

Introdução à Gestão de Resíduos

Objetivos Gerais

Este Curso pretende dotar os participantes das seguintes competências:
Eficaz Gestão de Resíduos.

Objetivos Específicos

No final deste Curso os participantes saberão:

- Estabelecer o enquadramento da legislação sobre resíduos,
- Conhecer as Metodologias e Ferramentas para a Classificação e Controlo de resíduos;
- Reduzir o impacto de resíduos;
- Diminuir a produção de resíduos;
- Implementar e gerir um Sistema de Gestão de Resíduos;
- Elaborar um Plano de Gestão de Resíduos.

Destinatários

Este Curso destina-se aos Quadros Médios e Superiores e a Técnicos da Administração Central, Regional e Local, de entidades com competências na área de Ambiente e de Gestão de Resíduos.

Carga Horária

12 Horas

Conteúdos Programáticos

Módulo I - Noções Gerais Sobre Resíduos

- Legislação Ambiental;
- Resíduos – generalidades;
- Impactos no Ambiente, na saúde pública e sociais.

Módulo II - Definição, Classificação e Tipologia

- Definição e Tipologia dos Resíduos;
- Resíduos Sólidos Urbanos (RSU);
- Resíduos Industriais;
- Resíduos Hospitalares;
- Resíduos Inertes;
- Resíduos Perigosos;
- Fluxos Especiais.

Módulo III - Medidas De Redução do Impacto e/ou Produção de Resíduos

- Redução;
- Reutilização;
- Recolha seletiva;
- Reciclagem de materiais (papel, vidro, plásticos, metais, pilhas, cartão composto, consumíveis informáticos, pneus).

Módulo IV - Aspetos Legais

- Lei-Quadro dos resíduos:
 - Responsabilidade pela produção;
 - Opção de Gestão;
 - Proibições.
- Classificação dos resíduos.

Módulo V - Gestão, Tratamento e Destino Final de Resíduos

- Gestão dos RSU em Portugal;
- Estratégia Nacional para o tratamento de RSU;
- Tratamentos:
 - Compostagem;
 - Digestão anaeróbia;
 - Incineração;
 - Desinfecção química/térmica.
- Destino final

Módulo VI - Processo de Certificação Ambiental vs. Gestão de Resíduos

- Sistema de Gestão Ambiental;
- Controlo operacional;
- Exemplos.