

RUA B4, N° 221 BAIRRO: MORADAS DA COLINA • CIDADE: GUAÍBA - RS
TELEFONE (51)96199180 (51)3055.1077 (51)96291170 • E-MAIL
DANI.OSANTOS@HOTMAIL.COM

DANIELA OLIVEIRA DOS SANTOS

INFORMAÇÕES PESSOAIS

- Estado civil: Solteira
- Idade: 23 anos
- RG 1103420293
- CPF 027.809.160-10
- CNH 05481566063
- CRQ 089836

FORMAÇÃO

Ensino Fundamental.

1997 - 2005 Escola E.E.F. Otaviano Manuel de Oliveira Júnior.
Guaíba-RS

Ensino Médio.

2006 - 2008 Colégio Estadual Cônego Scherer. Guaíba-RS

Técnico em Química

Colégio Pensar Guaíba –RS

Início: Março/2010

Conclusão: Março/ 2012

Química – Bacharelado (cursando)

Centro Universitário La Salle Canoas – RS

Início: Fevereiro/2012

Semestre: 3º

CURSOS:

Conhecimentos em Informática – Prepara Cursos

Ferramentas do Office: Word, Excel, PowerPoint , Windows, Internet e digitação

CMPC Celulose Rio-Grandense

Endereço: Rua São Geraldo, 1680 – Ermo- Guaíba/RS

Período: 17/08/2011 à 22/01/2012

Atividade: Estagiária nas áreas: Digestor, Branqueamento da celulose e Máquina de Secagem

CMPC Celulose Rio-Grandense

Endereço: Rua São Geraldo, 1680 – Ermo- Guaíba/RS

Período: 23/01/2012 à 20/07/2012

Atividade: Laboratorista temporária na área dos laboratórios industriais, fazendo análises de controle do processo e meio ambiente.

Centro Universitário Unilasalle

Endereço: Victor Barreto, 2288 – Centro – Canoas/RS

Período: 10/09/2012 à 02/12/2013

Atividade: Preparação, organização e testes das aulas práticas do curso de química (incluindo preparo de soluções e auxílio no laboratório de pesquisa d curso química e no laboratório de microbiologia).

Olvebra Industrial S/A

Endereço: BR 116 km 287, 287

Período: Início: 06/01/2014 (emprego atual)

Atividade: Auxiliar na elaboração de relatório para órgãos ambientais/ garantia de qualidade, acompanhamento de auditoria ambiental, acompanhamento ao cumprimento da licença de operação, envio e acompanhamento de amostras para análises externas, avaliação e qualificação de fornecedores; análises da água da caldeira e etc, auxílio nas demais atividades à área.