

**TECNOHIDRO Projetos Ambientais****Alan Montanari Polizel, Eng. Ambiental****1. ÁREAS DE COMPÊTENCIA**

Desenvolvimento de negócios de projetos ambientais de avaliação de áreas contaminadas, dimensionamento de ETE's e licenciamento ambiental para indústrias e postos de abastecimento de combustíveis.

**2. HISTÓRICO PROFISSIONAL**

Iniciou sua carreira profissional na TECNOHIDRO Projetos Ambientais em dezembro de 2007, onde atuou como Analista Técnico-Comercial no desenvolvimento de negócios na área comercial.

Em abril de 2008 assumiu a função de Analista Ambiental, desenvolvendo novos negócios, elaborando propostas técnicas, visitas em indústrias e postos de abastecimento de combustíveis, com o objetivo de divulgar a empresa, os trabalhos realizados e acompanhar os projetos em execução.

**3. FORMAÇÃO PROFISSIONAL****3.1. GRADUAÇÃO**

Engenharia Ambiental  
Faculdades Oswaldo Cruz  
São Paulo, SP.  
Concluído em 2007.

**4. PARTICIPAÇÃO EM CURSOS E SEMINÁRIOS**

Curso de Atendimento a Emergências Químicas – CETESB – São Paulo, 2007;  
Seminário de Uso e Conservação da Água na Indústria – FIESP – Campinas, 2005;  
Seminário de Sistemas de Controle da Poluição Atmosférica nas Metrôpoles – FIESP – São Paulo, 2005.

**5. PRINCIPAIS PROJETOS DESENVOLVIDOS****5.1. Desenvolvimento de Negócios Ambientais**

**Contratante:** Metalúrgica Nova Americana – Grupo Lupatech

**Descrição:** Negociação e acompanhamento do Projeto de Avaliação Ambiental Preliminar, Investigação Confirmatória e Licenciamento Ambiental da Área Industrial da Metalúrgica Nova Americana – Nova Odessa - SP.

**6. CONTATOS**

Av. Nossa Senhora da Assunção, 1032.  
Butantã – São Paulo – SP CEP: 05359-001  
Alan Montanari Polizel ([montanari@tecnohidro.com.br](mailto:montanari@tecnohidro.com.br))  
Tel.: + 55 (11) 3765-2425 Cel.: + 55 (11) 8425-0102 Fax: + 55 (11) 3765-2099

---

Alexandre Maximiano  
(Representante Legal)  
TECNOHIDRO Projetos Ambientais LTDA

---

Renato Batista  
(Gerente Técnico)  
TECNOHIDRO Projetos Ambientais LTDA