



Luisa Gouveia

Licenciada em Engenharia Agrónómica – Ramo Fitotecnia (janeiro 1993, Instituto Superior de Agronomia/Universidade Técnica de Lisboa)



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

As principais razões foram: o gosto pela matemática e pela química no ensino secundário; o interesse pela abordagem prática da profissão do engenheiro e o querer obter competências para a resolução de problemas e capacidade crítica para continuar a aprender ao longo da minha vida profissional.

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

Ter sido nomeada para fazer parte da comissão de acompanhamento da obra de um projeto importante para a Região Autónoma da Madeira, que foi o projeto de ampliação e remodelação da estação de tratamento de resíduos sólidos da Meia Serra. Foi uma experiência que me ajudou a crescer profissionalmente na medida em que proporcionou trabalhar com colegas de especialidades e competências distintas.

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

Os principais desafios diários na minha profissão são: a coordenação da equipa de colaboradores, de modo a manter a motivação da equipa e promover a resolução de problemas mantendo um ambiente de trabalho saudável e o equilíbrio entre a vida profissional e a pessoal, no sentido de não ocorrer impactos menos desejáveis em cada uma delas.

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

Dando a conhecer histórias inspiradoras de engenheiras bem-sucedidas no sentido de mostrar que a engenharia é uma carreira gratificante. Também, incentivaria a jovem a explorar vídeos sobre projetos de engenharia, no sentido de lhe demonstrar como a engenharia é aplicada em diferentes áreas, levando-a a identificar-se com alguma dessas áreas.