

Período analisado: 01/08/2025 a 03/08/2025

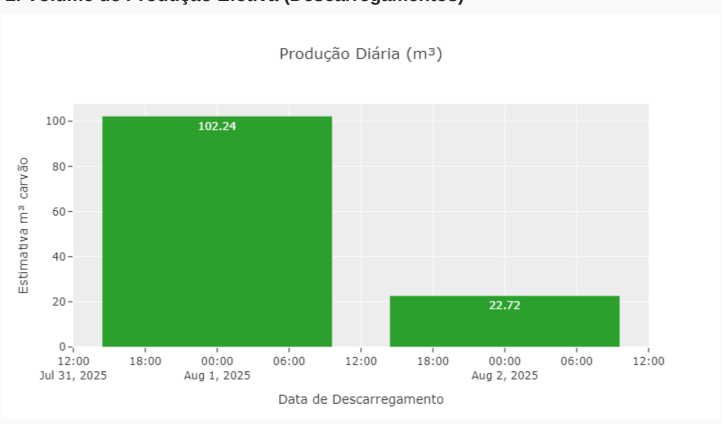
Responsável: Lucas Neves Teixeira

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 03/08/2025.

#### 1. Sumário Executivo

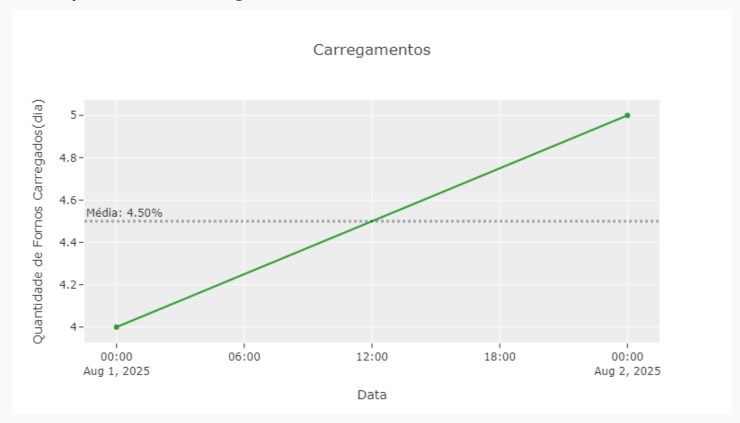
- Produção total estimada no período (m³): 124.96
- Estoque atual (m³st): 22362.57
- Fornos com alerta de inatividade (> 2 dias consecutivos vazios): 20
- Disponibilidade operacional média: 88.33 %
- Duração média do ciclo completo: 13.62 dias
- Total de fornos operacionais: 53
- Fornos colapsados (fora de operação): 5
- Unidades com exigência de recuperação estrutural: 2

#### 2. Volume de Produção Efetiva (Descarregamentos)

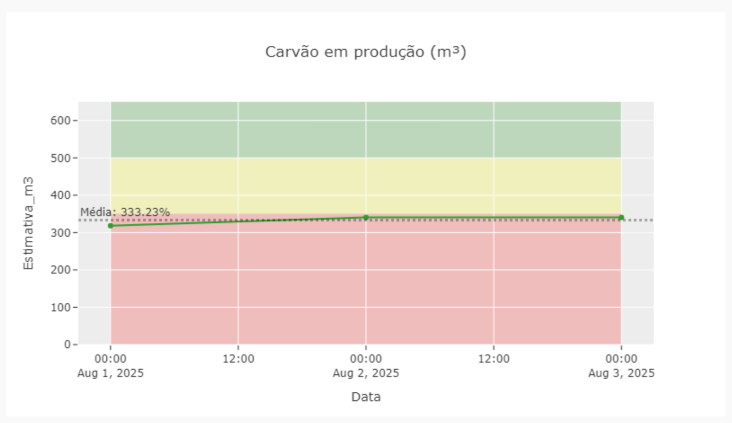




#### 2.1 Capacidade de Carregamento Diário



#### 3. Volume de Carvão em Processamento

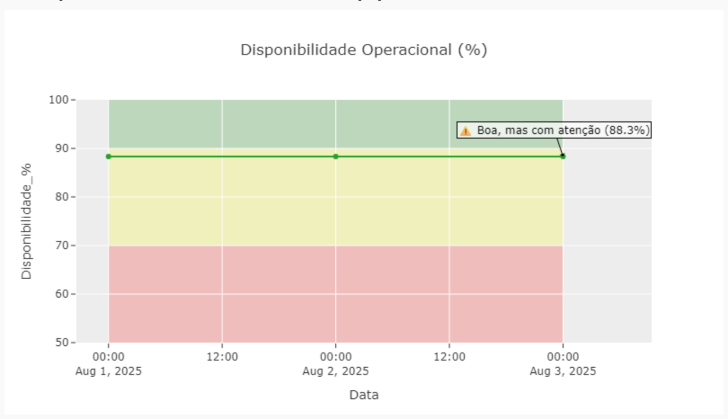




#### 4. Taxa de Inatividade Operacional (%)

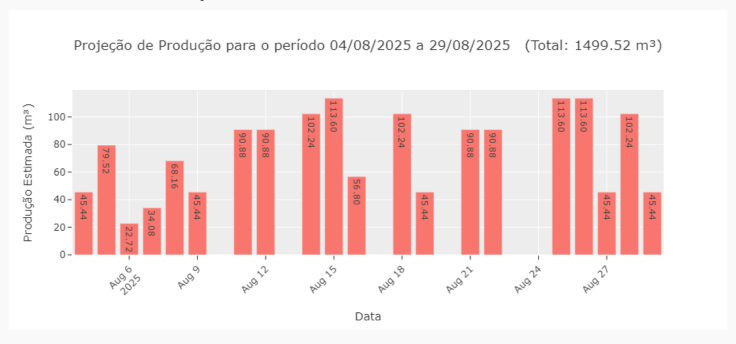


#### 5. Disponibilidade Técnica dos Fornos (%)

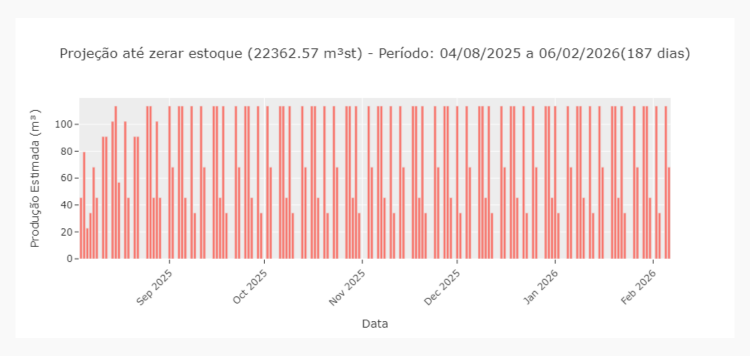




#### 6. Forecast de Produção



#### Para o mês atual (08) é projetada uma produção total de: 1624.48 m³



### 7. Média de dias por Status



Status	Média de Dias
Carbonizando	3.38
Carregado	1.4
Caído	33.0
Descarregado	1.0
Em manutenção	26.33
Resfriando	4.98
Vazio	2.86

# 8. Produção Potencial Não Aproveitada

