# Vitório Azevedo Strassburger

Brasileiro, solteiro, 21 anos Avenida dos Industriários, número 696, apartamento 03 Passo D'Areia – Porto Alegre – RS Telefone: (51) 9418-6537 / E-mail: vitorio.azevedo@gmail.com

### FORMAÇÃO

- Graduado como Técnico em Química. IFRS, conclusão em 2012.
- Graduação em andamento como Químico Industrial. UFRGS, início em 2014.

#### EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

## • 2010-2011 - Departamento Municipal de Água e Esgotos

Cargo: Estagiário.

Principais atividades: Análises físico-químicas instrumentais e titulométricas visando o controle de qualidade da água; preparo de reagentes; limpeza de vidraria; organização de planilhas; coleta de amostras.

#### • 2013-2013 - UFRGS - Bolsa de Iniciação Científica

Cargo: Bolsista.

Principais atividades: Especiação de arsênio em Espectrofotômetro de Absorção Atômica por Geração de Hidretos; otimização do sistema; limpeza de vidraria; interpretação de resultados.

#### • 2014 - Moinhos Galóplis S.A.

Cargo: Auxiliar de Laboratório.

Principais atividades: Controle de qualidade da matéria prima, produto intermediário e produto final; análises de farinografia e alveografia, cinzas, umidade e glúten; organização de planilhas; digitação dos resultados no Excel e aplicativo Focco; emissão de laudo para clientes.

#### INFORMAÇÕES ADICIONAIS

- CNH: B
- Disponibilidade de horário para manhã e tarde.

## CERTIFICADO DE CONCLUSÃO DE ESTÁGIO

Certificamos, para os devidos fins, que o estudante Vitório Azevedo Strassburger, matrícula nº 1071408 oriundo da Instituição de Ensino Instituto Federal do Rio Grande do Sul, realizou estágio neste Departamento cumprindo carga horária total de 834 horas. Outrossim, informamos que o período de estágio iniciou-se em 08/08/2011 com término em 01/08/2012, sob a supervisão do servidor Adão Glicério Silveira de Azevedo, matrícula 742159. Além disso, o referido estudante desempenhou a função de estagiário do Curso Técnico em Química na Divisão de Tratamento.

#### Atividades realizadas:

• Realizou estágio no Laboratório de Análises Físico-Químicas da Divisão de Tratamento no Departamento Municipal de Água e Esgoto de Porto Alegre e também atuou junto à operação da Estação Moinhos de Vento;

• Realizou o uso de equipamentos tais como: fluorímetro, pHmetro, turbidímetro, condutivímetro, fotocolorímetro, colorimetro (DR890), Aquatester, utilizados nas análises que compreendem: Turbidez, pH, cloro residual livre, cloraminas e total, fluoreto residual, condutividade e cor;

• Realizou análises titulométricas para determinação de alcalinidade, gás carbônico, oxigênio consumido em meio ácido (matéria orgânica) e oxigênio dissolvido;

• Efetuou coleta de amostras de água em todas as etapas do tratamento nas Estações de Tratamento de Água de Departamento e em vários pontos do sistema de distribuição de água;

• Auxiliou no preparo de diluições e padronizações de soluções e reagentes, bem como no envio destes para diversas unidades de Tratamento de Água e Esgoto deste Departamento:

 Colaborou no preenchimento de planilhas de resultados analíticos e na sua organização seguindo as instruções da Normal ISO 9001/2000;

• Desempenhou na Estação de Tratamento Moinhos de Vento, atividades de controle do processo de tratamento da água, tais como: teste de Jarros para verificar a melhor dosagem de coagulante para a classificação de água; auxiliou nos processos operacionais, no levantamento das perdas de água do sistema de tratamento da ETA e no controle da ETA sob a supervisão dos chefes de Seção, com os quais acompanhou visitas em obras nas unidades de tratamento. Além disto, também digitou planilhas de resultados de análises do processo.

Porto Alegre, 22 de novembro de 2012

Mauricio Tavares Bosquerolli Coordenação de Estágios Gerência de Gestão de Pessoas - DMAE

Fone: (51) 3289.9246 www.dmae.rs.gov.br

od/00.40 - NE 28127/9 - Set/9