|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Luis Gustavo da Silva Rosa | | | Casado, 31 anos e dois filhos.  Rua Dr. Mário Carneiro da Cunha, 397 Jardim Gurilândia – Santa Rosa de Viterbo – SP – CEP: 14270-000.  (16) 99148-8991 – (16) 3954-2353  gustavo.silvarosa@yahoo.com.br | |
|  |  |  |  |  |
| **Objetivo** | | | | |
| Busco recolocação no mercado de trabalho. | | | | |
|  |  |  |  |  |
| **Perfil profissional** | | | | |
| Comprometido, responsável, pró-ativo e empenhado em adquirir novos conhecimentos. | | | | |
|  |  |  |  |  |
| **Formação** | | | | |
| * **Escolaridade** Formação superior (cursando). * **Curso técnico – Médio (2o grau)** *Técnico em Química*, E.M. Geraldo Magela Ribeiro (julho/2006) - concluída. *Técnico em Telecomunicações*, E.T.E. José Martimiano da Silva (dezembro/2002) - concluída. * **Graduação** *Engenharia de Produção*, Estácio UNISEB - (dezembro/2017) - cursando. | | | | |
|  |  |  |  |  |
| **Idiomas** | | | | |
| *Inglês*: leitura básica, escrita básica. | | | | |
|  |  |  |  |  |
| **Histórico profissional** | | | | |
| * **Amyris do Brasil Ltda.** - de maio/2012 a novembro/2014  (Empresa de grande porte - multinacional (Brasil) - no segmento química)  ***Técnico de Produção*** Confecção e revisão de procedimentos operacionais (POP); Participação no comissionamento da planta industrial antes do start up; Participação no start up da planta industrial;  Responsável pela operação do processo em campo e também em sala de controle, controlando variáveis como: pressão, temperatura, nível de tanques; Operação de caldeira, torres de resfriamento, compressores de ar e sistema de água da planta e de toda área de utilidades;  Responsável pelo cumprimento da programação de produção, parâmetros de processo e procedimentos operacionais;  Responsável pelo apontamento de informações e resultados nos registros específicos, limpeza e organização do setor, comunicação de desajustes no processo e execução de todas as atividades de acordo com as normas de segurança da empresa; Operação do sistema CIP (clean in place) de limpeza para sistemas assépticos de produção; Operação do sistema SIP (sterilization in place) de esterilização, para sistemas estéreis de produção; Responsável por treinar novos colaboradores no desempenho das atividades pertinentes à função e acompanhá-los durante processo de aprendizagem; Responsável por solicitar ordem de serviço à manutenção e acompanhar a execução de serviços de manutenção preventiva, corretiva e preditiva; Responsável por auxiliar o supervisor de produção na elaboração do relatório de turno e de comunicá-lo em caso de anomalias pertinentes ao processo; * **Eletrozema Ltda.** - de julho/2011 a maio/2012  (Empresa de grande porte no segmento comércio varejista)  ***Consultor de Vendas*** Atendimento a clientes; Cadastro de clientes e propostas de negócios no sistema da loja; Negociação de preços e fechamento de vendas; Organização e preparação de layout de loja; Organização e controle de estoque; Balanço de estoque e resolução de divergências no estoque virtual e físico; Substituição do Gerente da loja na ausência do mesmo; * **International Paper do Brasil S/A.** - de setembro/2008 a fevereiro/2011  (Empresa de grande porte - multinacional (Brasil) - no segmento papel e celulose)  ***Ajudante de Produção em Máquina de Papel*** Atuava na organização e limpeza da máquina de papel; Auxiliava o operador do preparo de massa quando necessário, realizando inversões e manobras pertinentes ao processo de preparo da massa utilizada na fabricação de papel, limpeza de filtros, preparo de corantes, coleta e análise em laboratório de amostras para garantir os padrões de qualidade; Substituía o 1° assistente de bobinadeira e o operador de bobinadeira quando necessário, realizando apontamento de produção e etiquetando bobinas produzidas, cumprindo as normas de BPF, 5S e segurança da empresa; Auxiliava em todo o processo de fabricação de papel para imprimir e escrever; Atuava nas paradas programadas auxiliando em trocas de telas e feltros de máquinas de papel e manutenção em geral; * **Pedra Agroindustrial Ltda.** - de abril/2007 a novembro/2007  (Empresa de grande porte no segmento indústria)  ***Analista Químico*** Realizava análises para controle da qualidade da cana recebida na usina como: A.R (açúcares redutores), A.R.T (açúcares redutores totais), dextrana, pureza, umidade, brix, utilizando equipamentos como oxímetro e espectrofotômetro; Preparava todos os reagentes utilizados nas análises do laboratório e registrava os resultados das análises em relatório eletrônico. Responsável pela organização e limpeza das vidrarias e equipamentos utilizados no laboratório, visando garantir as Boas Práticas de Laboratório, segurança e 5S; | | | | |
|  |  |  |  |  |
|  | | | | |
|  | | | | |
|  |  |  |  |  |
|  | | | | |
|  | | | | |
|  |  |  |  |  |
| **Informações complementares** | | | | |
| - Realizei estágio na empresa Tate e Lyle, na área da Instrumentação. Algumas das atividades desenvolvidas foram: monitoramento de instrumentos indicadores de variáveis; instalação e calibração de transmissores de vazão, temperatura, pressão, umidade; manutenção em instrumentos hidráulicos, pneumáticos, analógicos e digitais. - Possuo registro ativo no Conselho Regional de Química. - Experiência em laboratório. - Experiência em rotina de indústria multinacional. - Treinamento em BPF, BPL e 5S. - NR33 - Trabalho em espaço confinado. - NR13 - Vasos sobre pressão. - NR13 - Operador de caldeira - NR35 - Trabalho em altura. - NR11 - Operador de empilhadeira. - NR23 - Proteção contra incêndio. - NR11 - Operador de ponte rolante. - NR10 - Segurança em eletricidade. | | | | |
|  | | | | |