



BOLETIM DE MONITORAMENTO COVID-19

BRASÍLIA, 08 DE FEVEREIRO DE 2021

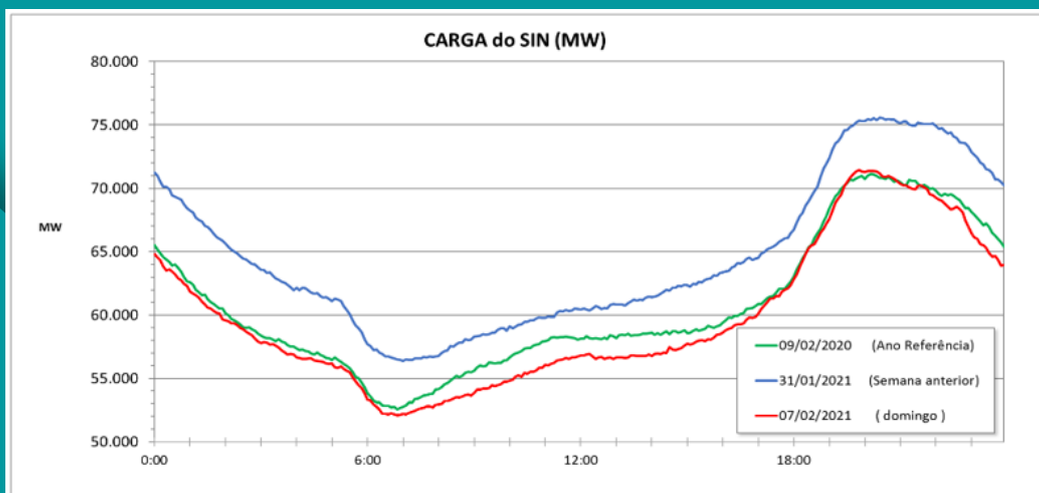
ENERGIA ELÉTRICA

• OPERAÇÃO DO SISTEMA INTERLIGADO, GERAÇÃO E TRANSMISSÃO

SISTEMA INTERLIGADO NACIONAL - SIN - MWmed			
Produção			
Hidro Nacional	34.830	33.719	57,32%
Itaipu Binacional	9.471	9.451	16,07%
Termo Nuclear	1.850	1.846	3,14%
Termo Convencional	9.642	9.592	16,31%
Eólica	3.550	3.754	6,38%
Solar	482	459	0,78%
Total SIN	59.825	58.821	100,00%
Intercâmbio Internacional	1.500	1.006	
Carga (*)	61.325	59.827	

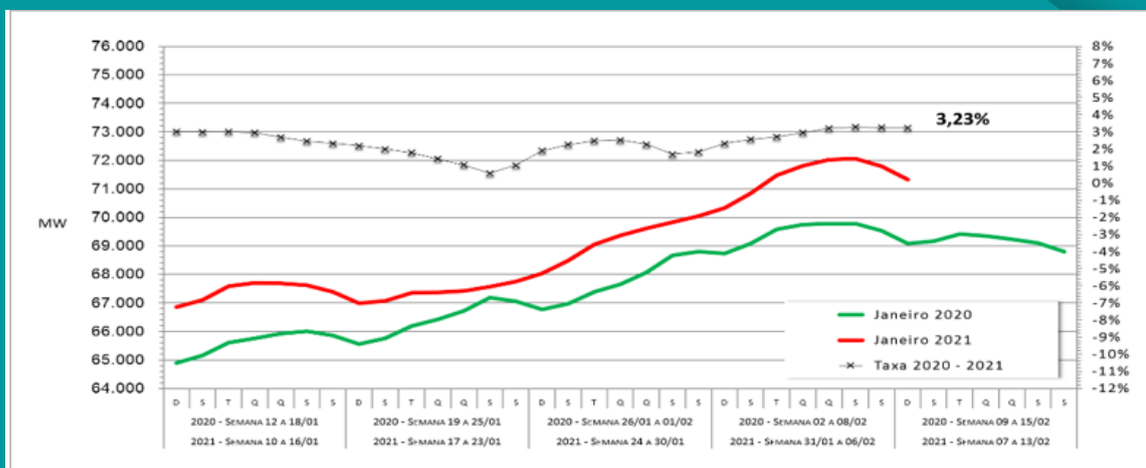
BALANÇO DA OPERAÇÃO DO SIN – DIA 07/02/2021

A carga média do SIN (59.827 MW) foi 7,41% inferior com relação ao mesmo dia da semana anterior e 0,59% inferior ao mesmo dia da semana do ano anterior.



Carga do SIN (MWmed)
Dia 09/02/2020 = 60.182 Ano de referência
- 0,59 %
Dia 07/02/2021 = 59.827
- 7,41 %
31/01/2021 = 64.618 Dia Semana anterior

A carga média do SIN nos 30 dias anteriores foi 3,25% superior ao mesmo período em 2020.



Carga do SIN (MWmed)
(média de 30 dias)

Dia 09/02/2020 = 69.086

Dia 07/02/2021 = 71.321

Taxa de Variação
2020/2021 = + 3,23%

A Energia Hidráulica Armazenada no SIN (32%) teve acréscimo de 0,4% em relação ao dia anterior, com os subsistemas apresentando as variações:

Subsistema	EA (%)	Variação
Sul	63,0	acrécimo de 1,2%
Sudeste/ CO	24,0	acrécimo de 0,3%
Nordeste	52,2	acrécimo de 0,2%
Norte	30,8	acrécimo de 0,2%

Houve intercâmbio internacional de energia programado da Argentina para o Brasil, conforme deliberado pela reunião extraordinária do CMSE em 16/10/2020 para atendimento energético ao SIN.

• GERAÇÃO E DISTRIBUIÇÃO

Não foram verificadas ocorrências significativas no SIN associadas à pandemia do Covid-19 que prejudicassem o atendimento da carga, nem que impactassem o fornecimento de energia e a prestação do serviço de distribuição.

MINERAÇÃO

• ALERTA DE RISCOS GEOLÓGICOS E DE CHEIAS

Monitoramento da instabilidade do terreno nos Bairros Pinheiro, Mutange, Bebedouro e Bom Parto, Maceió-AL dentro do estabelecido para a CPRM no Plano de Ação Integrada (PAI): A CPRM é integrante do PAI, instituído pela Defesa Civil Nacional para que junto a outros órgãos fosse feito o monitoramento do fenômeno nos bairros afetados. Desde o início do período de pandemia, o Serviço Geológico do Brasil (SGB/CPRM) tem prestado o apoio à Defesa Civil de Maceió. Capacitação, análise conjunta de dados e subsídios técnicos para o mapa de setorização de danos e de linhas de ações prioritárias são algumas das atividades. São realizados, ainda, atendimentos às demandas de informações e respostas aos ofícios oriundos da Ouvidoria da CPRM e Ministério Público.

Ressalta-se que a situação da instabilidade do terreno vem se agravando, sendo necessário a implementação urgente de todas as medidas de monitoramento previamente estabelecidas no PAI e cumprimento de todos os itens do acordo firmado entre a mineradora e as autoridades federais e estaduais de Alagoas.

Destaca-se o acompanhamento das sondagens executadas pela Braskem segue sendo realizado por técnicos do Serviço Geológico do Brasil/CPRM.

O Serviço Geológico do Brasil opera 16 Sistemas de Alerta Hidrológicos (SAH) em âmbito nacional. Hoje, dia 08/02/2021, dos 16 sistemas em operação, nenhum se encontra em risco de inundações. Os Sistemas que não estão com risco de inundações, mas estão no período chuvoso, estão sendo enviados boletins semanais de monitoramento hidrológico.

PETRÓLEO E GÁS NATURAL

PRODUÇÃO DE PETRÓLEO E GÁS NATURAL E SUPRIMENTO DE GÁS NATURAL

Não foram recebidas notificações relativas a problemas de abastecimento decorrentes da pandemia de Covid-19.

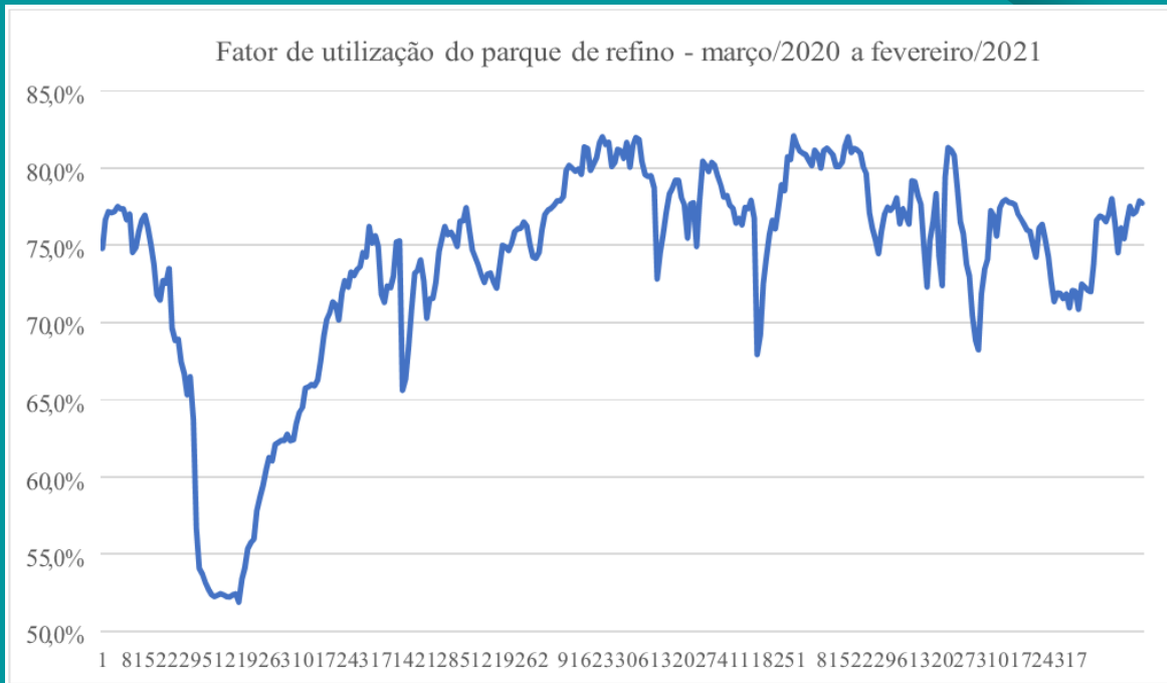
ABASTECIMENTO

Informamos que os dados de comercialização enviados pelos agentes de distribuição são preliminares e foram consolidados até 31 de janeiro de 2021. Esses dados são comparados com volumes comercializados no mesmo período de janeiro do ano passado.

QAV	queda de 36,4%
Gasolina C	aumento de 4,8%
Etanol	queda de 2,3%
Diesel B	aumento de 3,6%
GLP P13	aumento de 4,5%
GLP +13kg	aumento de 12,8%

PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEIS

Na última semana, no geral, a carga global de processamento de petróleo nas refinarias acompanhadas apresentou leves oscilações em tendência de alta, chegando a 77,7% no dia de ontem. A tabela a seguir apresenta o fator de utilização por refinaria (FUT), no dia 07/02/2021, em relação à capacidade autorizada, em m³/dia.



Fator de utilização global das refinarias do sistema Petrobras

NÚMERO DE SERVIDORES AFETADOS PELA COVID-19

NÚMERO DE SERVIDORES AFETADOS PELA COVID-19



10.872 empregados
82 confirmados e em quarentena
8 hospitalizados
2.091 recuperados
4 óbitos (presencial)
11 óbitos (remoto)
3 férias/outros



672 empregados
1 confirmados e em quarentena
84 recuperados
1 óbito (presencial)
1 óbito (remoto)



2.358 empregados
18 confirmados e em quarentena
2 hospitalizados
205 recuperados
3 óbitos (presencial)
4 óbitos (remoto)



1.165 empregados
25 confirmados e em quarentena
304 recuperados
1 óbito (presencial)



1.525 empregados
4 confirmados e em quarentena
61 recuperados



279 empregados
5 confirmados e em quarentena
22 recuperados



503 empregados
1 confirmados e em quarentena
44 recuperados



46.416 empregados (1)
161 confirmados e em quarentena
17 hospitalizados
4.474 recuperados
9 óbitos



785 empregados
2 confirmados e em quarentena
150 recuperados



795 empregados
4 confirmados e em quarentena
128 recuperados
1 óbito (presencial) (2)



1.544 empregados
2 confirmados e em quarentena
47 recuperados
5 óbitos (remoto)



78 empregados
5 confirmados e em quarentena
2 recuperados

MINISTÉRIO DE
MINAS E ENERGIA

520 empregados
4 confirmados e em quarentena
118 recuperados
1 óbito (remoto)

(1) considerado apenas o pessoal efetivo da empresa
(2) Colaborador terceirizado

- Total de casos confirmados - em quarentena: 346
- Hospitalizados: 26
- Total de casos recuperados: 7.682
- Total de óbitos: 44

