

## AVALIAÇÃO DE IMPACTE AMBIENTAL E ESTRATÉGICA, LICENCIAMENTOS DE AMBIENTE



### ÁREA DE EDUCAÇÃO E FORMAÇÃO

851 – Tecnologia de Proteção do Ambiente

### DURAÇÃO E REGIME

30 horas em regime E-learning (3h de sessões síncronas/online e 27h de sessões assíncronas/autoestudo)

### OBJETIVOS GERAIS

Capacitar profissionais para atuar na gestão e acompanhamento ambiental de obras e projetos, fornecendo conhecimentos técnicos e legais necessários para identificar e aplicar requisitos de Avaliação de Impacte Ambiental, Avaliação de Incidências Ambientais, Avaliação Ambiental Estratégica e licenciamento ambiental, promovendo a melhoria do desempenho organizacional e a sustentabilidade de empreendimentos.

### OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Compreender e aplicar os requisitos legais e técnicos em matéria de Avaliação de Impacte Ambiental, Avaliação de Incidências Ambientais, Avaliação Ambiental Estratégica e licenciamento ambiental
- Identificar e utilizar instrumentos e medidas de gestão ambiental, incluindo projetos e práticas de simbiose industrial;
- Desenvolver estudos e relatórios ambientais para licenciamento e acompanhamento de projetos públicos ou privados com interface ambiental;
- Monitorizar e gerir projetos, garantindo o cumprimento legal e a implementação de ações preventivas que minimizem impactos negativos;
- Contribuir para a otimização do uso de recursos naturais e para a sustentabilidade das organizações, integrando práticas que aumentem a eficiência e reduzam impactos ambientais;
- Aplicar conhecimentos adquiridos para estruturar novos modelos de negócio com integração de critérios ambientais e de sustentabilidade.



KNOWLEDGE, EXPERIENCE, SKILLS  
... TO INSPIRE & SHARE!

www.rta-consultoria.pt

## CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

### Módulo 1 - Fundamentos de Avaliação Ambiental e Licenciamentos

- Objetivos
- Conceitos
- Instrumentos

### Módulo 2 – Avaliação de Impacte Ambiental

- Avaliação de Incidências Ambientais & Avaliação de Impacte Ambiental
- Enquadramento legislativo
- Âmbito de aplicação
- Objetivos, intervenientes e metodologia
- Processo
- Estudo de Impacte Ambiental
- Declaração/Decisão
- Relatório de Conformidade Ambiental do Projeto de Execução
- Documentação

### Módulo 3 – Avaliação Ambiental e Estratégica

- Enquadramento legislativo
- Âmbito de aplicação
- Objetivos, intervenientes e metodologia
- Processo
- Declaração Ambiental
- Relatório Ambiental
- Documentação

### Módulo 4 – Licenciamentos em Matéria de Ambiente

- Enquadramento geral e legislativo
- Caracterização das atividades e regimes de licenciamento
- Temáticas integradas no licenciamento
- Entidades e intervenientes
- Sistemas/Plataformas de informação
- Documentação

### Módulo 5 – Estudo de Casos

- Aplicação prática

## PÚBLICO-ALVO

O curso destina-se a profissionais e técnicos que atuam ou pretendem atuar nas áreas de gestão ambiental, sustentabilidade, responsabilidade social e gestão de obras, bem como a empresas e consultores envolvidos em projetos de construção, planeamento estratégico ou estudos de impacto ambiental. É indicado tanto para quem possui formação académica nas áreas do curso, como para quem possui experiência profissional, mas deseja adquirir competências teórico-práticas atualizadas, alinhadas às necessidades do mercado, promovendo o seu desenvolvimento profissional e valorização técnica.

## ORGANIZAÇÃO DA FORMAÇÃO

Formação em regime e-Learning, com componente assíncrona (autoestudo) e síncrona (online/virtual, sessões calendarizadas em tempo real):

- *Sessões assíncronas* - Refere-se à interação dos e-formandos com os materiais disponibilizados, com o objetivo de estimular o autoestudo e autoaprendizagem. Esta componente inclui também o esclarecimento de dúvidas junto do formador (através de

fóruns), a partilha e discussão de ideias, bem como a realização de atividades que favorecem o desenvolvimento de competências.

O e-formando dispõe de um período definido para frequentar o curso, durante o qual tem acesso à plataforma 24 horas por dia.

- **Sessões síncronas** - Realizam-se em tempo real, em datas previamente agendadas e incentivam a interação direta entre formador e e-formando, possibilitando a comunicação imediata por meio de chat, videoconferência ou audioconferência.

Cada módulo inclui os seguintes elementos:

- **Sessões de estudo**, constituídas por slides acompanhados de questões de resposta fechada;
- **Manual e/ou materiais complementares** de apoio ao estudo;
- **Fórum de apoio**, onde o e-formando pode colocar dúvidas e receber orientação do formador;
- **Atividades**, que poderão assumir a forma de questões, exercícios, trabalhos ou testes, destinadas a consolidar os conhecimentos adquiridos e a aplicabilidade.

## METODOLOGIAS DE FORMAÇÃO

A metodologia adotada privilegia a participação ativa dos formandos, recorrendo a atividades práticas, à análise de casos reais e à partilha de experiências entre os participantes e o formador. Para tal, são utilizados diferentes métodos, nomeadamente: expositivo, interrogativo, demonstrativo e participativo/ativo.

## METODOLOGIAS DE AVALIAÇÃO DAS APRENDIZAGENS

O curso inclui uma avaliação final, sendo que a classificação obtida nas atividades determina a nota global do curso:

- **Avaliação Contínua**: Corresponde à realização/participação nas sessões de estudo e fóruns dos diferentes módulos | Ponderação na avaliação final do módulo – 40%
- **Avaliação Final**: Corresponde à realização de trabalhos ou testes | Ponderação na avaliação final do módulo – 60%

## RECURSOS PEDAGÓGICOS/ESPAÇOS E EQUIPAMENTOS

Para realizar o curso, os e-formandos devem ter acesso a um computador com ligação à internet, equipado com um navegador atualizado, garantindo assim a plena utilização de todos os recursos digitais disponibilizados, como slides, manuais e materiais complementares.

## INVESTIMENTO

340,00 € (+ IVA)

Aguardamos por si!

*Solicite-nos um orçamento personalizado em função do número de interessados para formação à medida.*



Saber-saber | Saber-fazer | Saber-ser