

Camila Santos

Brasileira, solteira, 24 anos

Rua Nereu Ramos, nr 29 – Vinte e Cinco de Julho – Campo Bom – RS

Telefone: (51) 9357-6096 / E-mail: camii_santos@hotmail.com

OBJETIVO

Emprego na área Química e/ou Engenharia Química.

FORMAÇÃO

- Engenharia Química – Universidade Feevale – 10º semestre - Previsão de conclusão 12/08/2016.
- Ensino Médio – Escola de Educação Básica Feevale – Escola de Aplicação, conclusão em 2008.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

- **08/2013 – Atualmente - Kemi Brasil Indústria e Comércio de Produtos Químicos S/A.**

Cargo: Técnica Química.

Gestão do Laboratório de Controle de Qualidade, assim como, responsável também pela Gestão da Metrologia de todos os dispositivos de medição e monitoramento da empresa. Levantamento de Não Conformidades, preparação/revisão de documentos da Qualidade, como procedimentos referentes à ISO 9001:2008 e documentos como PPAP e FMEA referentes à ISO TS 16949:2008. Responsável pela elaboração da FISPQ de todos os produtos conforme modelo GHS. Responsável pelo processo produtivo, prestando suporte técnico quando necessário e auxiliando no desenvolvimento dos mesmos. Autorizar o recebimento de matérias primas mediante análise em laboratório ou análise crítica do certificado de análise, sempre desenvolvendo novos fornecedores e procurando inovações de materiais. Responsável pela revalidação das matérias – primas, avaliação dos produtos da concorrência e alguns ensaios requeridos e definidos pelo controle de qualidade de desmoldantes.

- **06/2012 – 07/2013 – Interfix do Brasil Ltda.**

Cargo: Técnica Química.

Responsável pelo Laboratório de Desenvolvimento e Controle de Qualidade.

Levantamento de Não Conformidades, análise da causa e desenvolvimento de produtos da área da construção civil, como massas acrílicas e adesivos, avaliando os produtos da concorrência. Responsável pela calibração de equipamentos da produção e do laboratório. Emissão de certificados de análise e responsável pela homologação dos produtos. Constante contato com fornecedores internacionais de adesivos e materiais a base de poliuretano. Conhecimento em cargas minerais, resinas acrílicas, resina epóxi, aditivos como anti-espumante, bactericida e fungicida, entre outros. Desenvolvimento de materiais para área da construção civil como massas acrílicas e adesivos base água e base solvente. Levantamento de dados de processos, estudos de estatísticas. Acompanhamento das variáveis de processo.

- **07/2011 – 06/2012 – Duvinil Laminados Sintéticos Ltda.**

Estagiária em Química

Envio de laudos técnicos. Realização de testes em matérias primas, produtos finais e preparação/revisão de documentos da Qualidade.

ATIVIDADES OU CURSOS COMPLEMENTARES

-
- Curso Química e Tecnologia de Poliuretanos – Vilar Poliuretanos, concluído em 2015.
 - Curso Classificação de Produtos Segundo o GHS e Elaboração da FISPQ – ABIQUIM, concluído em 2015.
 - Curso PPAP 4ª Edição - Processo de Aprovação das Peças de Produção – Metroquality Metrologia e Ensaios Ltda, concluído em 2014.
 - Curso Gestão da Metrologia (Item 7.6 ISO 9001:2008) – Metroquality Metrologia e Ensaios Ltda, concluído em 2014.
 - Treinamento de Prevenção e Combate à Incêndio – Certificado nº 0383 / 2013.
 - Curso Interpretação em Implantação da NBR ISO 9001:2008 – AGQ Capacitação Empresarial, concluído em 2010.

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

- Salário: À combinar.