

## Ficha de Inscrição

Nome : \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Entidade: \_\_\_\_\_

Morada: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Código Postal: \_\_\_\_\_

Tel: \_\_\_\_\_ Telm: \_\_\_\_\_

mail: \_\_\_\_\_

Nif: \_\_\_\_\_

## Custo/Condições

Associado	140,00€
Não Associado	180,00€
Data limite de Inscrição	19 de Junho

O nº limite de inscrições é 15. O formando deve enviar um comprovativo de estar abrangido por um seguro de trabalho durante o curso, caso contrário o valor da inscrição será acrescido de 30,00€. A inscrição só será efectivamente concretizada após o respectivo pagamento. A Organização pode cancelar a realização de algum curso caso não haja inscrições em número suficiente até 5 dias antes da data prevista. Pagamento: o pagamento deve ser realizado através de transferência bancária para: 0033 0000 4537 2672 1800 5

## Fórum Florestal—Estrutura Federativa da Floresta Portuguesa

O Fórum Florestal - Estrutura Federativa da Floresta Portuguesa, criada em Dezembro de 2008, é uma entidade sem fins lucrativos que integra 49 Organizações de Produtores Florestais numa lógica de cooperação da rede profissional e empreendedora de apoio aos proprietários florestais a nível Nacional. O Fórum Florestal afirma-se no sector como “o parceiro que a floresta precisa”, cujos objectivos passam:

- dinamização e incentivo à Gestão Florestal Sustentável e à defesa da Floresta Nacional;
- a prestação de apoio técnico aos associados e produtores florestais

A Associação Agro - Florestal das Terras de Barroso foi criada, há cerca de 9 anos, tendo presente a problemática do Mundo Rural, estabelecendo como principal objectivo a defesa e desenvolvimento dos interesses agrícolas, florestais e ambientais, comuns, dos seus associados, intervindo nos concelhos de Montalegre, Boticas, Chaves, Valpaços, Murça, Vila Pouca de Aguiar, Cabeceiras de Basto, Vieira do Minho, Ribeira de Pena, Fafe, Celorico de Basto e Mondim de Basto.

Fórum Florestal - Estrutura Federativa da Floresta Portuguesa

Complexo Multiserviços, Estrada de Manique, nº 1830  
Alcoitão 2645-550 Alcabideche

Email: [geral@forumflorestal.com](mailto:geral@forumflorestal.com)

Telm: 968 625 513; FAX: 214 604 242



FORUM FLORESTAL

ESTRUTURA FEDERATIVA DA FLORESTA PORTUGUES

## Curso de Geomática Agro-Florestal - SIG e GPS

Vila Real, 25 a 27 de Junho de 2009

Escola E,B 2-3 Diogo Cão, Rua Dr. Manuel Cardona Vila Real

Parceiros:



Entidade Acreditada:



As inscrições devem ser enviadas para:

[Catarina.brandao@forumflorestal.com](mailto:Catarina.brandao@forumflorestal.com)

# Curso de Geomática Agro-Florestal - SIG e GPS

O objectivo deste curso é contribuir para a melhoria dos recursos humanos afectos ao trabalho agrícola e florestal, nomeadamente pela utilização de novas técnicas e recursos a semelhança do que acontece em muitas áreas de aplicação dos SIG (Sistemas de Informação Geográfica).

É nossa pretensão, através do uso dos nossos conhecimentos e experiência, criar uma proposta de formação para

**Público—alvo:** técnicos com interesse em aprender a utilizar os SIG e GPS, tendo como pré-requisito interesse pela área dos Sistemas de Informação Geográficos e GPS e conhecimentos de informática na óptica do utilizador.

## Objectivo:

Este curso permite a aquisição de competências nas áreas de recolha, via GPS, processamento, análise e representação de informação geográfica.

**No final do curso, os formandos ficarão aptos a:**

- Visualizar dados geográficos e tabulares
- Georeferenciar dados espaciais
- Inquirir elementos utilizando expressões lógicas
- Encontrar elementos utilizando relações espaciais
- Editar dados espaciais
- Importar elementos para uma geodatabase
- Criar novas classes de elementos
- Associar tabelas através de joins e relações
- Produzir mapas, relatórios e gráficos
- Conhecer as características do sistema GPS
- Conhecer as Operações Básicas do Receptor GPS
- Saber utilizar GPS e Mapas em conjunto

## Conteúdo Programático

### 1. Sistemas de Informação Geográfica

- 1.1 Introdução aos SIG
- 1.2 Conceitos e definições
- 1.3 Tipo e representação de dados geográficos
- 1.4 Manipulação e Edição de dados geográficos
- 1.5 Produção cartográfica

### 2. Sistema de Posicionamento Global

#### (GPS)

- 2.1 Introdução ao GPS
- 2.2 Conceitos e definições

O curso de formação proposto terá a duração de **16 horas, em horário pós laboral**, (Segunda, Quarta e Sexta-feira, das 19h às 23h e ao Sábado das 09h às 13h).

### Formadores Principais:

*Eng.º Marco Magalhães*

*Eng.º Pedro Ferreira*

Promotor:



Parceiro:



Entidade Acreditada:

