

# ESTGA

**ESCOLA SUPERIOR DE TECNOLOGIA  
E GESTÃO DE ÁGUEDA**

**CURSOS TÉCNICOS SUPERIORES  
PROFISSIONAIS  
TECNOLOGIA MECÂNICA**



**EU  
ESCOLHO  
A UA.**

## TECNOLOGIA MECÂNICA

O Curso Técnico Superior Profissional em Tecnologia Mecânica forma profissionais aptos a exercer funções técnicas associadas ao processo de fabrico na indústria metalomecânica, nas suas diferentes etapas: elaborar projetos de construção mecânica, definir e implementar processos de fabrico, coordenar atividades de fabrico e organizar a produção.

### Atividades Principais

- Projetar produtos, ferramentas e equipamentos.
- Implementar os processos de fabrico associados à produção de peças e componentes.
- Coordenar atividades de fabrico de peças e componentes.
- Planear e gerir a produção de acordo com os processos de fabrico e sequências operatórias adequadas à produção de produtos.

### Saídas profissionais

Técnico Superior de Tecnologia Mecânica.

**Regime letivo:** Pós-laboral.



[www.ua.pt/estga/](http://www.ua.pt/estga/)

[\(+351\) 234 611 500](tel:+351234611500)

[estga.geral@ua.pt](mailto:estga.geral@ua.pt)

[www.facebook.com/estga.ua](https://www.facebook.com/estga.ua)

Coordenadas  
40°34'28,78"N  
8°26'32,22"W

**Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Águeda**  
Rua Comandante Pinho e Freitas, nº 28  
3750 – 127 Águeda