

## OFICINA DE CONSTRUÇÃO EM TERRA CRUA

Beja, 2008

### ORGANIZAÇÃO E INSCRIÇÃO

#### Coordenação:

- Eng.º Pedro Lança, pedro.lanca@estig.ipbeja.pt  
(Escola Superior de Tecnologia e Gestão /  
Centro da Terra)
- Dr.ª Sofia Soares, soafia.soares@estig.ipbeja.pt  
(Escola Superior de Tecnologia e Gestão)

#### Datas e Local:

**21 de Junho de 2008** em Beja, nas instalações da  
Escola Superior de Tecnologia e Gestão.

#### Pré-inscrições:

É obrigatória a pré-inscrição na oficina, que  
consiste em entregar no secretariado o formulário  
próprio.

#### Inscrições:

Após a apreciação das candidaturas, de número  
limitado, é feita a lista com os candidatos. Esta lista  
será afixada nas instalações da ESTIG e enviada  
para todos os candidatos para a morada/ endereço  
de correio electrónico indicado no formulário de  
pré-inscrição.

O custo da inscrição é de 60 € e de 50 € para não  
sócios e para sócios do Centro da Terra,  
respectivamente.

#### Custo da Oficina:

O custo total da oficina é o valor da inscrição e dará  
direito ao almoço volante.

#### Secretariado:

Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Beja  
D<sup>ª</sup> Conceição Valente e D<sup>ª</sup> Elisabete Simenta  
Rua D. Afonso III, n.º 1 e 3  
7800-050 BEJA  
**TEL: +351 284311543/0**  
**FAX: +351 284311542**  
[sao.valente@estig.ipbeja.pt](mailto:sao.valente@estig.ipbeja.pt)



ESCOLA SUPERIOR DE TECNOLOGIA E GESTÃO  
■ INSTITUTO POLITÉCNICO DE BEJA ■

**CENTROTERRA**

## OFICINA DE CONSTRUÇÃO EM TERRA CRUA

Beja, 2008

**ESCOLA SUPERIOR DE TECNOLOGIA E  
GESTÃO de BEJA**

**CENTRO DA TERRA**

Associação para o estudo, documentação e  
difusão da construção em terra

## **OBJECTIVOS**

Adquirir conhecimentos sobre os principais tipos de construção em terra crua e ensaios possíveis de realizar, com o objectivo de recuperar e actualizar as potencialidades deste material para a construção.

## **DESTINATÁRIOS**

Interessados na construção em terra crua e especialistas que pretendam desenvolver ou ampliar o seu conhecimento na área, como construtores, engenheiros e engenheiros técnicos civis, arquitectos, arqueólogos e ambientalistas.

## **HORÁRIO**

A oficina irá funcionar no dia indicado, das 9.00 às 19.00 nas instalações da ESTIG, em Beja.

## **SELECÇÃO DOS CANDIDATOS**

O critério de selecção será a ordem de pré-inscrição.

## **NÚMERO DE VAGAS**

O número de vagas é de 15.

## **DATAS LIMITE**

Pré-inscrições: **de 6 a 13 de Junho**

Inscrições: **13 a 18 de Junho**

## **PROGRAMA**

### **1. MÓDULO TEÓRICO-PRÁTICO (MANHÃ)**

9.00h - Recepção dos participantes.

9.30h – Construção em terra crua: tipologias construtivas.

10.30h - A importância da caracterização e do conhecimento dos solos na construção em terra crua (inclui a execução de ensaios laboratoriais pelos participantes).

12.00h - Melhoria do comportamento dos solos (inclui a execução de ensaios laboratoriais participantes).

### **PAUSA PARA ALMOÇO TRADICIONAL**

### **2. MÓDULO PRÁTICO (TARDE)**

15.00h - Construção de taipa, adobe e BTC.

17.00h - Aplicação de revestimentos tradicionais e de endurecedores de superfície.

18.00h – Ensaio em revestimentos.

**Esta oficina é organizada pelo Departamento de Engenharia Civil da Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Beja em colaboração com a associação CENTRO DA TERRA.**