

# Matheus Vicente dos Santos Filho

Rua do Teimoso, 230 - Sernamby – CEP 29.930-530 – São Mateus – ES  
Tel.: (27) 99921 2508 / 3763 3447

Brasileiro, 46 anos, casado  
e-mail: [matheusvsf@gmail.com](mailto:matheusvsf@gmail.com)

## OBJETIVO      Operador de Caldeira de Recuperação

### PERFIL PROFISSIONAL

- . Mais de 20 anos de experiência em indústria, tendo atuando com mais intensidade na indústria de papel e celulose, especificamente na área de recuperação e utilidades.
- . Experiência em operação de caldeira de recuperação e evaporação, caldeira de baixa pressão e gerador de vapor.
- . Atuação na área Administrativa, com experiência em planejamento e controle das atividades de diversas áreas, fixando políticas de gestão dos recursos financeiros, administrativos, estruturação e racionalização, tendo em vista os objetivos da organização.
- . Dedicação, comprometimento, profissionalismo e trabalho em equipe.
- . Disponibilidade para início imediato, viagens e mudança de cidade.

### FORMAÇÃO ACADÊMICA

Especialista em Gestão Pública	Multivix/Unisam	2013
Administração – Análise de Sistemas	FVC	2006
Técnico em Eletrotécnica	IFES	2010
Técnico em Contabilidade	EPJPB	1984

### EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

**Steam Drilling do Brasil S/A** Jul-2011 / Abr-12

#### **Operador de Gerador de Vapor**

Operação de caldeira de baixa pressão a gás.

Controlar parâmetros como: pressão, temperatura, fluxo de gás, fluxo de água, inspeção visual nos equipamentos, etc.

**Suzano Papel e Celulose S/A** Jan-1990 / Mar-09

#### **Operador de Caldeira de Recuperação**

Controlar por meio do sistema informatizado SDCD, o processo produtivo da caldeira de recuperação/evaporação, avaliando as condições e desvios do processo, objetivando a manutenção das metas de produção, qualidade e meio ambiente.

Retrofit da Caldeira 1.

Orientar as ações do operador de área.

Abertura de notas de avarias.

Acompanhar e apoiar a execução de bloqueios e desbloqueios de equipamentos, conforme estabelecido nos procedimentos, a fim de garantir as condições seguras para as pessoas e equipamentos.

Auxílio no planejamento de manutenção dos equipamentos da caldeira e evaporação.

Auxílio na supervisão, planejamento e serviços durante a parada geral.

Usuário do PI Sistem e SAP.

Confecção de gráficos para monitorar produção.

Confecção de relatórios de produção.

Participação no comissionamento, start-up da Caldeira 1.

Manobras em válvulas e bombas.

Limpeza de queimadores de licor preto e óleo, vigias de ar, bicas de fundido.

Inspeção em sopradores de fuligem e linhas de vapor de alta pressão.

Operação da área da Evaporação

OBS: Amplo conhecimento em Caustificação e calcinação.

**DISA – Destilaria Itaúnas S/A**

Abr-1986/ Nov-89

Auxiliar de Escritório

Acompanhamento de processos de produção; elaboração de relatórios e planilhas de resultados. Levantamento e apropriação de mão-de-obra humana e mecanizada, controle de frequência e horas extras, etc.

**CURSOS COMPLEMENTARES**

Eletricista Instalador Industrial – SENAI – 200h

Autocad – 50h

Informática Básica – 80h

Atualização em Informática – 40h

Tratamento de Água para Caldeiras

SAP

Seis Sigma

TPM – 16h

FoxBoro – 32h

ABB – Operat It – 08h

Mancais e Rolamentos

Lubrificação Básica

Inspeção Básica

Diagnóstico e solução de problemas de manutenção

NR 13 – SENAI - 60h

NR 10 – SENAI - 40h

Metrologia – SENAI - 40h

Segurança e Operação em Vasos Pressurizados

Operação de empilhadeira

Operação de Bobcat