

## Curriculum

Nome: **Claudio Jose Lopes**  
Endereço: Núcleo C 78 nº 2104  
Cidade : Charqueadas  
CEP: 96745-000  
Telefone: 51-98123749  
Email: [cjl.nego@hotmail.com](mailto:cjl.nego@hotmail.com)  
Data de nascimento: 04/12/1970  
Estado Civil: Casado  
Naturalidade: São Jerônimo  
Nacionalidade: Brasileiro  
Filiação : José Cláudio Lopes & Elza Maria Lopes e Lopes



## Documentação

Carteira de Identidade: 4045459651  
CPF : 592.420.430-87

## Formação escolar

Ensino Fundamental: Escola Assis Chateaubriand  
Ensino Médio Auxiliar de Análise Química : Escola Assis Chateaubriand  
Curso Técnico: Técnico Eletromecânico – Escola Técnica Cenecista Carolino Euzébio Nunes - Charqueadas/RS

Experiência Profissional : Gerdau/RS (03/06/1987 a 13/03/2016)

Cargo : Eletricista de Manutenção de Alta Tensão (17 anos)

Outras funções:

Mecânico de refrigeração (2 anos)

Manutenção Elétrica em pontes rolantes (10 anos)

Atividades:

Trabalhei na Gerdau no ramo da Siderurgia por 29 anos, atuando como Mecânico de Refrigeração, Eletricista de Serviços gerais, Manutenção elétrica de pontes rolantes, hoje estou na área de Utilidades da empresa onde auxilio na manutenção de baixa tensão em caldeiras, compressores e bombas de água e atualmente estou a 16 anos na manutenção de Alta Tensão, onde trabalho com Disjuntores do tipo Pneumático, Pequeno volume de óleo, Vácuo e SF6 atuo muito na manutenção de transformadores a óleo e transformadores a seco, tenho grande experiência em intervenções dentro de transformadores de grande porte em campo e faço o acompanhamento das análises de óleo e arquivos os laudos montando plano de ação para realizar as intervenções programadas, como tratamento de óleo e secagem de parte ativa, trabalho no acompanhamento de número de manobras de comutadores onde acompanho a retirada, manutenção e instalação das mesmas novamente no transformador, trabalho também na parte de criação de planos de preventivas para equipamentos novos adquiridos pela empresa. Sou termografista nível-I formado pelo IEC e Técnico nível-I de inspeções de ultrassom com ênfase em equipamentos elétricos e mecânicos, sou formado em Eletromecânica e em Análises químicas, inspetor de equipamentos comprados novos em fábrica, 5S, SAP/RS, ISO, Windows, Melhoria Contínua, PDCA, Seis Sigma, Brigado de Incêndio NR10, NR10 40 horas + 40 horas SEP, NR13, NR13.