



Marta Catarina Ferreira

Engenheira do Ambiente | N° Cédula Profissional.º 73829

01. Que razões a levaram a optar por um curso de Engenharia?

Engenharia é uma área bastante abrangente. Uma engenheira cria técnicas, desenvolve projetos, produtos e equipamentos, dirige e coordena trabalhos/pessoas/equipas e procura, sempre, trabalhar em tecnologias e processos mais eficientes e menos agressivos para o meio ambiente, garantindo a eficiência dos recursos e eficácia no decorrer de todos os processos. Por todos estes motivos, foi e continua a ser o curso que mais me despertou interesse.

02. Evidencie uma situação, enquanto engenheira, que tenha sido impactante na sua profissão e na sociedade.

Acompanho a implementação e manutenção de medidas compensatórias resultantes de estudos de impacto ambiental e é extremamente importante para o território ver as ações implementadas no terreno e as melhorias de condições que se criaram para a fauna/flora e pessoas/habitantes.

03. Quais os principais desafios que encontra diariamente na sua profissão?

Garantir que trabalho e desenvolvo diariamente projetos que recorrem a tecnologias e processos mais eficientes e menos agressivos para o meio ambiente, assegurar a eficiência dos recursos naturais, a gradual diminuição da pegada de carbono e a sustentabilidade da organização onde trabalho.

Ainda são poucas as coordenações técnicas entregues às Engenheiras, mas espero que no futuro próximo essa situação tende a equilibrar.

04. Como motivaria uma jovem a optar pela profissão de Engenheira?

Uma engenheira tem possibilidade em trabalhar em diversos ramos, podendo impactar todas as áreas e o futuro, trazendo sensibilidade, organização e eficiência, às instituições. Há futuro onde há engenheiras.

O desenvolvimento sustentável das organizações é uma preocupação global, Engenharia do Ambiente é sem dúvida a área mais adequada e preparada para as necessidades atuais e futuras do mercado de trabalho.