



Vaga em aberto para o cargo de **Técnico/a de Projeto** nas áreas de Engenharia Florestal, Ambiental ou Ciências dos Recursos Naturais / áreas afins.

"O [SerQ - Centro de Inovação e Competências da Floresta](#) está à procura de um **Técnico/a de Projeto** apaixonado/a por gestão sustentável, com mestrado ou equivalente em Engenharia Florestal, Engenharia do Ambiente ou Ciências dos Recursos Naturais, ou em áreas afins. Esta vaga insere-se no âmbito do Projeto **Sustain4est**: Desenvolvimento de Ferramenta de Quantificação de Pegada Ambiental e Pegada de Carbono (ver mais em doc. anexo)

Procuramos alguém com experiência em Gestão Florestal, com conhecimento das certificações florestais (PEFC e FSC) e valorizamos a familiaridade com os conceitos de Avaliação de Ciclo de Vida (*LCA - Life Cycle Assessment*) e Pegada de Carbono.

**O que procuramos:**

- Experiência comprovada nas áreas de gestão florestal, dos recursos naturais, ciências do ambiente;
- Conhecimento sobre certificações florestais e diretrizes ambientais;
- Capacidade de análise de dados, estatísticas e escrita científica;
- Fluência em português e inglês;
- Domínio avançado do Excel e ferramentas Office;
- Disponibilidade para viagens nacionais.

Junte-se a nós e envie o seu CV, certificados de habilitações, carta de motivação e outros documentos que considerar necessários para o e-mail: [serq@serq.pt](mailto:serq@serq.pt)

**ATENÇÃO:** Candidaturas até: **21 jan. 2025**

 **Saiba mais em:** <https://www.serq.pt/oportunidades/vaga-para-tecnicoa-de-projeto/https://lnkd.in/dYvUAg8R>"

(+351) 274 608 626

SerQ - Centro de Inovação e Competências da Floresta - Associação

Rua J, N<sup>o</sup>9, Zona Industrial da Sertã

6100-711 Sertã,

[www.serq.pt](http://www.serq.pt)

# Estamos a RECRUTAR

1 vaga

mestrado ou equivalente em:

- engenharia florestal
- engenharia do ambiente
- ciências dos recursos naturais ou áreas afins

no âmbito do projeto  
**Sustain4est**

-  
candidaturas até: 21 jan. 2025  
para: [serq@serq.pt](mailto:serq@serq.pt)



## Sustain4est

### **“Desenvolvimento de Ferramenta de Quantificação da Pegada Ambiental e Pegada de Carbono”**

que visa o desenvolvimento de uma ferramenta de monitorização e cálculo da pegada ambiental e pegada de carbono de produtos provenientes de povoamentos florestais e de operações de gestão florestal.

**O SerQ abre concurso para a contratação de um(a) Técnico(a) de Projeto.**

#engenhariaflorestal #engenhariadoambiente #recursosnaturais

saiba mais:

[www.serq.com](http://www.serq.com)

