

GESTÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS

Treinamento
Online



MASTER
AMBIENTAL



Gestão de Resíduos Sólidos

A Master Ambiental reuniu profissionais de diversas áreas do conhecimento que estão na linha de frente junto com as equipes dos nossos clientes, encarando o desafio de contribuir para o gerenciamento de resíduos sólidos.

Neste curso buscamos disseminar informações relevantes para o treinamento e educação ambiental de trabalhadores nas funções operacionais, técnicas e gerenciais relacionadas a gestão de resíduos.

A experiência da equipe da Master Ambiental na gestão de resíduos sólidos começou mesmo antes de agosto de 2010, quando foi publicado o grande marco regulatório para o setor, a Política Nacional de Resíduos Sólidos. A Lei de Saneamento de 2008 tinha despertado a primeira mudança, a responsabilidade privada pelo manejo de resíduos. O primeiro serviço foi em 2005. Não era ainda na internet que se encontrava todos os modelos e as start ups não existiam nem comercializarem milhões de reais em resíduos com um click. Já observamos grandes mudanças. Em 2022, mais algumas. Desde janeiro, gerador que movimentar resíduos tem que gerar o MTR no sistema nacional SINIR. Assim, dê uma busca, vai encontrar um fornecedor cadastrado, basta alguns clicks.

Mas, será que é tão simples mesmo? Primeiro, temos tantas pessoas trabalhando nas empresas, em locais tão diferentes, com uma cultura e legislação diversa, municipal, estadual e federal. E o Brasil é grande. Nos mais diversos cantos do país, vídeo aulas são uma ferramenta imprescindível. Essa atividade online pode e deve ser complementada por ações de educação ambiental presenciais, sinalização, etc, lembrando que é ali no corredor, no banheiro, na cozinha ou no laboratório da unidade, que o resíduo está sendo gerado todo dia. O treinamento contém conteúdo organizado por módulos em vídeo aulas e uma apostila para facilitar o acompanhamento.

Organizações e operações que geram grande quantidade e muitos e complexos fluxos de resíduo já estão resolvidas e buscam avançar na valorização do resíduo e minimização dos resíduos para aterro. Mesmo assim, frequentemente surgem dúvidas das mais diversas, sobre os diversos tipos de materiais. Neste treinamento que pode ser feito em módulos e etapas conforme os diferentes públicos, procuramos transferir ferramentas de raciocínio chave para o entendimento do porquê e como fazer essa gestão. Principalmente em conformidade com a legislação e em aderência ao compromisso com o Objetivo do Desenvolvimento Sustentável 12 – Consumo e Produção Responsável

Você vai aprender

A Master Ambiental oferece este treinamento na modalidade online, com carga horária de 2 horas em que são apresentados os seguintes temas:

MÓDULO1: SUSTENTABILIDADE E ECONOMIA CIRCULAR

MÓDULO 2 - POLÍTICA NACIONAL DE RESÍDUOS SÓLIDOS

Aula 2.1 - Política nacional de resíduos sólidos: Apresentação sobre a Política Nacional de Resíduos Sólidos

Aula 2.2 - Plano de gerenciamento de resíduos sólidos

Aula 2.3 - Manifesto de transporte de resíduos e SINIR

Aula 2.4 - Licenciamento Ambiental, Responsabilidade compartilhada e Logística reversa

MÓDULO 3: CLASSIFICAÇÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS

Aula 3.1 - Resíduos Sólidos

Aula 3.2 - Resíduos de Construção Civil

Aula 3.3 - Resíduos de Serviços de Saúde

MÓDULO 4 - ETAPAS DO GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS

Aula 4.1 – Acondicionamento

Aula 4.2 – Armazenamento

Aula 4.4 – Transporte

Aula 4.5 – Tratamento

Aula 4.6 -Destinação Final

MÓDULO 5 BOAS PRÁTICAS

Aula 5.1 – Educação Ambiental

Aula 5.2 - Bônus: aprenda a separar o lixo brincando

Aula 5.3 - Monitoramento

Instrutores:



Caio Dalla Zanna

Formação: Mestre em Engenharia de Edificações e Saneamento (UEL), MBA em Gerenciamento de Projetos (FGV), Especialista em Tratamento de Efluentes (UNOESC), Cientista ambiental (Università Ca' Foscari, Vezena, Itália).



Diego Gomes

Formação: Engenheiro Ambiental (FUMEC) com período sanduíche (Instituto Politécnico de Bragança, Portugal).



Marcela Arfelli

Formação: Especialista em Engenharia de Produção Enxuta (UFPR), Engenheira Ambiental (UTFPR Londrina) e Professional and Leader Coach (Instituto Brasileiro de Coaching).



Guilherme Augusto de Souza

Formação: Mestrando em Geografia (UEL), Geografo (UEL).



Laila Pacheco Menechino

Formação: MBA em Sustentabilidade (FGV), Especialista em Comunicação Popular e Comunitária (UEL) e em Estado Democrático de Direito (Fundação Escola do Ministério Público do Paraná), Advogada (OAB PR 57.694). Bacharel em Comunicação Social - Jornalismo (UEL).



Vitória Lisboa Califani

Formação: Especialista em Perícia e Auditoria Ambiental (Centro Universitário Internacional - UNINTER), Engenheira Ambiental (UTFPR Londrina).



Vitor Alvares

Formação: Especialista em Projetos Sustentáveis, Mudanças Climáticas e Mercado de Carbono (UFPR), Engenheiro ambiental (UTFPR Londrina).

Vantagens do Treinamento Online Gestão de Resíduos Sólidos

- Totalmente online
- Conteúdo 24 horas
- Conteúdo Atualizado
- Professores experientes
- Aulas livres, o aluno pode assistir direto o assunto de seu interesse
- Aulas segmentadas por módulos
- Um ano de curso aberto
- Compra segura com parcelamento em até 18 x
- Material de apoio digital
- Canal de dúvidas
- Certificado