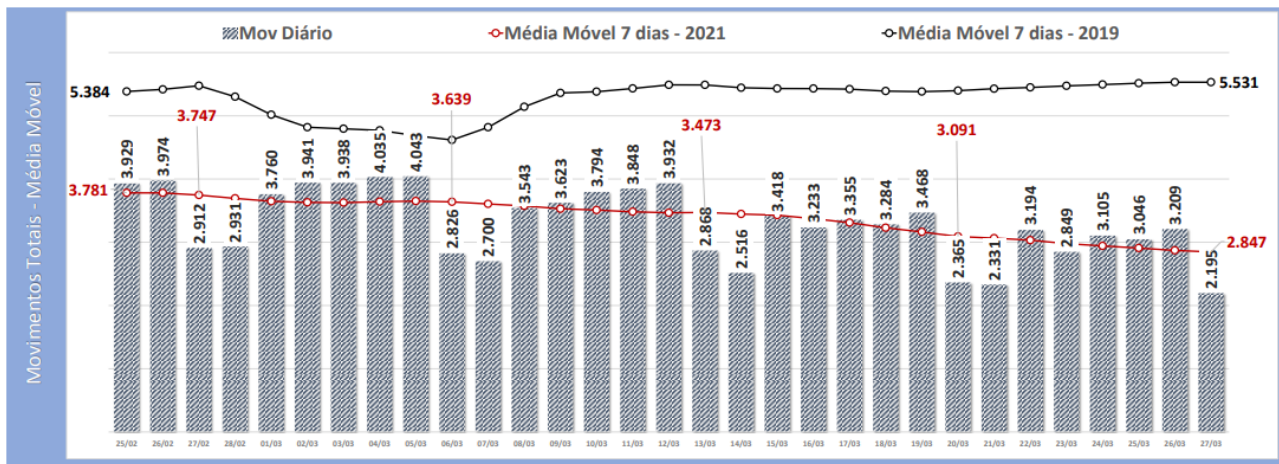
Início	Fim	Origem	Destino	Elemento Regulado	Tipo de Medida	Motivo	PDA
-	-	-	-	-	-	-	-

Legenda:

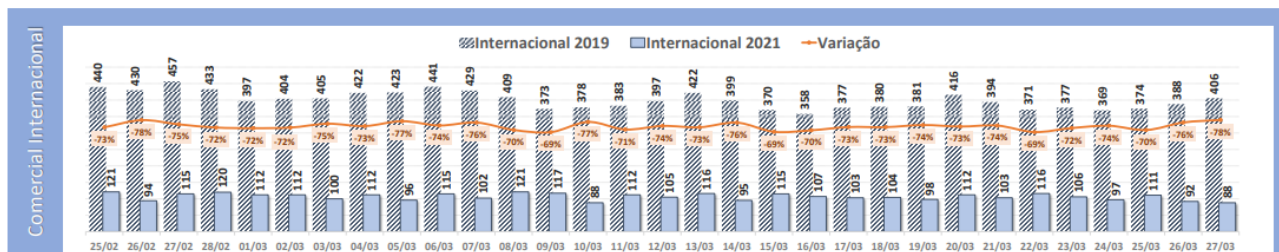
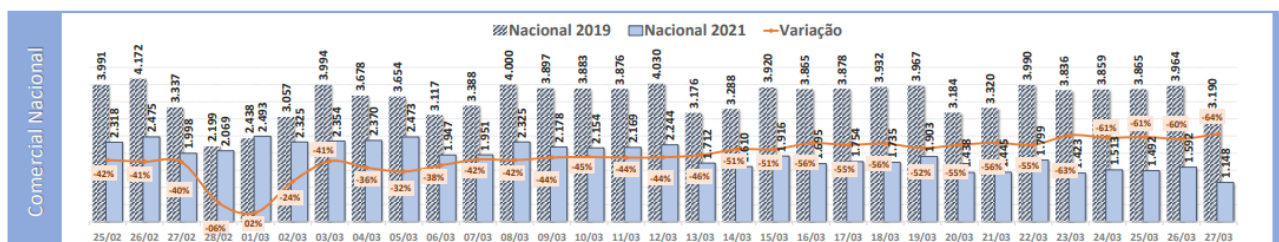
- **Início:** hora de início da aplicação da medida ATFM;
- **Fim:** hora do término da aplicação da medida ATFM;
- **Origem:** setor de espaço aéreo ou aeródromo que aplicou a medida ATFM;
- **Destino:** setor de espaço aéreo ou aeródromo que recebeu a demanda regulada;
- **Elemento Regulado:** setor 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

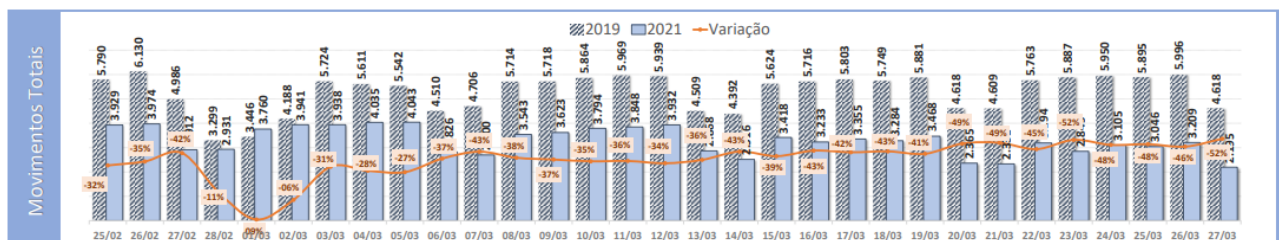
3.1 MÉDIA MÓVEL: últimos sete dias.



3.2 MOVIMENTOS DA AVIAÇÃO COMERCIAL: últimos trinta dias.



3.3 MOVIMENTOS TOTAIS: últimos trinta dias.

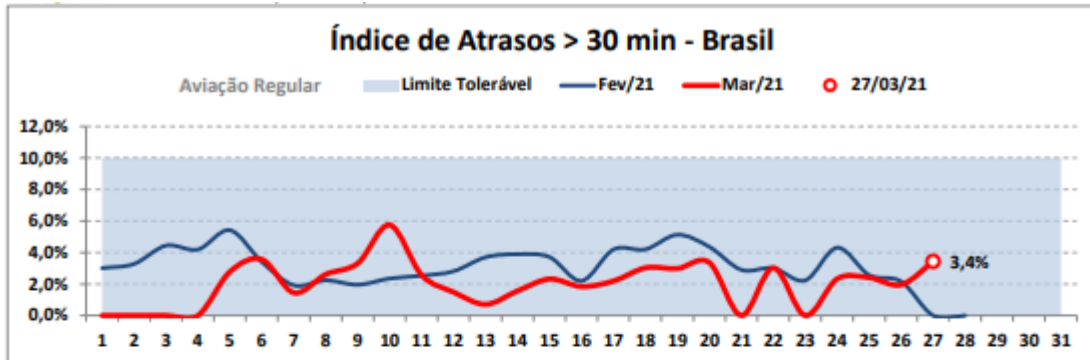


Informações mais detalhadas quanto ao monitoramento da demanda nos principais aeroportos do Brasil estão disponíveis nos relatórios semanais produzidos no âmbito do **Plano de Operações – Retomada COVID19**, no Portal Operacional do CGNA, aba RECURSOS, link: <http://portal.cgna.gov.br>.

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: 27/03/21 - Sáb	(Comparado à Sáb anterior)	
	Aviação Regular	Atrasos
BRASIL (58 Aero.)	988 ▼	3,4% ▲
1º Guarulhos	281 ▼	5,7% ▼
2º Recife	103 ▼	6,8% ▲
3º Confins	98 ▼	1,0% ▼
4º Congonhas	85 ▼	2,4% ▲
5º Santos Dumont	64 ▼	1,6% ▲
6º Belém	34 ▼	0,0% ▼
7º Maceió - AL	30 ▼	0,0% ■
8º Galeão	26 ▼	0,0% ■
9º Manaus	26 ▼	0,0% ■
10º Curitiba	25 ▼	0,0% ▼
11º São Gonçalo A.	20 ▼	0,0% ■
12º João Pessoa	18 ■	5,6% ■
13º Goiânia	16 ▲	0,0% ▼
14º São Luis	16 ▼	0,0% ▼
15º Cuiabá	15 ▼	6,7% ▲
16º Navegantes	15 ■	0,0% ■
17º Aracaju - SE	13 ▲	0,0% ■
18º Teresina	13 ▲	0,0% ■
19º Uberlândia	9 ▼	11,1% ▲
20º Foz Do Iguaçu	9 ▼	0,0% ■

RANKING por Cia Aérea

Dia: 27/03/21 - Sáb	(Comparado à Sáb anterior)	
	Aviação Regular	Atrasos
BRASIL	988 ▼	3,4% ▲
1º AZUL	413 ▼	4,1% ▲
2º TAM	259 ▼	2,3% ▲
3º GOL	195 ▼	1,0% ▼
4º SIDERAL AIR CARGO	22 ■	4,5% ▼
5º UNITED AIRLINES	8 ■	0,0% ▼
6º American Airlines	6 ▼	0,0% ▼
7º COPA AIRLINES	6 ■	0,0% ■
8º DELTA AIR LINES	4 ■	0,0% ■
9º KLM AIRLINES	4 ▲	0,0% ■
10º PASSAREDO	4 ▼	0,0% ■
11º AIR FRANCE	4 ■	25,0% ▲
12º TURKISH AIRLINES	4 ■	0,0% ▼
13º TOTAL	4 ■	0,0% ■
14º LAN CARGO	3 ▲	100,0% ▲
15º TAP PORTUGAL	2 ■	0,0% ■
16º LAN-CHILE	2 ■	0,0% ■
17º LUFTHANSA	2 ■	0,0% ■
18º QATAR	2 ■	0,0% ■
19º AEROMEXICO	2 ■	0,0% ▼
20º TAM MERCOSUR	2 ■	0,0% ■