

Período analisado: 01/08/2025 a 04/08/2025

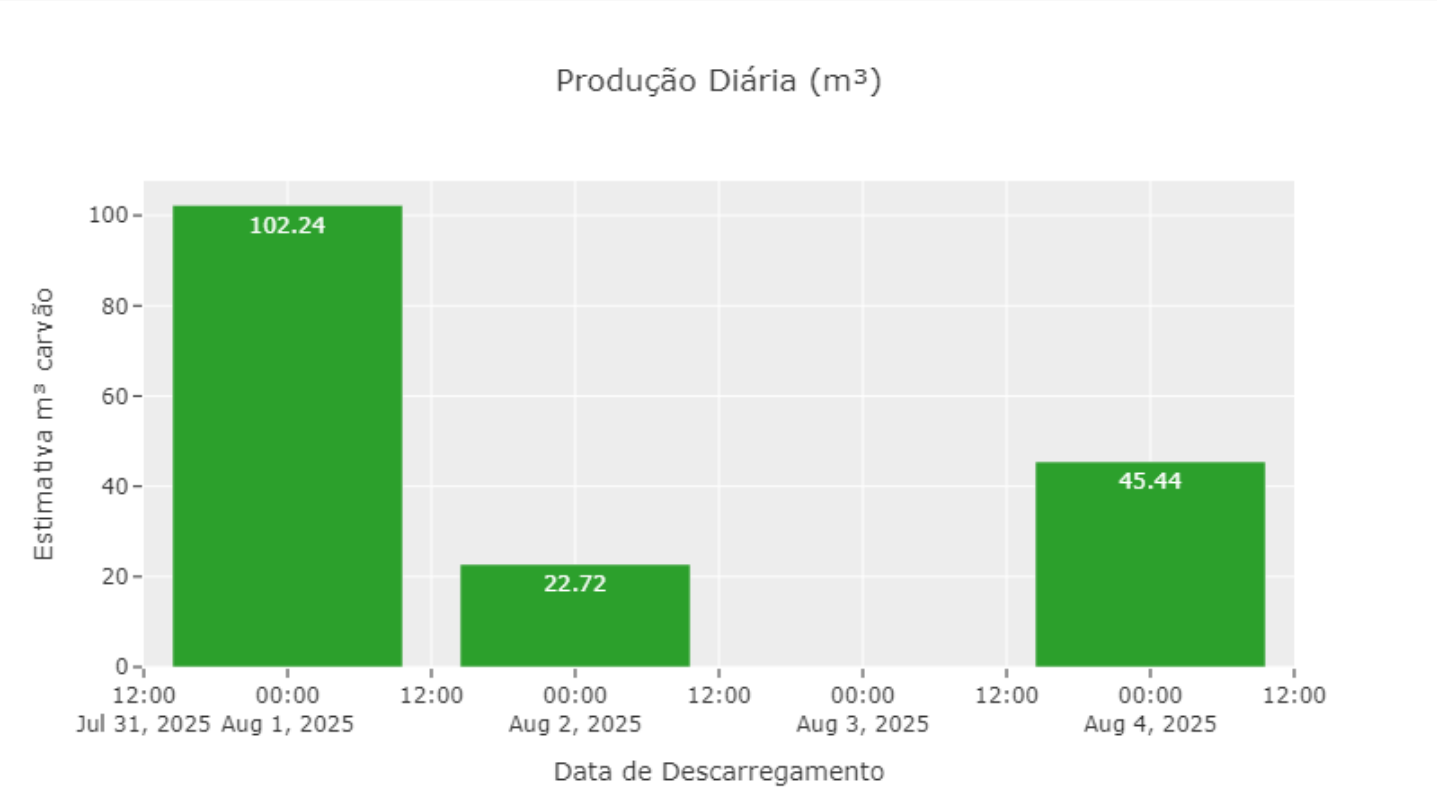
Responsável: Lucas Neves Teixeira

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 04/08/2025.

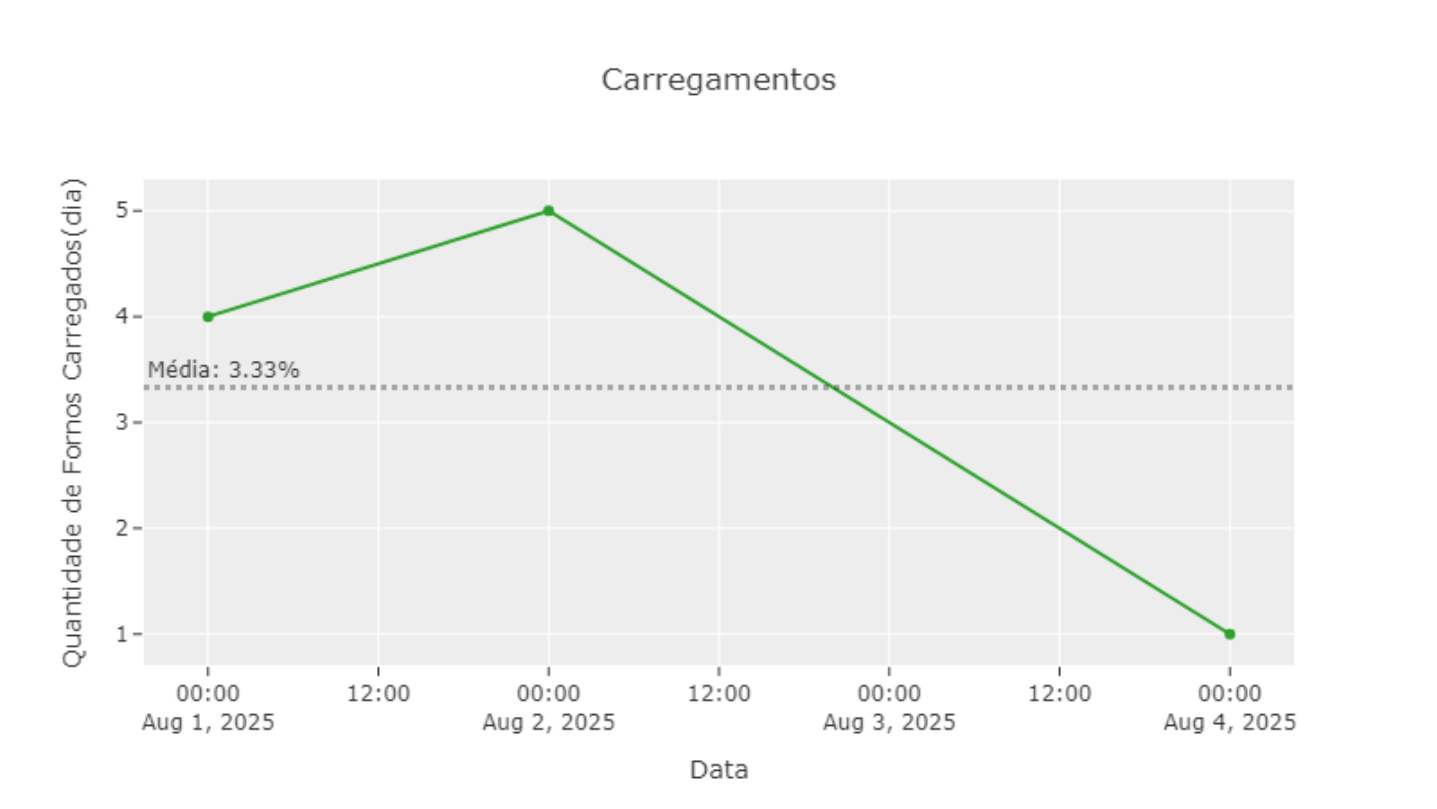
1. Sumário Executivo

- Produção total estimada no período (m³): 170.4
- Estoque atual (m³st): 22267.14
- Fornos com alerta de inatividade (> 2 dias consecutivos vazios): 21
- Disponibilidade operacional média: 87.92 %
- Duração média do ciclo completo: 13.67 dias
- Total de fornos operacionais: 52
- Fornos colapsados (fora de operação): 5
- Unidades com exigência de recuperação estrutural: 3

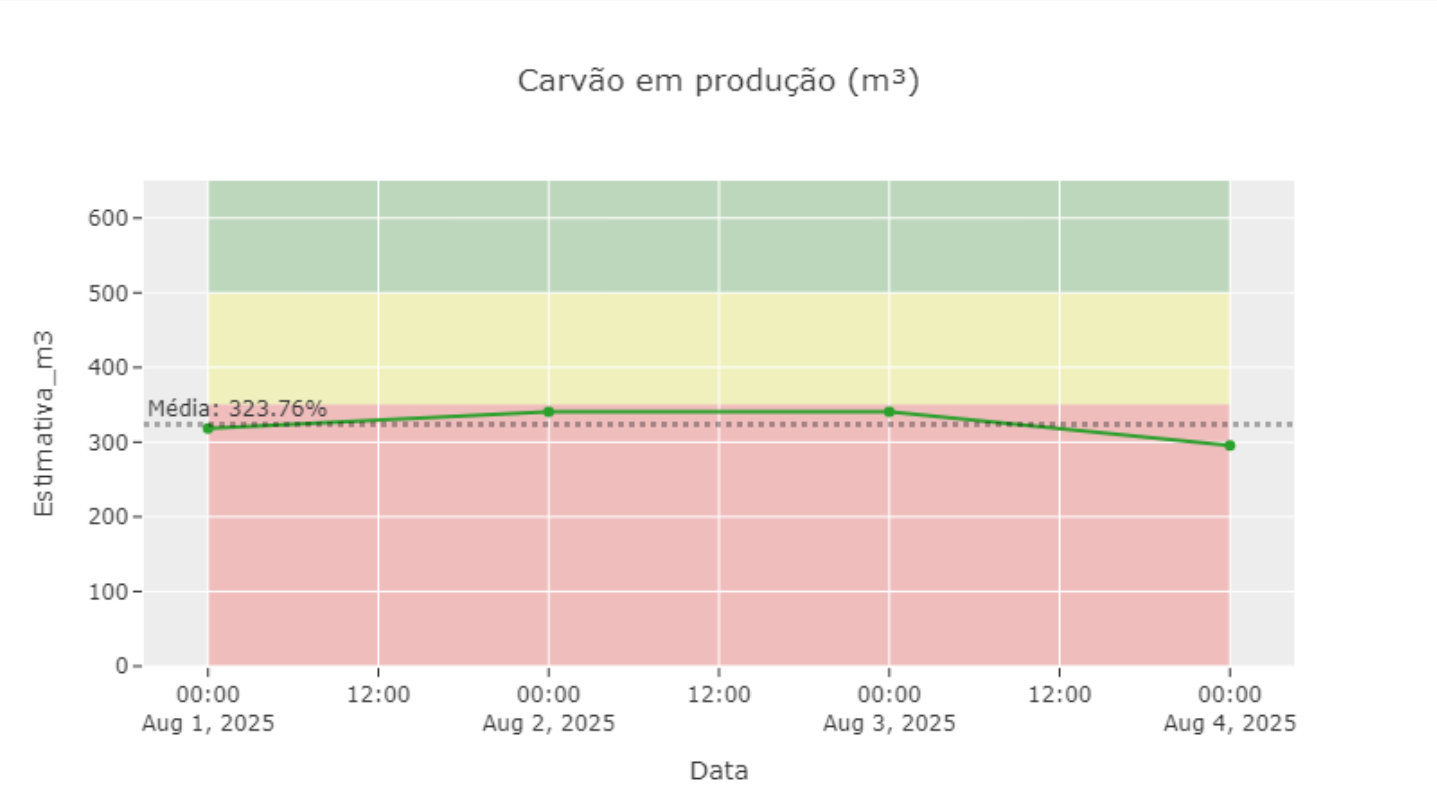
2. Volume de Produção Efetiva (Descarregamentos)



2.1 Capacidade de Carregamento Diário

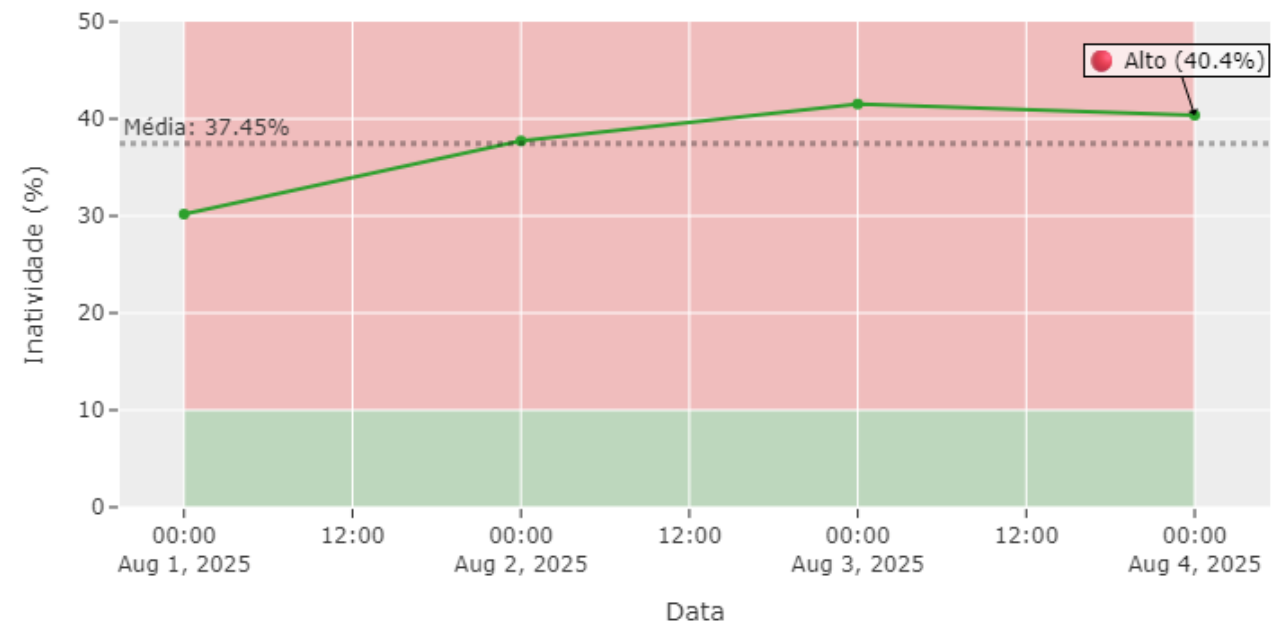


3. Volume de Carvão em Processamento



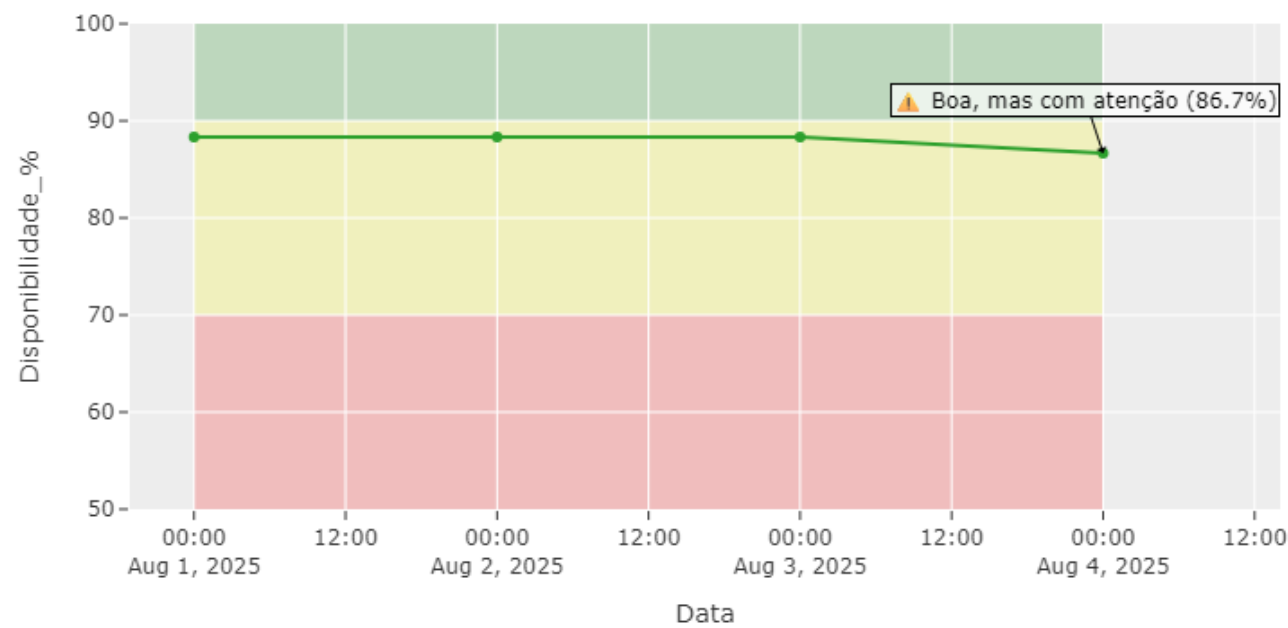
4. Taxa de Inatividade Operacional (%)

Inatividade (%)

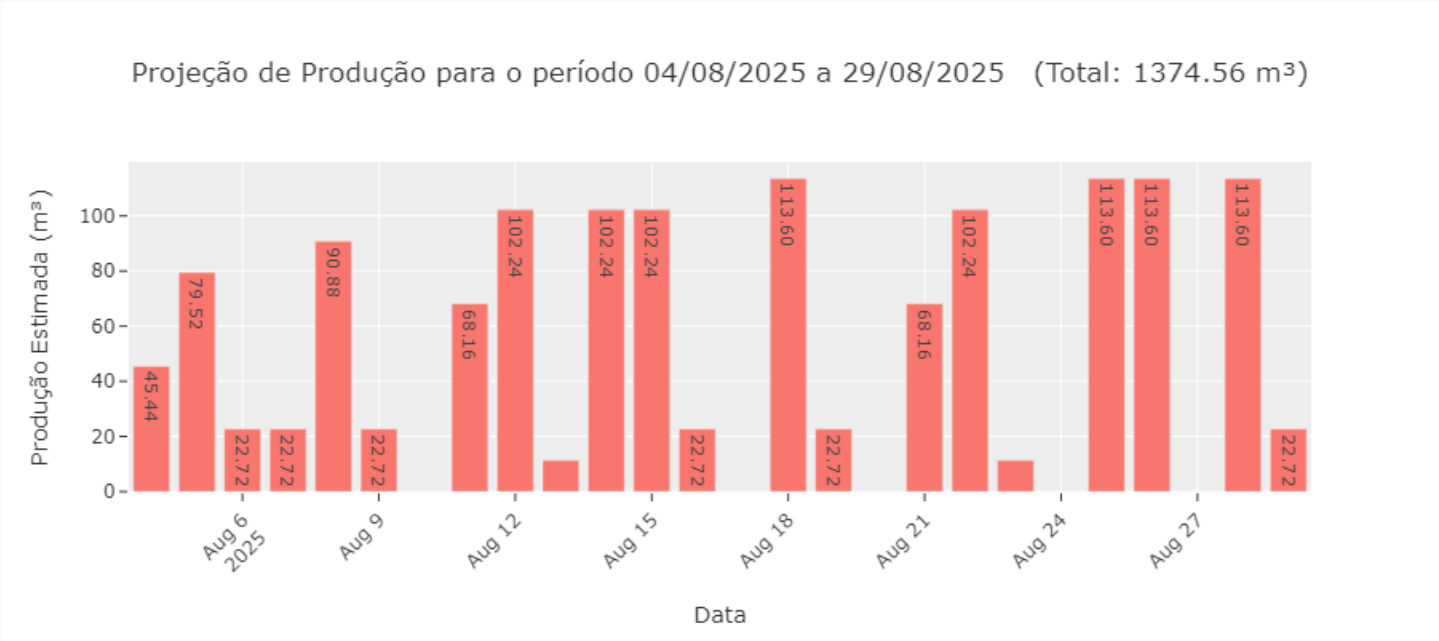


5. Disponibilidade Técnica dos Fornos (%)

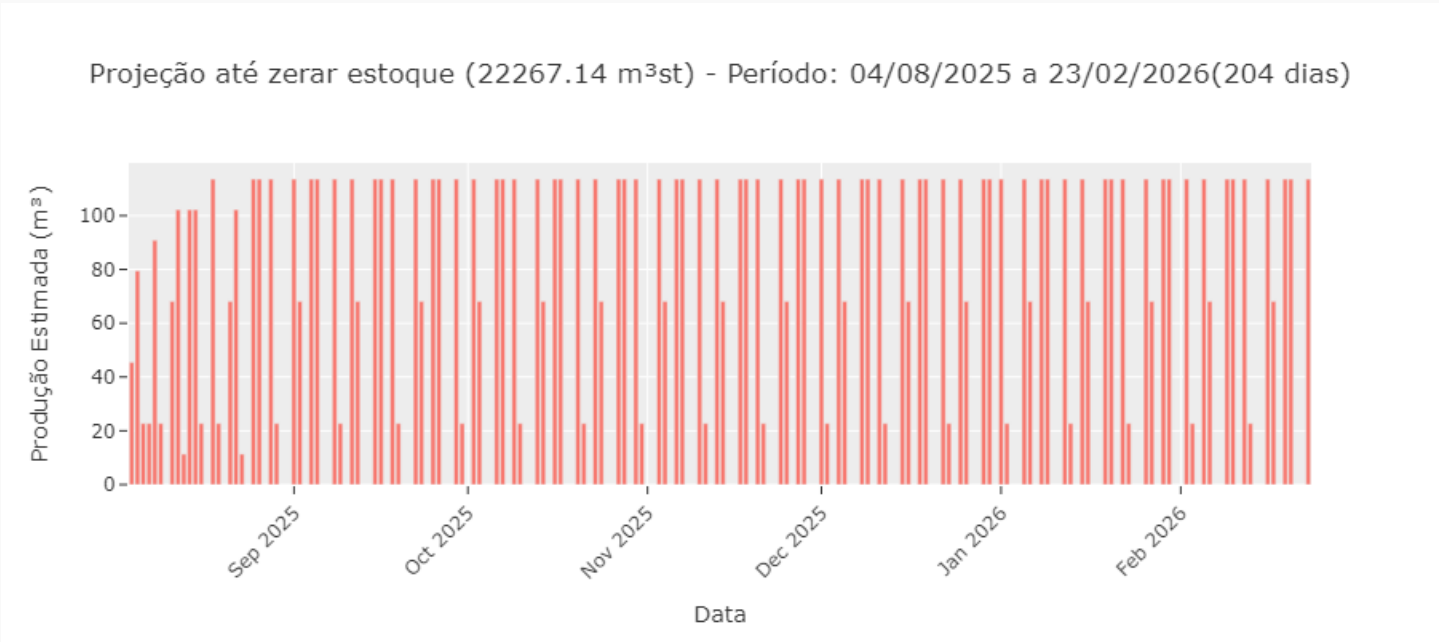
Disponibilidade Operacional (%)



6. Forecast de Produção



Para o mês atual (08) é projetada uma produção total de: 1544.96 m³



7. Média de dias por Status

Status	Média de Dias
Carbonizando	3.4
Carregado	1.39
Caído	33.83
Descarregado	1.0
Em manutenção	20.5
Resfriando	4.89
Vazio	2.99

8. Produção Potencial Não Aproveitada

