#### **ANDREA COLMAN GERBER**

Nacionalidade: Brasileira Estado Civil: Solteira

Endereço: Rua Marcos Costa, 256 ap.341 bl.11

Bairro: Fragata Cidade: Pelotas

Telefone: 81318241 / 99112180 E-mail: colmangerber@yahoo.com.br

## FORMAÇÃO ESCOLAR

# Mestrado em Manejo e Conservação do Solo e da Água

Universidade Federal de Pelotas – UFPEL Março de 2012 a Novembro de 2014 Pelotas - RS

## Especialização em Gestão Ambiental – Meio Ambiente e Agrária

Anhanguera Educacional S.A. Pelotas – RS Março de 2012 a Abril de 2013 – 440hs

#### Engenharia Química

Fundação Universidade Federal de Rio Grande - FURG Rio Grande- RS 27 de Dezembro de 2007

#### Curso Técnico em Administração

Escuela Superior de Comércio Villa Muñoz Montevideo – Uruguay Dezembro de 1992

#### **IDIOMAS**

Espanhol – Fluente Inglês – Técnico

# FORMAÇÃO PROFISSIONAL

#### Serviço Autônomo de Saneamento de Pelotas - SANEP

Cargo: Operadora de Sistema Hidráulico

Atribuições: Condução no tratamento de água e bombeamento de água

potável

Período: 03.09.2009 a 14.02.2014

#### Companhia Riograndense de Saneamento – CORSAN

Cargo: Estagiário Curricular

Atribuições: Monitoramento no tratamento de água e esgoto

Análise físico-químico e microbiológico de amostras

Período: 05.07.2006 à 05.08.2006

#### Farmácia Hospital Universitário - FURG

Cargo: Estagiária – Manipulação

Atribuições: Fracionamento de medicamentos

Manipulação de fórmulas

Produção de nutrição parenteral total e parcial

Controle de estoque

Período: 09.12.2002 à 08.06.2003

#### Secretaria Municipal de Saúde de Rio Grande

Cargo: Estagiária

Atribuições: Cadastramento do cartão SUS

Orientação de agentes comunitárias e cadastradores

Atividades burocráticas do setor

Período: 19.02.2002 à 08.12.2002

### Departamento de Geociências - FURG

Cargo: Bolsa de Iniciação Científica (FAPERGS)

Atribuições: Geoquímica do Sistema Fluvio-Lagunar-Estuarino e Marinho

Costeiro da Lagoa dos Patos

Período: 01.04.2000 à 28.02.2001

#### Departamento de Geociências - FURG

Cargo: Bolsa – Departamento de Geociências

Atribuições: Monitoramento da Lagoa dos Patos, análise de água e

sedimento.

Período: 01.04.1999 à 30.11.1999

### **CURSOS E SEMINÁRIOS**

Desenvolvendo Equipes de Trabalho (Novembro de 2014, 20 hs)

Certificações Ambientais (Dezembro de 2014, 20 hs)

Seminário "New Approach to Measure Soil Hydraulic Properties" (30 de abril de 2013, 7hs)

I Seminário Gestão Ambiental de Caminhos (12 de dezembro de 2012, 10hs)

Organização do I Seminário – COMPAM (23 de novembro de 2011, 40hs)

Capacitação e Difusão de Conhecimentos e Práticas em Recursos Hídricos - Hidrossedimentologia (2010, 40hs)

XVIII Congresso de Iniciação Científica – Avaliação da Qualidade da Água de Propriedades Rurais com Sistema de Produção de leite (20 a 23 de outubro de 2009)

Hidrometria para Gestão de Recursos Hídricos (2009, 320hs)

Semana do Meio Ambiente - Palestras (05 de junho de 2009, 8hs)

Qualificação Profissional em Controle Ambiental Industrial (13 a 18 de abril de 2009, 20hs)

VIII Semana Acadêmica de Engenharia Química – Cursos: Conscientização sobre agentes poluidores em Rio Grande e Água para Consumo Humano: Tratamento e Legislação (23 a 27 de maio de 2005, 34hs)

Conceitos Básicos sobre Tratamentos de Águas Industriais (12 a 14 de abril de 2005, 18hs)

I Simpósio do Pólo Pesqueiro (7 de dezembro de 1999)

Seminário de Conscientização Sobre Agentes Poluidores (15 e 16 de setembro de 1998)

Windows 98, Word 97, Excel 97