

Ficha de Inscrição

Nome : _____

Entidade: _____

Morada: _____

Código Postal: _____

Tel: _____ Telm: _____

mail: _____

Nif: _____

Custo/Condições

Associado	35,00 €
Não Associado	50,00 €
Data limite de Inscrição	22 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 contrario 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

As inscrições devem ser enviadas para:

Catarina.brandao@forumflorestal.com

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 representa 49 OPF 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
- elemento de ligação ao Mercado e às instituições públicas e de investigação.

TerraGes: A TerraGes é uma empresa que fornece uma vasta gama de equipamentos utilizados na gestão dos recursos naturais, quer na realização de inventário florestal, na avaliação da qualidade do material lenhoso, no levantamento cadastral por GPS de precisão submétrica e posterior elaboração de cartografia digital, quer na recolha de dados em ambientes móveis, passando pelos sistemas de informação geográfica e pelo fornecimento de computadores de campo de elevada robustez.

Fórum Florestal – Estrutura Federativa da Floresta Portuguesa

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

Email: geral@forumflorestal.com

Telm: 968 625 513; FAX: 214 604 242



Curso: Inventariação de Recursos Florestais e Recolha de Dados Geográficos através de GPS Submétrico

Arouca,
30 de Junho de 2009

Co-organizador: 

Parceiro:



Entidade—Acreditada:



Curso: Inventariação de Recursos Florestais e Recolha de Dados Geográficos através de GPS Submétrico

Este curso tem como objectivo a correcta utilização de instrumentos de campo de dendrometria e inventário florestal bem como de ferramentas GPS de precisão submétrica. Visa a iniciação à utilização destas novas tecnologias e ao melhoramento e aperfeiçoamento das técnicas para tirar melhor partido desta ferramentas. O curso pretende dotar os formandos de conhecimentos aprofundados acerca da realização de inventário florestal associado à utilização de software específico, para além de integrar a sua realização com o levantamento cadastral de povoaamentos florestais e posteriormente elaboração da cartografia digital para criar por exemplo mapas de utilização do solo.

Objectivo:

No final dos cursos os formandos deverão ter adquirido uma aprendizagem da utilização de equipamentos dendrométricos e sistemas GPS de precisão submétrica.

Público—alvo: Técnicos Florestais de Organizações Florestais (OPF) e Técnicos de instituições publicas ou privadas que necessitam de realizar inventário florestal e levantamento cadastral por GPS de precisão submétrica .

Formadores Principais:

Pedro Fernandes Eng.º Florestal (PF)

Pedro Manuel Eng.º Informático (PM)

Maria Lemos Eng.ª Florestal (ML)



Programa

Dia 30 de Junho de 2009

9h30 Recepção dos formandos

10 h Utilização do Hipsómetro Vertex IV (ML)

11 h Utilização do Vertex Laser (ML)

11h30 Utilização da Suta Digital (ML)

12h Criação de Parâmetros de Medição no Software de Inventário Florestal (PM)

13h Almoço livre

14h Recolha de Dados em PDA através de Software de Inventário Florestal (PM)

15h Transferência de Dados de PDA para Desktop PC (PM)

16h Levantamento GPS em Pós-Processamento (PF)

17h Levantamento GPS em Tempo Real (PF)

18h Transferência de Dados de Campo GPS para Desktop PC (PF)

18h30 Correção com Estações de Referência dos Dados de GPS em Pós-Processamento (PF)

Promotor:



Co-Organizador:



Parceiro:

