

Período analisado: 01/08/2025 a 20/08/2025

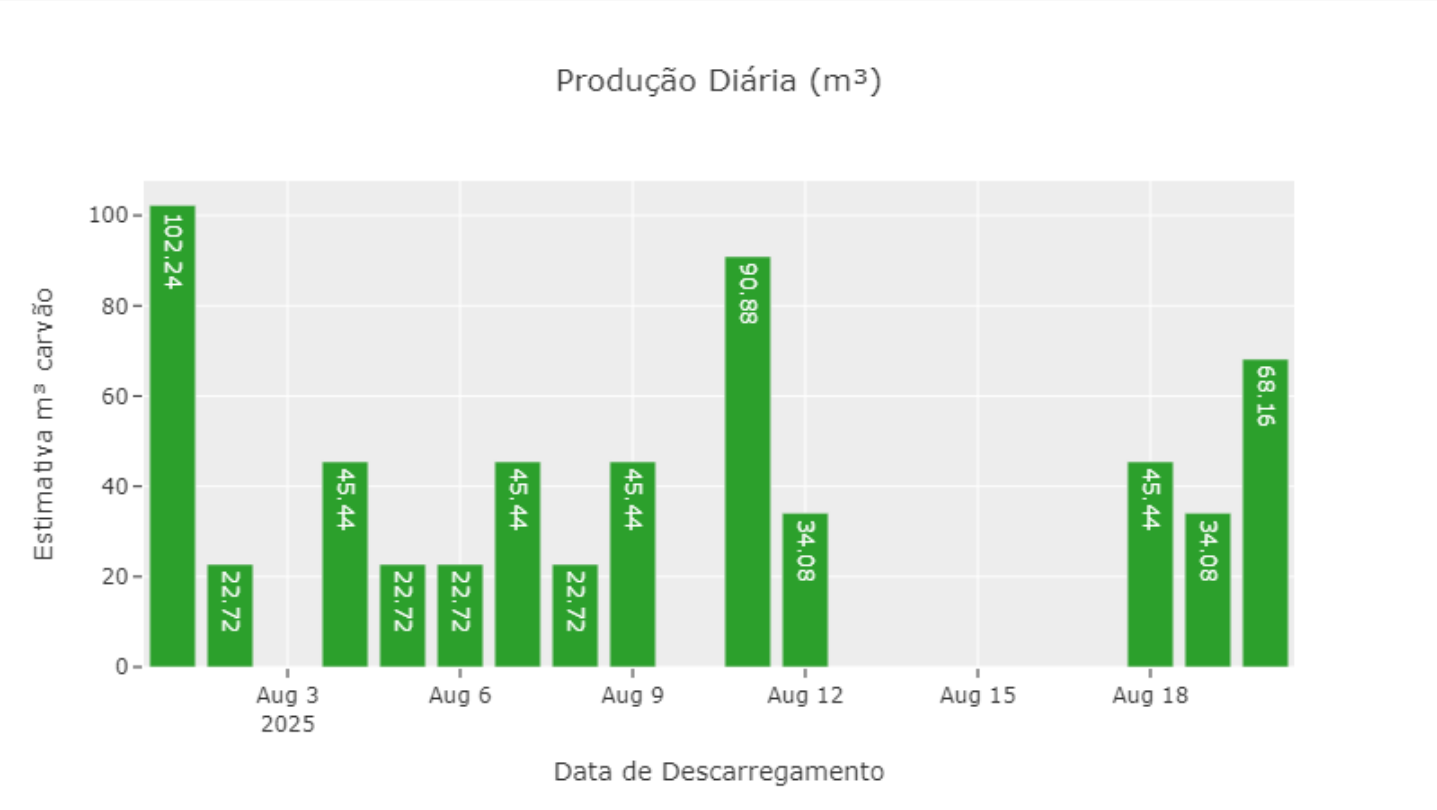
Responsável: Lucas Neves Teixeira

Este relatório tem como objetivo apresentar a análise operacional semanal dos fornos de produção de carvão vegetal da UPC- Mata Verde, com foco em produção, inatividade, disponibilidade técnica e projeção de volume futuros com base nos dias 01/08/2025 a 20/08/2025.

1. Sumário Executivo

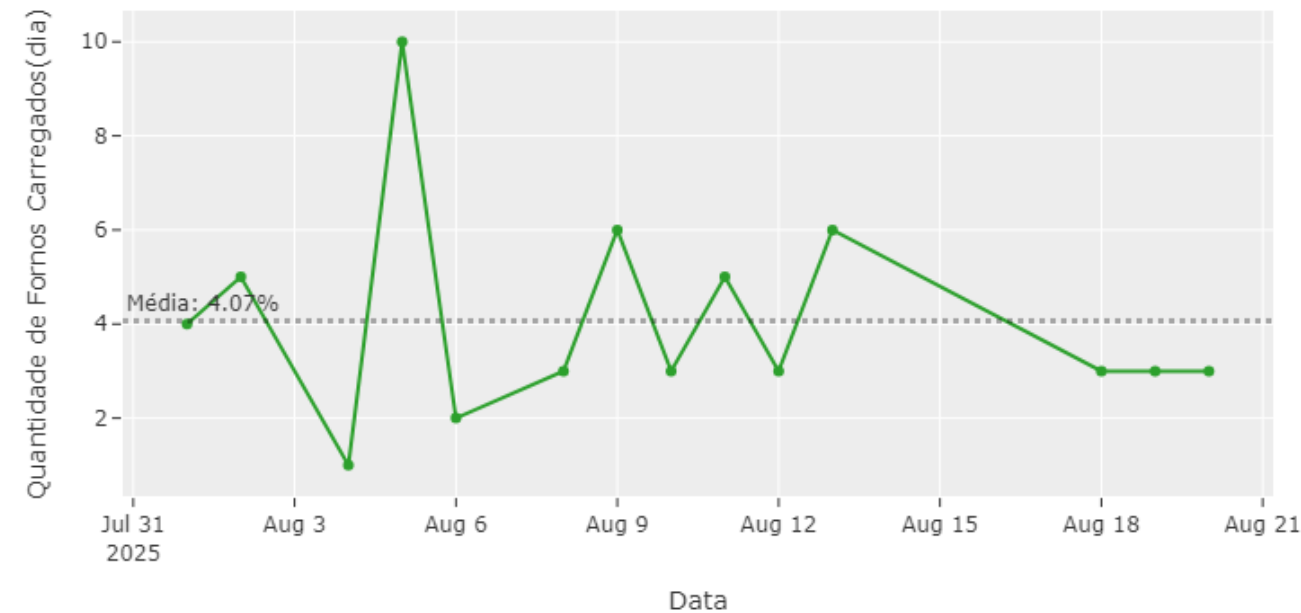
- Produção total estimada no período (m³): 602.08
- Estoque atual (m³st): 21360.62
- Fornos com alerta de inatividade (> 2 dias consecutivos vazios): 9
- Disponibilidade operacional média: 88.17 %
- Duração média do ciclo completo: 14.9 dias
- Total de fornos operacionais: 53
- Fornos colapsados (fora de operação): 5
- Unidades com exigência de recuperação estrutural: 2

2. Volume de Produção Efetiva (Descarregamentos)



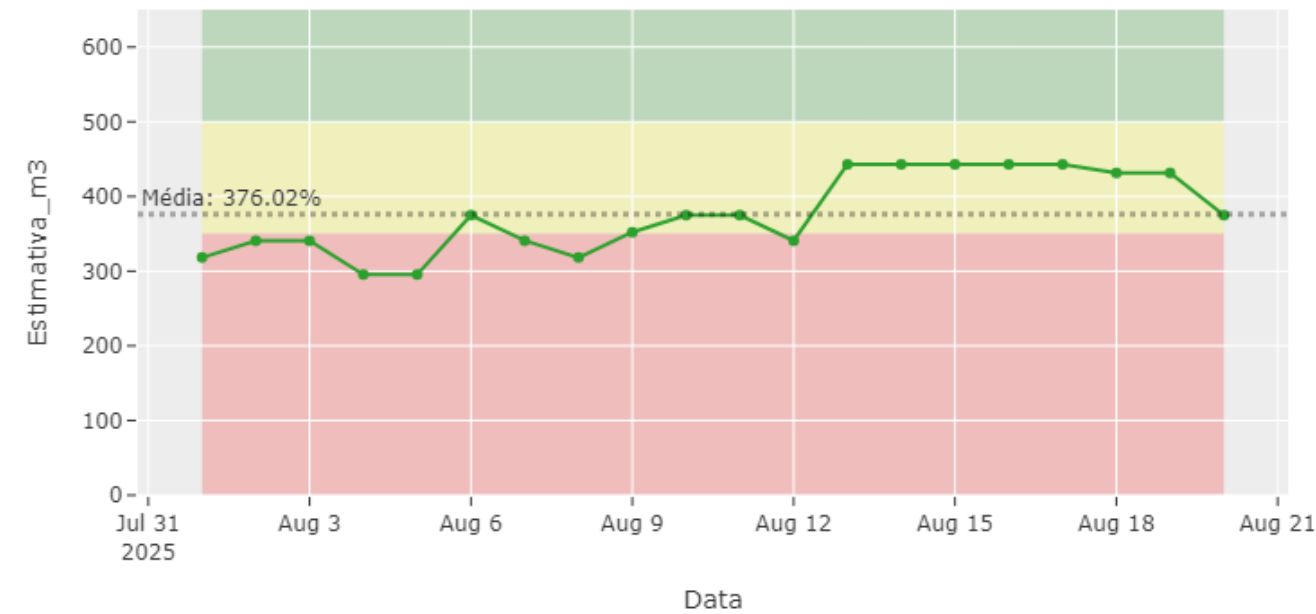
2.1 Capacidade de Carregamento Diário

Carregamentos



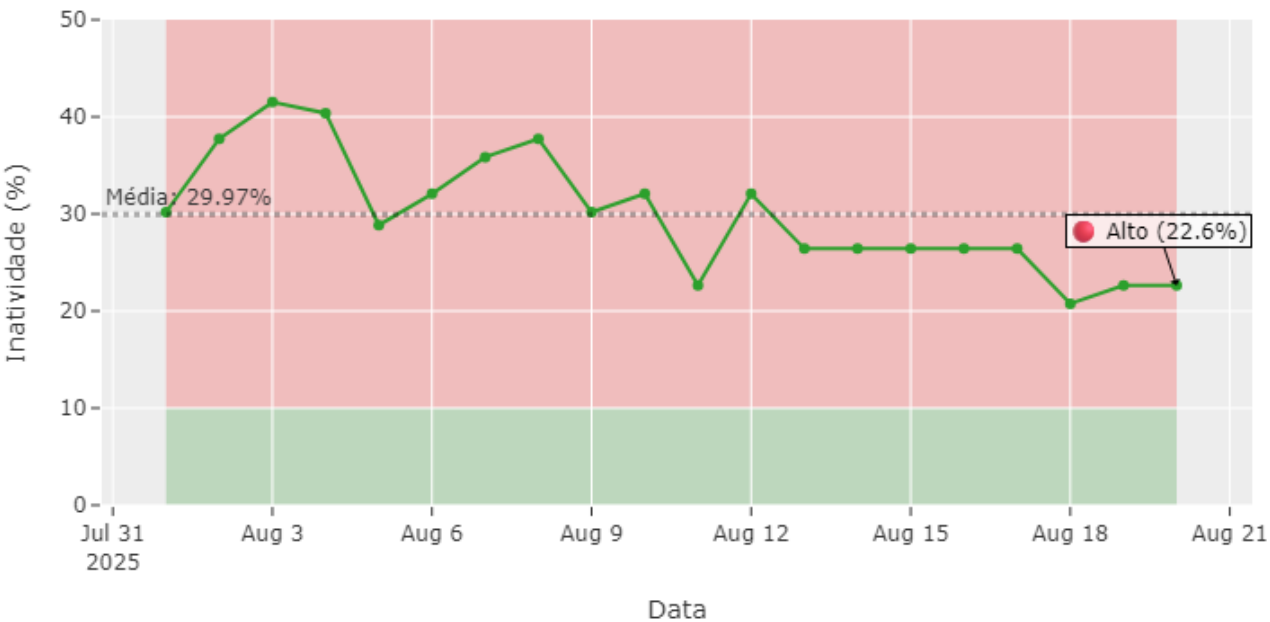
3. Volume de Carvão em Processamento

Carvão em produção (m³)



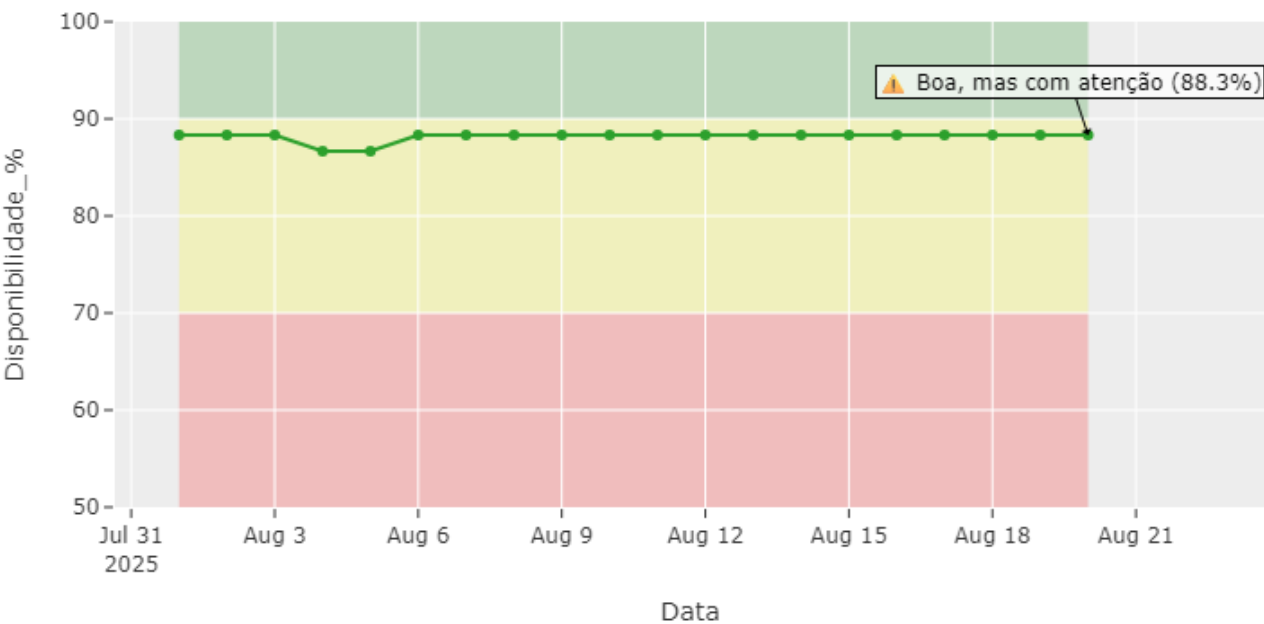
4. Taxa de Inatividade Operacional (%)

Inatividade (%)

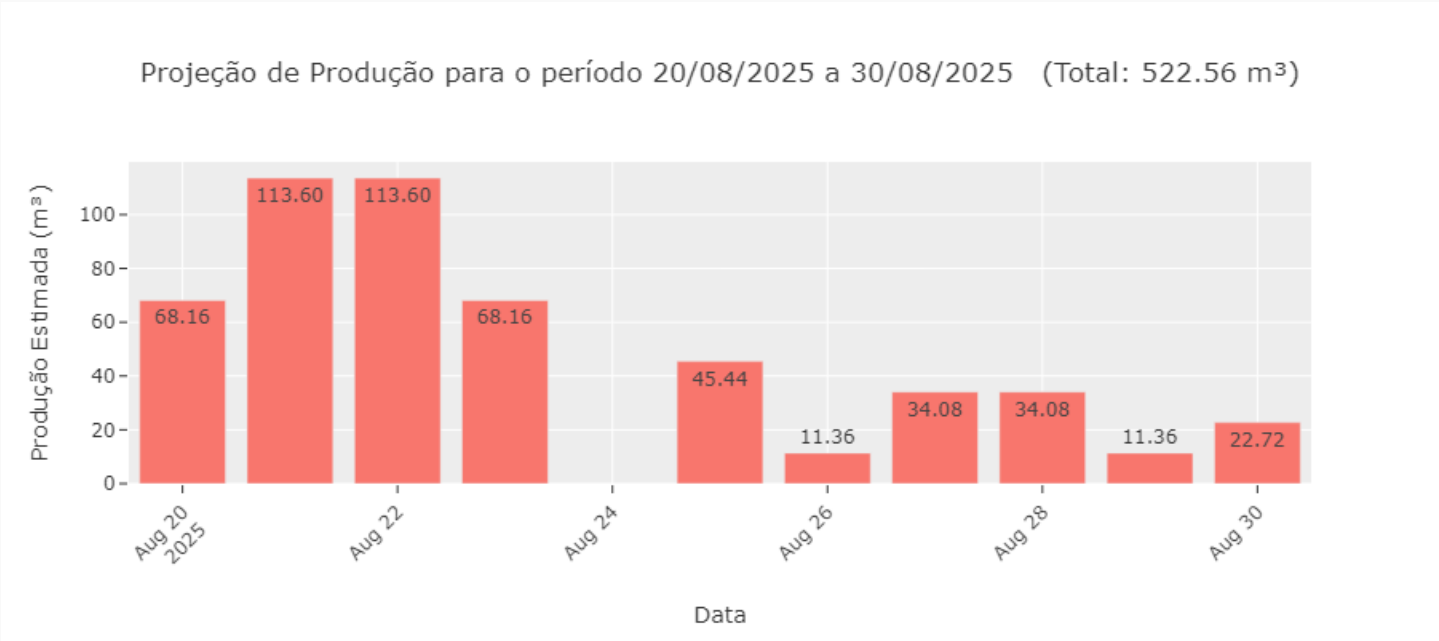


5. Disponibilidade Técnica dos Fornos (%)

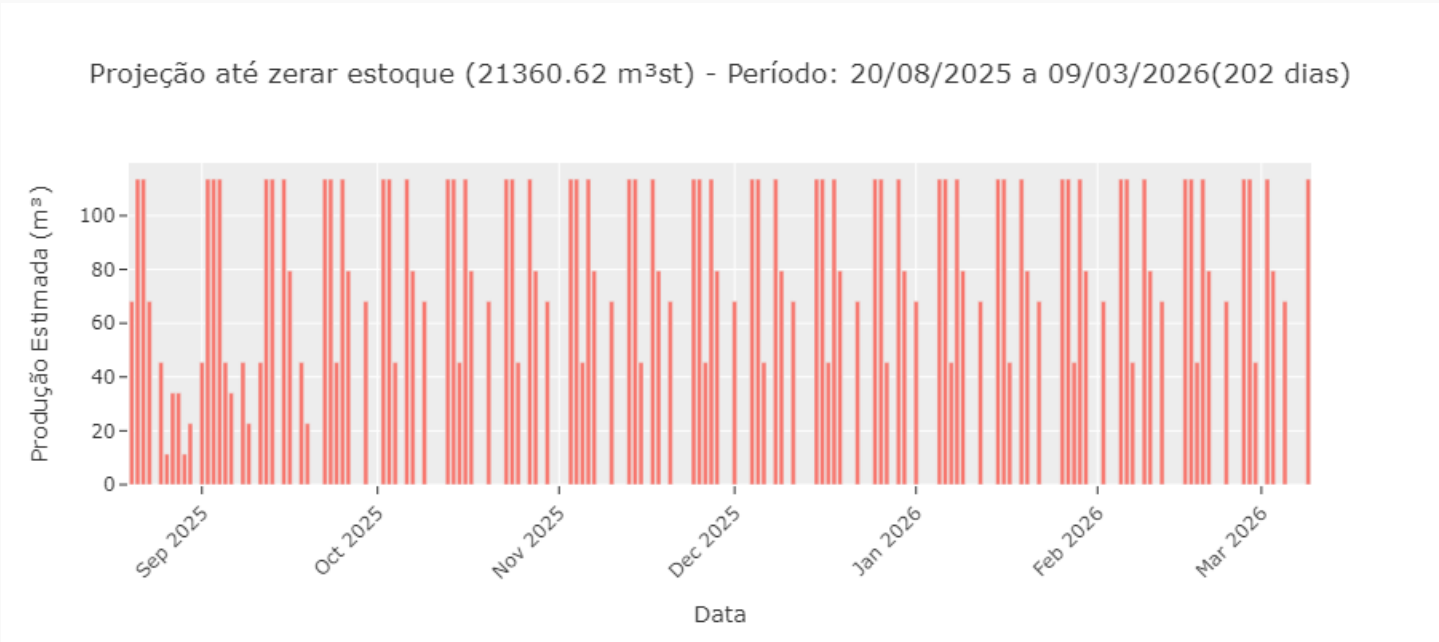
Disponibilidade Operacional (%)



6. Forecast de Produção



Para o mês atual (08) é projetada uma produção total de: 1124.64 m³



7. Média de dias por Status

Status	Média de Dias
Carbonizando	3.66
Carregado	1.24
Caído	47.17
Descarregado	1.0
Em manutenção	28.75
Resfriando	5.36
Vazio	3.63

8. Produção Potencial Não Aproveitada

