

# Felipe Gironi

ENGENHEIRO AMBIENTAL

## PERFIL PESSOAL

Busco novos desafios em minha carreira profissional como Analista Ambiental, com a vontade de continuar a desenvolver minhas habilidades e colaborar com os meus conhecimentos e experiências.

## HISTÓRICO EDUCACIONAL

**Universidade Federal de Itajubá**

*Engenharia Ambiental / 2015 - 2019*

## HABILIDADES E COMPETÊNCIAS

- Pacote Office Avançado
- AutoCAD
- Adobe Illustrator
- Sony Vegas
- SketchUp
- Lumion
- Tableau
- Microsoft Power BI
- Salesforce / Protheus TOTVS
- Inglês intermediário

## REFERÊNCIA

Tatiana Ribeiro Cruz Chiaradia

Gerente de Suprimentos

(35) 3629-5526

tatiana.chiaradia@balteau.com.br

## INFORMAÇÕES DE CONTATO

☎ (35) 9 9707-8948

✉ fdgironi@gmail.com

👤 27 anos / Itajubá, MG

🌐 @felipegironi

🌐 educaambiental.com.br

## EXPERIÊNCIAS

### EDUCA AMBIENTAL

*Fundador / 2020*

- Portal com objetivo de abordar os mais diversos temas da Engenharia Ambiental, proporcionando informações acessíveis e bem categorizadas.

### STONE PAGAMENTOS

*Consultor Comercial BI / 2019 - 2020*

- Prospecção, captação e permanência de clientes
- Administração do funil de vendas e pós-venda
- Consultoria sobre aquisição e assuntos relacionados
- Mais de 220 estabelecimentos credenciados em 10 meses
- Responsável por uma carteira de clientes com volume transacionado mensalmente de R\$ 5MM (TPV)
- Acompanhar indicadores de desempenho da área/Salesforce
- Suporte ao cliente na utilização do Portal e Conta Digital Stone
- Atendimento técnico via telefone, whatsapp e e-mail

### BALTEAU PRODUTOS ELÉTRICOS LTDA

*Estagiário de Meio Ambiente / 2017 - 2019*

- Participação da implantação do SGA (ISO 14.001)
- Contato e controle de documentação de fornecedores
- Cotação de Produtos e Contratação de Serviços
- Controle de EPI's do setor de meio ambiente
- Notas Fiscais (NF's) de saídas e Requisição de compras (RC's)
- Gestão de Resíduos Sólidos Industriais
- Elaboração de relatório de controles ambientais visando atendimento as condicionantes
- Aplicação de Integração e DSS
- Levantamento de aspectos e impactos
- Elaboração de Procedimentos de Operações
- Atividades relacionadas à renovação de Licença de Operação
- Responsável pela operação das ETA, ETE e ETDI
- Monitoramento de Emissões Atmosféricas
- Criação de planilhas dinâmicas/VBA para controles ambientais
- Avaliação de Ruídos de Entorno
- Criação do Relatório de Meio Ambiente

### PROHIDRO JÚNIOR

*Diretoria de Gestão de Pessoas / 2017*

- Avaliação de Desempenho 360°
- Programa de Controle Disciplinar
- Programas de treinamento e desenvolvimento interno

### FAPEMIG

*Pesquisador Bolsista - UNIFEI / 2016 - 2017*

- Simulações da Qualidade do Ar na RMBH via CALPUFF/Excel

### CURSOS DE EXTENSÃO

- Agricultura e Desenvolvimento Rural Sustentável - IFRS (40h)
- Água e Floresta: uso sustentável da Caatinga - ANA (20h)
- Água e Gênero - ANA (20h)
- Água em Curso: Multiplicadores - ANA (30h)
- Alternativas Organizacionais para a Gestão de Recursos Hídricos - ANA (30h)
- Atrativos Turísticos - SEBRAE (3h)
- Avaliação de Equipamentos de Irrigação - ANA (10h)
- Biologia - IFRS (40h)
- Boas práticas como diferencial na gestão das propriedades Rurais - SEBRAE (4h)
- Cobrança pelo Uso dos Recursos Hídricos - ANA (30h)
- Codificação de Bacias Hidrográficas pelo método de Otto Pfafstetter - ANA (20h)
- Comitê de Bacia Hidrográfica: Práticas e Procedimentos - ANA (20h)
- Comunicação e Gestão de Recursos Hídricos - ANA (20h)
- Educação Ambiental - IFRS (40h)
- Ética no Serviço Público - IFRS (40h)
- Ferramentas Lean - SEBRAE (3h)
- Geologia Ambiental - IFRS (30h)
- Gerenciamento de Resíduos - IFRS (60h)
- Gestão de Pessoas - SEBRAE (8h)
- Gestão de Resíduos Industriais - UNIFEI (24h)
- Google Drive: Colaboração na prática - IFES (8h)
- Guia de Orientação e Formulários do Plano de Ação de Emergência PAE - ANA (30h)
- Guia de Orientação e Formulários para Inspeções de Segurança de Barragem - ANA (30h)
- Hidrologia Geral - ANA (40h)
- Introdução à Gestão Participativa - ANA (40h)
- Lei das Águas - ANA (20h)
- Métodos de pesquisa: conceitos introdutórios - IFRS (30h)
- Monitoramento da Qualidade da Água de Rios e Reservatórios - ANA (40h)
- Noções de Ciência Política aplicada à Gestão de Recursos Hídricos - ANA (20h)
- Oficinas de funilaria sustentáveis - SEBRAE (3h)
- Outorga do Direito de Uso dos Recursos Hídricos - ANA (20h)
- Pagamento por Serviços Ambientais - ANA (40h)
- Planejamento Ambiental - IFRS (40h)
- Planejamento, Manejo e Gestão de Bacias - ANA (40h)
- Plano de Recursos Hídricos e Enquadramento dos Corpos de Água - ANA (20h)
- Qualidade da Água em Reservatórios - ANA (60h)
- Química - IFRS (40h)
- Reflexões para Transformações Democráticas na Gestão das Águas - ANA (10h)
- Responsabilidade Social Empresarial - SEBRAE (3h)
- Saúde Ocupacional - IFRS (30h)
- Sistemas de Informação na Gestão de Águas: conhecer para decidir - ANA (30h)