



Universidade do Minho

Escola de Engenharia

Pedro Correia Pereira da Silva

**Análise do Comportamento Térmico de
Construções não Convencionais através de
Simulação em VisualDOE**

Tese de Mestrado em Engenharia Civil – Ramo de Processos
e Gestão da Construção

Trabalho efectuado sob a orientação do
Professor Luís Manuel Bragança de Miranda e Lopes
Professora Maria Manuela de Oliveira Guedes de
Almeida

DECLARAÇÃO

Nome

Pedro Correia Pereira da Silva

Endereço electrónico: psilva@civil.uminho.pt Telefone: 225029712 / 962702074

Número do Bilhete de Identidade: 11472760

Título dissertação /tese

Análise do Comportamento Térmico de Construções não Convencionais através de Simulação em VisualDOE

Orientador(es):

Professor Luís Manuel Bragança de Miranda e Lopes, Professora Maria Manuela de Oliveira Guedes de Almeida

_____ Ano de conclusão: 2006

Designação do Mestrado ou do Ramo de Conhecimento do Doutoramento:

Mestrado em Engenharia Civil

É AUTORIZADA A REPRODUÇÃO INTEGRAL DESTA TESE/TRABALHO APENAS PARA EFEITOS DE INVESTIGAÇÃO, MEDIANTE DECLARAÇÃO ESCRITA DO INTERESSADO, QUE A TAL SE COMPROMETE;

Universidade do Minho, 05/01/2006

Assinatura: _____