

BRUNO FEITOSA DUTRA

Rua :Wanderlei Pereira Camargo Nº 82, Boituva CEP 18557-654
São Paulo-Brasil/ telefone-(15) 99838-3466/(15)99803-9971
Correio eletronico : bruno.feitosadt@gmail.com

Educação e Certificados

Escola João Moretti, ensino médio-Brasil-São Paulo, 2010

Certificados

Técnico em Mecatrônica

Soldador MIG e MAG

Metrologia

Desenho Técnico

Circuitos Eletrônicos Digital

Empilhadeira

Informatica Basica

NR 10 - NR 20 - NR 33 - NR 34 - NR 35

EXPERIÊNCIAS DE TRABALHO

OPERADOR DE TORNO CNC

VEDAX EQUIPAMENTOS HIDRAULICOS Set/2024/Junho/2025

. Eu opero torno CNC vertical com a maior precisão,são peças grandes com poucas tolerâncias nas cotas de cada desbastes e de acabamento eu faço as trocas das arestas de desbastes e acabamento faço o zeramento pra ela girar corretamente e faço as coreção de acordo com o desenho de controle de medição e opero ponte rolante para as movimentação das peças de colocar e retirar de dentro do trono CNC

OPERADOR DE MÁQUINA DE TORNO CNC

MAIO/2024-SET/2024-IPERFOR FUNDIÇÃO/SÃO PAULO

• Verificação dos equipamentos de medição e pastilhas de acabamento e desbaste para realização do processo de usinagem para iniciação do processo.

Especifica as peças que vêm da forja para ver se está de acordo com a liberação de qualidade sem danificar as peças.

OPERADOR DE MÁQUINA FIXA EM GERAL

JULHO/2022-JUNHO/2023-AUTOCAM NN MACHINING/SÃO PAULO

Eu opero torno CNC e retifica e RobôDril eu utilizo os equipamento de medição para regulagem da máquina de acordo com o desenho para regulagem da máquina para liberação para o início do turno.

Operei e regulei as máquinas de acordo com o desenho e as medidas feitas pela engenharia feitas em cima de cada peça para inspeção final de qualidade e embalagem.

FERRAMENTARIA

AGOST/2020-MAIO/2021-SCHADECK METALÚRGICA/SÃO PAULO

Trabalhei na ferramentaria e realizei manutenções corretivas e preventivas em injetoras de alumínio e plástico. Utilizei muitas ferramentas, equipamentos de medição, para preparação e manutenção nas injetoras e máquinas em geral da empresa.

E utiliza algumas máquinas para reparações de parafuso com tornos e retificações e pequenas reparações com solda mig mag e alguns furos com furadeira de bancada