**Glaicon Fernandes Mendes Machado**

Brasileiro, 32 anos, solteiro.

Rua Sempre Viva, n° 155, Apt° 201, Bairro Primavera.

CEP: 35182-446 – Timóteo, Minas Gerais – Brasil.

Contato: (31) 38473650/ (31) 88447667/ (31)75026341.

Email: glaiconmendes@hotmail.com

CNH: AB.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**OBJETIVO:**

Construir carreira sólida como **Operador de Caustificação e Forno de Cal**, dentro da ética profissional, em uma grande organização, respeitando seus valores e promovendo seu desenvolvimento sustentável. Aberto a novos desafios e oportunidades em qualquer região.

**FORMAÇÃO:**

Engenharia Química.

07/2008 – 07/2013 UNIPAC Ipatinga – MG.

Técnico em Química.

02/2000 – 12/2001 CEFET Timóteo – MG.

**EXPERIÊNCIA:**

**CENIBRA – Celulose Nipo-Brasileira S.A**

Operador Auxiliar Caustificação, Forno de Cal - 05/2007 a data atual**.**

Responsabilidades:

Monitorar o processo produtivo de licor branco, cal virgem, solução de dióxido de enxofre, grits, dregs, efluente atmosférico e hídrico, através de análises laboratoriais e manobras operacionais da mais alta complexidade, conforme parâmetros e procedimentos. Interpretar resultados de análises e emitir relatórios operacionais para construção de histórico. Efetuar estudos objetivando melhoria dos processos.

Estagiário de Engenheira Química - 01/2013 a 04/2013**.**

Responsabilidade:

Acompanhamento e elaboração de propostas para melhoria no setor de Tratamento de Efluentes por Lodo Ativado. Acompanhamento e elaboração de metas de acordo com as exigências dos processos.

Trabalho realizado: "UTILIZAÇÃO DE REDE NEURAL ARTIFICIAL PARA PREDIÇÃO DA QUALIDADE DO EFLUENTE TRATADO DE UMA INDÚSTRIA DE CELULOSE KRAFT".

Operador Auxiliar de Clorato de Sódio, Dióxido de Cloro - 10/2004 a 05/2007

Responsabilidades:

Monitorar o processo produtivo de salmoura, clorato de sódio, dióxido de cloro, sulfato de sódio, hidrogênio e efluente hídrico, através de análises laboratoriais e manobras operacionais da mais alta complexidade, conforme parâmetros e procedimentos. Interpretar resultados de análises e emitir relatórios operacionais para construção de histórico. Efetuar estudos objetivando melhoria dos processos.

**AQUA RPS**

Operador de Estação de Tratamento de Água - 03/2003 a 10/2004

Responsabilidades:

Monitorar a Estação de Tratamento de Água através de análises laboratoriais e manobras operacionais, conforme parâmetros e procedimentos. Interpretar resultados de análises e emitir relatórios operacionais para construção de histórico. Efetuar estudos objetivando melhoria dos processos.

Trabalho realizado: Implantação de tabela de dosagem de sulfato de alumínio baseado em Jar-teste.

**CENIBRA - Celulose Nipo-Brasileira S.A**

Estagiário Técnico Químico - 02/2002 a 12/2002***.***

Responsabilidades:

Estudo das práticas operacionais e acompanhamento das atividades nas áreas de Planta química, Estação de tratamento de Água e Estação de Tratamento de Efluentes.

Trabalho realizado: Investigação e resolução de um problema na Estação de Tratamento de Água relacionado ao abatimento de cloro residual da água industrial.

**QUALIFICAÇÕES:**

Pacote Office e internet no nível intermediário;

Inglês básico;

PIMS, CEP, SAP (como usuário de controle operacional).