

# Nova NBR 10.004:2024 - Classificação de Resíduos — À Distância

## O Curso

O curso "Nova NBR 10.004:2024 - Classificação de Resíduos" é voltado para profissionais e estudantes da área ambiental-industrial. O objetivo é capacitar o participante nos novos requisitos normativos para classificação de resíduos, conforme determinados pela nova norma da ABNT NBR 10.004:2024, capacitando o participante a elaborar Laudos de Classificação de resíduos.

## Público Alvo

Todos envolvidos no processo de gestão ambiental, ou que tenham interesse em ampliar seus conhecimentos sobre a área.

## Treinamento à distância

A metodologia aplicada é de e-learning, onde é encaminhado ao aluno o material do curso através da área do aluno do curso, em arquivos Adobe Reader e através de vídeo aulas. É disponibilizado ao participante acesso ao professor, para sanar dúvidas e discutir temas associados, através de e-mail, fórum ou chat. Ao término de cada módulo, o aluno efetua uma avaliação escrita dos conceitos ali abordados. O e-learning permite que o aluno defina os melhores horários e locais dedicados ao estudo, conciliando o curso ao seu cotidiano profissional e o seu ritmo pessoal.

## Certificado

Ao término do curso, o participante que obtiver aproveitamento de 70% nas avaliações, tendo realizado as avaliações referentes a todos os módulos, receberá pelo o certificado digital de conclusão do curso.

**Professor Responsável:** Fernando Rodrigues da Silva

## Investimento

- **Inscrições:** R\$ 450,00 por participante. O valor informado refere-se à totalidade do curso. Não há cobrança de nenhum valor adicional além do informados acima.
- **Importante:** não será fornecido arquivo contendo as normas na íntegra.

Empresas que desejarem inscrever um ou mais de um funcionário podem entrar em contato conosco para conhecerem condições especiais de preço e pagamentos.

## Formas de Pagamento

O pagamento pode ser realizado das seguintes formas:

- **Boleto bancário à vista;**
- **Parcelamento via boleto bancário** em 4 vezes sem juros;
- **Pix;**
- **UOL Pagseguro**

## Carga horária

48 horas

## Conteúdo Programático

### Módulo 1 – Introdução e Conceitos Fundamentais

- Conceito e finalidade das Normas Técnicas ABNT NBR 10004;
- Princípios gerais da classificação de resíduos quanto à periculosidade;
- Principais alterações em relação à NBR 10004:2004;
- Escopo e aplicabilidade da NBR 10004;
- Estrutura e conteúdo das normas NBR 10004-1:2024 e ABNT NBR 10004-1:2024;
- Principais definições da NBR 10004 (Partes 1 e 2).

### Módulo 2 – Visão Geral da NBR 10.004:2024 (partes 1 e 2)

- Requisitos gerais;
- Processo de classificação de resíduos;
- Misturas de Resíduos;
- Laudo de Classificação;
- Análise do Resíduos.

### Módulo 3 – Classificação de Resíduos—Parte 1

- Descrição e conceituação do Anexo A: Lista Geral de Resíduos (LGR);
- Detalhamento do Passo 1 – Enquadramento dos resíduos na Lista Geral de Resíduos (LGR);
- Descrição e conceituação do Anexo C: Valores-limite de referência de POP nos resíduos;
- Detalhamento do Passo 2 – Avaliação das substâncias POP;
- Exemplos e Exercícios.

### Módulo 4 – Classificação de Resíduos—Parte 2

- Visão geral das metodologias analíticas de referência;
- Detalhamento do Passo 3 – Perigos físico-químicos e infecto-contagiosos;
- Descrição e conceituação do Anexo D: Lista de Substâncias Conhecidamente Tóxicas (LSCT);
- Regras para a avaliação da toxicidade de substâncias e resíduos (listados ou não na LSCT);
- Fontes de informações reconhecidas para a avaliação da toxicidade de substâncias não listadas na LSCT;
- Detalhamento do Passo 4 – Anexo B: avaliação da toxicidade do resíduo.

### Módulo 5 – Classificação de resíduos utilizando a Plataforma SGCR ABNT

### Módulo 6 – Elaboração e emprego do Laudo de Classificação do Resíduo

- Requisitos gerais;
- Informações do laudo de classificação do resíduo;
- Responsabilidade técnica;
- Revisão, atualização e revalidação do laudo de classificação do resíduo.
-