

# Thales Del Puppo Altoé

Brasileiro, solteiro, 25 anos.

Endereço 1:

Rua Oscar Rodrigues de Oliveira, número 653, Ed, Monsarás, b 6, apto 301  
Jardim da Penha – Vitória – ES. CEP 29060720.

Telefone: (27) 995112258/981411193 / e-mail: [altoe.th@gmail.com](mailto:altoe.th@gmail.com) /  
[thalesaltoe@hotmail.com](mailto:thalesaltoe@hotmail.com)

## FORMAÇÃO

---

- Graduado em Química com Ênfase em estudos de Petróleo e Gás. UFES, concluído em 2011.
- Mestre em Química. UFES, concluído em 2014/1.
- Graduando em Engenharia Química. UCL, concluído em 2015/1.

## EXPERIÊNCIA

---

- **2015 – Professor Ensino Superior**

Professor pelo grupo Multivix, ministrando matérias para as engenharias (mecânica, civil e química) como engenharia econômica, cinética química e cálculo de reatores e resistência dos materiais.

- **2015 – Estágio – Engenharia Química**

Estágio na Ciclo Ambiental assessoria e serviço ambientais, desenvolvendo em conjunto com a equipe ciclo o monitoramento de resíduos junto a seus clientes, o atendimento a condicionantes de licenças, assessoramento quanto ao cumprimento de todas as obrigações legais junto aos órgãos ambientais, preparo de relatórios e emissão de certificados de regularidade para os clientes junto a órgãos ambientais entre outras atividades rotineiras da empresa.

- **2012-2014 – Pesquisador**

Principais atividades: desenvolvimento de projeto de pesquisa buscando a caracterização de substância com atividade antioxidante, aplicação de diversas técnicas de análise química como cromatografias gasosa e líquida, análises químicas e físico-químicas, elaboração de relatórios técnicos e orientação de estagiários.

- **2010- 2011 – Iniciação Científica**

Estágio com bolsa de duração de 2 anos para desenvolvimento de projeto de pesquisa na área de química (UFES). As atividades desenvolvidas incluíam a síntese, extração, purificação, caracterização instrumental de diversas substâncias químicas.

## QUALIFICAÇÕES

---

- Graduação com seis matérias complementares para obtenção de especialização na área de petróleo e gás, UFES (60 h por matéria);
- Inglês – conversação avançado (Centro de Línguas, UFES), em andamento;
- Inglês técnico – leitura – avançado.
- Curso de Corrosão(60 h - UFES);

- Conhecimento no software MS Project;
- Minicurso "Fundamentos da Corrosão", I Escola de Eletroquímica do Espírito Santo, UFES (4 h);
- Experiência em cromatografia líquida e gasosa;
- Conhecimento no software Agilent OpenLAB (ChemStation);
- Conhecimentos nos programas do pacote Microsoft Office;
- Minicurso "Especiação química em sistemas aquosos: uso do programa mineql/98", UFES (5 h);
- Minicurso "Cromatografia de Íons, eletroquímica e Estabilidade Oxidativa", Metrohm Penslab (6 h);
- Minicurso "Química Forense", III Encontro Capixaba de Química, UFES (6 h);
- Minicurso "Impedância Eletroquímica", I Escola de Eletroquímica do Espírito Santo, UFES (4 h);
- Minicurso "Vidros", ministrado pelo Prof. Dr. Italo Odone Mazali, UNICAMP (16 h);

#### INFORMAÇÕES ADICIONAIS

---

- Experiência com trabalhos em grupo e voluntários.
- Disponível para residir em outras cidades.
- Disponível para viagens.
- Possui registro junto ao CRQ.
- LinkedIn: <https://br.linkedin.com/pub/tales-altoé/63/797/577>