

Victor Alves Wanderley

Endereço:

Rua Ana Camelo da Silva, 38, apto. 1201 - Boa Viagem - Recife -
PE - Brasil - CEP 51111-040

Idade: 25 anos

Estado civil: Casado

Filhos: 1 filho

Contato:

E-mail: alves_232@hotmail.com

Celular: (081) 98802-9506, (081) 99521-7947

Formação: Graduado em engenharia mecânica na universidade federal de Pernambuco.

Experiência profissional:

1 - Empresa: Gerdau Açonorte. Tempo: 2 anos

Estagiário na área de produção da aciaria.

Função: Planejar e liderar projetos de melhoria na aciaria, pesquisando, liderando pessoas para execução dos serviços de melhoria, realizando experimentos em campo e em laboratórios químicos e metalográficos. Apoio à rotina, liderando pessoas, acompanhando indicadores de produção, elaborando planilhas e relatórios, gerando relatórios e participando de reuniões de custo, acompanhar serviços de manutenção, participar de reuniões de planejamento com as equipes de operação e manutenção e fazer orçamentos de serviços e equipamentos.

2 - Empresa: Sodipe concept. Tempo: Período de férias (2 meses)

Estagiário no setor de vendas

Função: Vender autopeças, aprender sobre a área e sobre manutenção de automóveis.

3 - Empresa: Sodipe distribuidora. Tempo: 4 meses.

Estagiário em setores diversos da empresa

Função: Aprender e auxiliar em vários o setores da empresa como, faturamento, estoque e marketing.

Cursos:

Inglês: 3 anos CCAA e 4 anos cultura inglesa.

AutoCad: Curso de 60 horas de AutoCad 2D e 3D no ano de 2011.

Programação Ladder e Grafset: Cuerso de 60 horas no ano de 2013.

Microstation: Curso de 60 horas de Microstation 2D e 3D no ano de 2013.

SolidWorks: Curso de 60 horas no ano de 2015.

Lean manufacturing: Curso de 12 horas no ano de 2015.

Troca Rápida de Ferramenta: Curso de 12 horas no ano de 2015.

Idiomas:

Inglês: Fluente Espanhol: Básico

Habilidades:

Word: Avançado

Excel: Avançado

Powerpoint: Avançado

AutoCad: Avançado

Microstation: Avançado

SolidWorks: Avançado

Visual Basic for Applications (VBA)

SAP

MES-EPS

5S

Metalurgia

Siderurgia

Intervenção rápida de manutenção (IRM)

Sistema Lean de produção

Kanban

Ladder

Grafset