

Danilo Lima dos Santos

Brasileiro, solteiro, nascido em 30/06/1993

Telefone: (71) 99386-9922

e-mail: danilolimadossantos@gmail.com

OBJETIVO

Crescer profissionalmente junto com um time de qualidade, aprender e se desenvolver no setor de tecnologia e proporcionar à organização e demais ao meu redor o melhor com criatividade e comprometimento.

PERFIL PROFISSIONAL

Profissional versátil e criativo, com facilidade para adaptar-se a situações novas. A experiência de intercâmbio melhorou a capacidade de lidar com pessoas de diversas culturas, resolver conflitos, responsabilidade, organização e liderança. Perfil analítico, com facilidade para resolver problemas complexos em diversos ambientes. Atualmente se qualificando dentro da carreira de desenvolvimento e tecnologia.

FORMAÇÃO ACADEMICA

Desenvolvimento Full Stack – GB Desenvolve/Alura, Janeiro de 2022 (Cursando)

Desenvolvimento Full Stack – Gama Academy Agosto/Setembro 2021

Técnico em química – IFBA Salvador, concluído em 2012

Engenharia química – IFBA Salvador, Trancado, 4º Semestre

Engenharia química, intercâmbio – THE UNIVERSITY OF ALABAMA, Tuscaloosa, Alabama, Estados Unidos, agosto/2014 – maio/2015

Técnico em comunicação visual – SENAI BAHIA, trancado, 2014

IDIOMAS E VIVENCIA NO EXTERIOR

INGLÊS FLUENTE – Com 10 meses de Vivência nos Estados Unidos

ESPAÑHOL INTERMEDIÁRIO

CONHECIMENTOS GERAIS

Pacote Office Intermediário, Conhecimento básico em HTML, JavaScript, TypeScript, CSS e node.JS. Corel Draw e Photoshop básicos.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

EMPRESA: UNIGEL PLÁSTICOS S/A

CARGO: Estagiário técnico em química, DMAT

ADMISSÃO: 18/05/2012-17/05/2013

Funções exercidas: participação no desenvolvimento de novas formulações em policarbonato, PC-ABS e acrílico. Execução de análises mecânicas, óticas e químicas de resinas. Apoio ao desenvolvimento de novas metodologias de produção de chapas acrílicas cast. Orientação e acompanhamento aos operadores na execução de testes em produção.

PARTICIPAÇÕES EM EVENTOS

Membro da comissão organizadora da IV Semana de Engenharia, Tecnologia e Inovação do IFBA (**SETE IFBA**)- 2013

Apresentação do seminário “Produção e caracterização de biodiesel a partir de óleo residual de palma” – **Jornada de Seminários do grupo IDEIA** – UFBA – 2012

PREMIAÇÕES

Destaque do ano na pesquisa em Biocombustíveis do IFBA – I Fórum de biocombustíveis do IFBA, 2011

Medalha de ouro na Olimpíada Brasileira de Química, 2010