

Você sabe o que faz um Técnico em Meio Ambiente? Descubra!

Escolher um curso — seja ele técnico, seja profissionalizante ou superior — não é uma tarefa simples. Existem muitas opções disponíveis e, por isso, é fundamental escolher um com que você mais se identifica. Se a área ambiental parece interessante, é importante conhecer **o que faz um Técnico em Meio Ambiente**.

Além de entender como é o dia a dia de um profissional da área, é preciso analisar os cenários atuais e futuros do mercado de trabalho. Afinal, mudanças são constantes e conhecer as perspectivas do segmento é essencial para descobrir **novas possibilidades de atuação e de crescimento profissional**.

Pensando nisso, preparamos este artigo para você saber o que faz um técnico em meio ambiente e descobrir mais sobre a carreira. Boa leitura!

Curso e grade curricular

O curso Técnico em Meio Ambiente prepara o profissional para **elaborar e executar projetos de cunho ambiental em todos os níveis**. Para isso, é necessário fornecer uma base de conhecimentos sólida, que possibilite ao aluno atuar na identificação dos processos de degradação ambiental.

Assim, o profissional é capaz de propor as melhores atitudes técnicas a serem tomadas para a prevenção e, se necessário, remediação dos danos ao meio ambiente. Também é importante que ele trabalhe de acordo com a **certificação ISO 14001**, visando sempre o desenvolvimento sustentável.

Com duração de dois anos, o curso tem uma grade curricular completa e variada. Algumas disciplinas que fazem parte da grade curricular são:

- Análises Ambientais;
- Cartografia e Georreferenciamento;
- Desenho Técnico;
- Ecologia Aplicada;
- Economia e Qualidade Ambiental;
- Educação Ambiental;
- Ética e Responsabilidade Social;
- Geologia e Climatologia;
- Gerenciamento de Resíduos de Saúde Domiciliar;
- Gerenciamento de Resíduos Perigosos e Agropecuários;
- Informática;
- Legislação Ambiental;
- Logística Reversa;
- Recuperação de Áreas Degradadas;
- Recursos Naturais Renováveis e Energias Alternativas;

- Redação Técnica;
- Saneamento Ambiental e Novas Tecnologias;
- Sistemas de Tratamento de Água e Efluentes;
- Vigilância e Segurança Ambiental.

Mercado de trabalho para o Técnico em Meio Ambiente

Mais do que entender o que faz um técnico em meio ambiente, é importante conhecer o mercado de trabalho. **Essa área está muito em alta porque a preocupação com o tema da sustentabilidade é cada vez maior.**

Assim, o profissional pode atuar em grupos que trabalham com manejo de recursos naturais ou em empresas que fazem o tratamento dos resíduos gerados pelo ser humano. Também é possível trabalhar em refinarias, instituições públicas e privadas, construtoras e na prestação de serviços para órgãos e empresas ambientais.

O objetivo do técnico é coletar, registrar e examinar dados, informações e documentações ambientais. Além disso, é possível prestar apoio na elaboração de relatórios, estudos e laudos relacionados ao meio ambiente, assim como criar e empregar sistemas de gestão ambiental.

O profissional também é habilitado a **identificar diversas intervenções ambientais e descobrir seus possíveis efeitos.** Ele encontra maneiras de desenvolver ações de melhoria, preservação, remediação e redução de consequências geradas por qualquer interferência na natureza.

Outra possibilidade é realizar **programas de caráter educativo** em instituições de ensino, tratando de temas como a conservação dos recursos naturais e referentes à reciclagem e redução de resíduos.

Possibilidades no futuro

A alta procura por profissionais capacitados e aptos a entender e diagnosticar as questões ambientais recorrentes nos últimos anos faz **aumentar as possibilidades de atuação do técnico em meio ambiente.** Além disso, as empresas buscam, cada vez mais, ter processos mais sustentáveis.

Por isso, existem muitas oportunidades de trabalho em áreas ainda pouco exploradas. Algumas opções são apresentadas a seguir.

Impactos ambientais

As modificações feitas pelo homem afetam a natureza e podem causar impactos ambientais. Diversos resíduos despejados pelas indústrias resultam em poluição que atinge as florestas. Esses restos dividem-se em **minerais, tóxicos, atômicos, orgânicos e mistos** e o técnico em meio ambiente deve saber trabalhar com todos eles.

Saúde coletiva

Essa área consiste em implantar técnicas para buscar **tratamento para doenças que envolvem toda a população.** Desenvolver políticas que promovam a melhora nas condições de saúde das pessoas também faz parte desse campo de atuação.

Poluição ambiental

Algumas ações causam poluição ambiental, que resulta em **determinados danos ao solo, ao ar e à água**. Isso acontece por causa de dejetos, gases poluentes e outros resíduos descartados em locais impróprios. Esse problema pode gerar contaminação das florestas e causar a perda da fauna e da flora por causa da liberação de poluentes. Cabe ao técnico em meio ambiente **saber solucionar** essas questões.

Ecossistemas

O ecossistema se relaciona com a interação entre seres vivos com o local em que eles habitam. Atuar nessa área é importante para **preservar o equilíbrio ecológico das espécies** animais e vegetais.

Legislação ambiental

Conhecer as leis relacionadas ao meio ambiente é fundamental para saber quando aplicar as **punições dos crimes ambientais**. As infrações podem acontecer contra a flora e a fauna e alcançar o patrimônio ambiental e cultural de uma cidade. Por esse motivo, essa é uma área de atuação muito importante para a população.

Saneamento ambiental

Nessa área, o técnico em meio ambiente cuida do **saneamento básico** e trabalha para o desenvolvimento de **redes de esgoto, lixo e água**.

Química ambiental

Quem se interessa por química pode atuar nos **processos químicos que envolvem a natureza** e podem ser decorrência da ação humana ou causados pelo próprio meio ambiente.

Média salarial

De acordo com o site [Vagas.com](https://www.vagas.com) — plataforma que anuncia oportunidades de emprego em diversas áreas e dicas de carreira — o cargo de técnico em meio ambiente tem salário inicial de **R\$1.800,00**.

Como em qualquer área, você pode melhorar a sua remuneração com o passar do tempo. Em geral, é possível subir de cargo, de empresa ou se especializar para ganhar mais. Esse profissional pode vir a ganhar até **R\$3.290,00**.

A média salarial para quem atua na área do meio ambiente, em nível técnico, é de **R\$2.482,00**. Uma opção para quem quer se desenvolver na carreira é continuar os estudos com um curso de nível superior.

Nesse caso, existem muitas opções para quem já tem o técnico em meio ambiente. Entre as alternativas, estão **Engenharia Ambiental, Engenharia Florestal, Geologia, Ciências Biológicas, Geografia, Agronomia** etc.

Agora que você já sabe o que faz um técnico de meio ambiente, precisa buscar o seu diploma em uma escola que ofereça diferenciais no mercado. Para isso, procure uma instituição de ensino que garanta **conhecimentos teóricos e práticos**, com foco em uma formação completa e especializada.

Quer fazer um curso técnico em meio ambiente conceituado? Então, não deixe de conhecer a [opção que a Escola São Pelegrino](#) oferece para você!

