



Escola Superior de Tecnologia
e Gestão de Viseu
*A melhor Escola para os
melhores Alunos*



Início | Escola ▼ | Estudar ▼ | Ligação ao Exterior ▼ | Investigação ▼ | Internacional ▼ | Viver ESTGViseu ▼ | | | Pesquisar...

Laboratório de Biologia de
Ambiente

Laboratório de Controlo Analítico
e Qualidade

Laboratório de Monitorização e
Controlo Ambiental

Laboratório de SIG, Detecção
Remota e Modelação Ambiental

[Página Principal](#) | [Escola](#) | [Instalações](#) | [Instalações Pedagógicas](#) | [Laboratórios](#) | [Dep. Ambiente](#)
Laboratório de SIG, Detecção Remota e Modelação Ambiental

Laboratório de SIG, Detecção Remota e Modelação Ambiental

O SIGDREMA é um espaço com equipamentos informáticos que tem como principal objetivo a aplicação dos sistemas de informação geográfica, a utilização de técnicas topográficas GPS (*Global Positioning System*), fotogramétricas (detecção remota) e cartográficas, como ferramenta de apoio pedagógico no âmbito do ensino prático e laboratorial das unidades curriculares de Cartografia e Sistemas de Informação Geográfica e Análise de Dados e Modelação Ambiental. Também permite apoio à realização de trabalhos de projeto e de dissertação.

Oferta Formativa

[Licenciaturas](#)
[Mestrados](#)
[CTeSP](#)
[Pós-Graduações](#)
[Erasmus Students](#)
[Disciplinas Isoladas](#)
[Outras Formações](#)



Candidaturas

Departamentos/Área

Serviços Académicos

Serviços Informática

Biblioteca

Redes Sociais Facebook e Google+

ESTGV no Facebook

ESTGV no



[Início](#) | [Escola](#) | [Estudar](#) | [Ligação ao Exterior](#) | [Investigação](#) | [Internacional](#) | [Viver ESTGViseu](#)

[C o n t a c t o s](#) ▼

