

**Mauro Celso Antunes**  
**Operador de Utilidades Pleno “Caldeira”**  
34 anos – Brasileiro – Solteiro

Teodoro Sampaio SP.  
Rua: Takuo Shimada N° 1531.  
CEP – 19280-000.  
Fone: (18)99635-2576 (18) 981495096.  
Recados: (18)99741-1193.  
[mau-atunes@hotmail.com](mailto:mau-atunes@hotmail.com)

**Carta de Apresentação:**

Tenho como características profissionais o dinamismo aliado a capacidade de aprendizado, respeito com os colegas de equipe o que favorece o bom relacionamento contribuindo para tornar o ambiente de trabalho leve e amigável consequentemente mais produtivo.

**Formação Acadêmica:**

Curso Superior de Tecnologia em Produção Sucroalcooleira / Concluído em Agosto de 2011.  
UNIUBE – Universidade de Uberaba – polo Maringá PR.

Curso de Formação de Operadores Industriais / Concluído em Setembro de 2009.  
Centro Paula Souza – Teodoro Sampaio SP

Técnico em Açúcar e Alcool / Concluído em Dezembro de 2007.  
Centro Educacional Delfos – Teodoro Sampaio SP.

**Cursos Complementares:**

**Informática** – Pacote Office (Word, Excel, Power Point).

**NR 13** – Segurança em Caldeiras 40 horas.  
Moraes Cursos E representações / concluído em Março de 2011

**Estágio Prático Supervisionado de Operador de Caldeira** 80 horas.  
Engra Engenharia e Radioproteção / concluído em maio de 2011

**NR 33** – Trabalhador Autorizado 16 horas.  
Previne Segurança e Saúde Ocupacional / concluído Abril de 2010

**Operador de Caldeira** 8 horas  
HPB Engenharia e Equipamentos Ltda / concluído em setembro de 2009

**Experiência Profissional.** (5 anos e 9 meses de experiência)  
Odebrecht Agroindustrial – Unidade Conquista do Pontal.  
Mirante do Paranapanema SP.  
Fone: (18) 3991-9638.  
Data da admissão: 19/06/2009.  
Data da saída: 04/03/2015.  
Ultimo Salario: R\$: 2.010,00.

**Atividades desenvolvidas:**

As atividades desenvolvidas consistiam na operação de painel e área de duas caldeiras de alta pressão 67kgf/cm<sup>2</sup> trabalhando em paralelo, sendo uma HPB com vazão de 230ton/hora e uma Caldema 320ton/hora, tenho conhecimento no tratamento de água com osmose reversa e leito misto para desmineralização, também no tratamento de efluentes, como ETALG - Estação de Tratamento de Água de Lavagem de Gases e noções de ETE - Estação de Tratamento de Esgoto, e acompanhamento das condições das águas das Torres de Resfriamento.