Paulo Cesar Silva Garcia Brasileiro

Rua: Cardeal , 266 – lot: Colina Verde Casado

Cep: 93,222,756 – Sapucaia do Sul/RS 42 anos

Tel: (51) 9339-7696 / 8653-2489 03 filhos

E-mail: [paulocgarcia.garcia@gmail.com](mailto:paulocgarcia.garcia@gmail.com)

### Objetivo/área de interesse

Experiência de mais de três anos na área de processo industrial atuando nas seguintes atividades:

* Operação de equipamentos usados para executar as tarefas, observando os padrões operacionais tais como: segurança, meio ambiente e qualidade visando um resultado favorável.
* Multiplicador de segurança na célula de trabalho com o objetivo auxiliar na busca de um ambiente livre de acidentes
* Realizar manutenção no equipamento como: troca de óleo, ajuste na máquina e eventual troca de peças.
* Realizar troca de linha de produção, atuando no ajuste de guias e gaiolas de laminação utilizando ponte-rolante e equipamentos necessários para realizar as atividades.
* Apresentação do diálogo diário de segurança trazendo informações e experiências de fatos ocorridos para contribuir com um ambiente de trabalho mais seguro.

# Formação acadêmica

E.E. Caetano Gonçalves da Silva

* Curso de inclusão digital na escola
* Ensino médio

# Experiência profissional

Gerdau Aços Longos S.A

Operador de processos siderúrgicos de 06/02/2012 à 20/10/2015.

Responsável por operar equipamentos móveis e atividades inerentes ao processo: realizar câmbio e auxílio de manutenção.

# Cursos de aperfeiçoamento

* Informática – Windows Vista/ Microsoft Office/ Internet Explorer

-E. E. Caetano Gonçalves da silva

* Operador de processos –

1. Opera máquinas e outros equipamentos, executando as lubrificações de acordo com o manual.
2. Preenche e auxilia na elaboração de documentos técnicos, relatórios de produção e serviços diários, solicitação de materiais e outros utilizando recursos de informática, e trabalha seguindo normas de saúde e segurança no trabalho, higiene, qualidade e proteção ao meio ambiente.
3. Opera e mantém sistemas hidráulicos e pneumáticos.
4. Efetua o controle dimensional de peças usinadas, utilizando escala, paquímetro, micrômetro.

Escola SENAI Eletromecânica – duração 600 hs , período 23/04/2012 à 11/03/2013.

* Operação de oxicorte-

Oxicorte em chapas e perfis diversos em espessuras e diâmetros de ¼” até 4”.

Realizado pelo Centro de Educação Profissional – SENAI de Eletromecânica.