



## WORKSHOP ONLINE CIDADE SUSTENTÁVEL

### Metodologia do Workshop:

Ao inscrever-se no Workshop Cidade Sustentável, você receberá um link de acesso que permite a participação no dia **21/03 das 9h às 12h**. Durante as 3 horas de workshop online vamos apresentar a Agenda 2030 da ONU, seus índices de Desenvolvimento Sustentável para as Cidades, os maiores desafios enfrentados, casos de sucesso para enfrentar as atuais problemáticas urbanas comuns, e ferramentas de como tornar as Cidades Sustentáveis de forma prática.

Através da Metodologia I.E.I. (*Inspirar pessoas e organizações, executar projetos e ações de educação ambiental e integrar boas práticas na sociedade*) com dinâmicas de Design Thinking, baseadas nos 17 ODS da ONU e com princípios como o Círculo Dourado (*Golden Circle*) serão oportunizadas discussões sobre cada temática apresentada.

### Por que de Cidades Sustentáveis?

Até 2030 todas as Cidades Brasileiras deverão demonstrar seus esforços para a efetivação dos 17 ODS, e o Workshop Cidades Sustentável facilita o diagnóstico e a melhoria de indicadores escolhidos através das ferramentas e metodologias apresentadas. É necessário que todas as cidades do país estejam no Mapa das Cidades Sustentáveis, e encaminhe-se a tornarem-se Cidades Lixo Zero para que possamos direcionar a nação para um futuro mais justo, saudável, próspero e igualitário, integrando a gestão local a uma agenda global.

### Motivações para participar:

1. Reconhecimento e Visibilidade ao participar do Workshop;
2. Oportunidade de integrar a gestão local a uma agenda global;
3. Certificação de qualificação na área de educação ambiental;
4. Integração a rede brasileira de Gestores Públicos para o Desenvolvimento Sustentável;
5. Oportunidade política, na medida em que amplia o diálogo e a participação da sociedade para a construção conjunta, participativa, comunitária e colaborativa de políticas públicas e de mecanismos de transparência e controle social voltados para sustentabilidade do território do município;
6. Possibilita o planejamento integrado e a execução orçamentária, proporcionando maior previsibilidade, redução de desperdícios, ganhos de produtividade e economia para a administração pública;
7. Referência na implementação dos 17 ODS (Objetivos de Desenvolvimento Sustentável);



## Passo a passo do Workshop:

- 1. Dinamica de check In**  
Momento breve de integração e apresentação da turma.
- 2. Quem somos**  
O organismo vivo Green Thinking Project.
- 3. 17 ODS e Agenda 2030**  
Apresentação dos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável e suas metas para a efetivação de uma Gestão Municipal Sustentável.
- 4. ODS 11**  
Cidades e Comunidades Sustentáveis.
- 5. Cidades Lixo Zero e Programa Cidades Sustentáveis**  
Conceitos e ferramentas para o Desenvolvimento Sustentável.
- 6. Índices de Sustentabilidade**  
Diagnóstico, plano de metas e ações.
- 7. Maiores Desafios**  
Explorando os ODS mais difíceis de serem efetivados.
- 8. Cases de Sucesso**  
Do global para o local - como as cidades mais sustentáveis do Brasil e do Mundo inovaram para a regeneração e a sustentabilidade.
- 9. Ferramentas de gestão pública**  
Efetivando os ODS para tornar as Cidades Sustentáveis.
- 10. Territórios de Paz**  
Buscando o fortalecimento de sociedades pacíficas e inclusivas para a sustentabilidade.
- 11. Cerimônia de encerramento**  
Momento breve de integração e encerramento do Workshop.

## INVESTIMENTO:

A taxa de inscrição é de **R\$125,00 por pessoa** ou **R\$400,00\* por Município**.

\*Neste valor, está inclusa a participação de 5 membros da sua gestão de sua escolha no encontro online que será realizado dia 21/03/2023, das 9h às 12h.

Para garantir a sua participação, necessitamos do comprovante de PIX (chave = CNPJ) ou o envio do empenho para GREEN THINKING PROJECT EDUCAÇÃO AMBIENTAL LTDA. / CNPJ 40.205.337/0001-50.



## **Instrutores desse Workshop:**

### **Eng. John Fernando de Farias Würdig**

Técnico em Meio Ambiente;

Engenheiro Ambiental;

Mestre em Planejamento Urbano e Ambiental UFRGS;

Pós Graduação em Saneamento Ambiental;

Pós Graduação em Políticas Públicas Ambientais;

Pós Graduação em Educação do Nível Técnico e Superior;

Atuação profissional no terceiro setor (ONGs ambientalistas), indústria (General Motors), na área da educação (SEBRAE, SENAC, ULBRA e UniRitter), perito ambiental e consultor ambiental;

Imersão na Gestão de Resíduos Sólidos em Portugal, Espanha, Itália e Egito;

Embaixador dos 17 ODS da ONU no Rio Grande do Sul;

Participante da 25 Conferência Mundial do Clima – COP em Madri 2019;

### **Lucas Fontes**

Empreendedor e educador;

Tenente temporário do Exército durante 07 anos;

Criador do primeiro e-commerce de surfe no Brasil, a BoardShore, com operação de 2012 a 2016;

Graduado em Ciências Contábeis na UFRGS com especialização em Green Marketing;

Diretor de Whatever na Perestroika POA - Escola de Atividades Criativas;

Permacultor e Economista Circular enquanto Gerente do Solar Santa Marta, pousada em Santa Catarina;

Presidente da Associação de Surf de Porto Alegre de 2017 a 2020;

Gerente de Projetos e Inovação na EKT - Ekological Technologies;

Gestor de Projetos de Tecnologias Ecológicas para processamento de Resíduos Sólidos;

Educador Ambiental no Projeto Conscientiza;

Sócio-diretor da Urteco - Urban Technologies;

Sócio-diretor, Educador e Curador do Green Thinking Project.

### **Eng. Rodrigo Silva Kaczynski**

Engenheiro Civil formado pela UFRGS (Brasil);

Mestre em Engenharia Ambiental pela UOW (Austrália);

Sócio, Educador, Palestrante, Curador de Conteúdo da empresa social de Educação Ambiental Green Thinking Project LTDA.;

Criador do Projeto Socioeducacional Beyond The Waves Project;

**Green Thinking Project Educação Ambiental Ltda**  
Av Rodrigues da Fonseca 1810 CEP 91.740-800 - Vila Nova - POA/RS Brasil | CNPJ 40.205.337/0001-50  
[greenthinkingacademy@gmail.com](mailto:greenthinkingacademy@gmail.com)  
[www.greenthinking.com.br](http://www.greenthinking.com.br)  
[@greenthinkingproject](https://www.instagram.com/greenthinkingproject)



Cocriador da Plataforma de autoconhecimento e desenvolvimento pessoal, Love and Action;  
Autor de Projeto para redução de desperdícios na Construção civil através de sistemas ecológicos pré-fabricados publicado pela UFRGS;  
Autor de Projeto de Inovação em Construção com tecnologia HempCrete;  
Responsável pelo Design e Construção da Second Skin Wall em Casa Sustentável premiada na Solar Decathlon Sustainable Buildings (Dubai);  
Experiências nas áreas de Gestão de Resíduos, Engenharia de Produção, Infraestruturas, Construções e Incorporações.

### **Eng. Paula Moletta**

Empreendedora Ambiental;  
Mobilização de Educação Ambiental e Políticas Públicas em Sustentabilidade;  
Engenheira Sanitarista e Ambiental pela UFSM;  
Fundadora da Ellta Ambiental, negócio de impacto através da mobilização em sustentabilidade;  
Consultora e Embaixadora Lixo Zero Brasil - Porto Alegre desde 2019, organizando os eventos do calendário do ILZB onde já mobilizamos e co criamos junto a um time de voluntários e parceiros, mais de 450 AÇÕES, presenciais e virtuais, que juntas impactaram diretamente mais de 300 MIL pessoas;  
Durante a pandemia participou do Grupo de Pesquisa e formação em Segurança do Trabalho das cooperativas de catadores pelo IFRS;  
Coordenadora Sul da ABRAPS (Associação Brasileira dos Profissionais pelo Desenvolvimento Sustentável);  
Signatária do Movimento ODS RS;  
Secretária Executiva do Fórum Internacional de Resíduos Sólidos 2023;  
Coordenadora do Lab Lixo Zero POA.



## O Green Thinking Project Educação Ambiental Ltda.

Um agente polinizador da sustentabilidade;  
Uma empresa social de educação ambiental;  
Auxiliando pessoas e organizações na busca do desenvolvimento sustentável;  
Cursos livres, conteúdos de sustentabilidade, oficinas, palestras, workshops e ações  
In-Company de Educação, Sensibilização e Conscientização.

Acreditamos que a Educação Ambiental é a ferramenta mais poderosa para inspirar as pessoas a executarem a transformação e integrarem todos a sua volta em prol de um mundo mais sustentável.

Nossas ações são sempre moldadas em torno da Metodologia "I.E.I."

**Inspirar** pessoas e organizações;  
**Executar** projetos e ações de educação ambiental; e  
**Integrar** boas práticas na sociedade.

Essa metodologia própria do Green Thinking Project usa o Tripé da Sustentabilidade (Triple Bottom Line) como base, passando pelo Social, Econômico e Ambiental; com dinâmicas de formação de times focados em sustentabilidade. Buscamos soluções criativas utilizando a inteligência coletiva, e os 17 Objetivos de Desenvolvimento Sustentável da ONU são os nossos norteadores estratégicos.

Porto Alegre, março de 2023

**Lucas Fontes**

+55 51 99220-8585

**Rodrigo Kaczynski**

+55 54 999-575732

## WORKSHOP CIDADE SUSTENTÁVEL

*Green Thinking Project Consultoria Municipal*

Um Produto da GTP Educação Ambiental LTDA.