

FICHA DE INSCRIÇÃO

CURSO SOBRE PLANEAR PARA IMPLEMENTAR E CERTIFICAR A SUSTENTABILIDADE NA CONSTRUÇÃO (LIDERA)

Lisboa,
30 de Maio de 2017



Nome completo: _____

Título: _____

Tel: _____ Tlm: _____

e-mail: _____

Residência: _____

Localidade: _____

CP: _____ NIF: _____

Naturalidade: _____

Nacionalidade: _____

Data Nascimento: _____ BI/CC: _____

Local Emissão: _____ Data Emissão: _____

Empresa: _____

Endereço: _____

Localidade: _____

CP: _____ NIF: _____

Tel: _____ Fax: _____

Recibo em nome de: _____

Tomou conhecimento do curso através de:

Ingénium Jornal Mailing Internet

e-mail Outro _____

Data: ____/____/____

Assinatura: _____

Se não está interessado em receber informações sobre as Ações de Formação desenvolvidas na FUNDEC, queira assinalar com X.

ORGANIZAÇÃO E INSCRIÇÃO

Local e Horário:

O curso terá lugar no Instituto Superior Técnico, Departamento de Engenharia Civil, Arquitetura e Georrecursos, Sala V1.03 (Piso 1), das 9h00 às 18h00 .

Inscrições:

O pagamento da inscrição deverá ser efetuado antes do início do curso, por transferência bancária, IBAN: PT50 0035 0373 0001 0891 53017, ou por cheque emitido à ordem da FUNDEC e enviado para: FUNDEC - IST - DECivil, Av. Rovisco Pais, 1049-001 Lisboa.

Certificado:

Os participantes que frequentem o curso recebem um Certificado de Frequência de Formação Profissional. O curso assegura 2 créditos para o programa de acreditação de assessores do sistema LiderA.

Custo da Inscrição:

150,00 € + IVA 23% (184,50€)

O participante que pretende cancelar a inscrição no curso, deverá comunicar a sua pretensão à FUNDEC (por Fax ou e-mail), com a antecedência mínima de 48 horas, sob pena de pagamento de 50% do valor da inscrição.

Curso inclui:

Documentação, coffe-breaks e acesso ao modelo de cálculo da sustentabilidade do LiderA. Recomenda-se que os participantes disponham de computador portátil para utilizarem a folha de cálculo e avaliação do LiderA no desenvolvimento do plano que aplica as orientações do curso.

Secretariado:

FUNDEC - Fernanda Correia / Vanessa Silva

Tel.: (+351) 218 418 042

Fax: (+351) 218 418 193

e-mail: fundec@tecnico.ulisboa.pt

<http://www.fundec.pt/>



DECIVIL
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA
CIVIL, ARQUITETURA E GEORRECURSOS



CURSO

PLANEAR PARA IMPLEMENTAR E CERTIFICAR A SUSTENTABILIDADE NA CONSTRUÇÃO (LIDERA)

Lisboa, 30 de Maio de 2017

Hotel Vila Galé Alcabora
Avaliação de Posicionamento do Desempenho Ambiental
Relatório LiderA®
Novembro 2012

Belas Clube de Campo

Loteamento que procura a sustentabilidade

Relatório LiderA®

Janeiro 2012



www.lidera.info



FUNDEC - IST - DECivil - Av. Rovisco Pais - 1049-001 LISBOA - PORTUGAL
Tel.: (+351) 218 418 042 | Fax: (+351) 218 418 193 | Cont. Nº 508 122 996
e-mail: fundec@tecnico.ulisboa.pt | www.fundec.pt

CURSO PLANEAR PARA IMPLEMENTAR E CERTIFICAR A SUSTENTABILIDADE NA CONSTRUÇÃO (LIDERA)



INSTITUTO SUPERIOR TÉCNICO
Lisboa, 30 de Maio de 2017

ENQUADRAMENTO

Nos últimos anos a sustentabilidade tem surgido como um dos aspetos a considerar não turismo, habitação e escritórios.

Os sistemas de avaliação e certificação da sustentabilidade como LiderA, BREEAM ou LEED tem vindo a ser utilizado por múltiplos promotores, projetistas, gestores privados e organismos públicos, nos empreendimentos para o desenvolvimento e certificação da sustentabilidade da construção e operação de forma eficiente.

Um dos pontos essenciais é a adequada seleção das soluções que permitam criar valor com a sustentabilidade, sendo fundamental assegurar o desenvolvimento de um plano para a sua implementação e certificação que permita ser eficiente no nível de sustentabilidade, custo e na criação de valor adotado. A excelência não se atinge por acaso ou por improvisado, a execução de um plano integrado e equilibrado para a sustentabilidade pode ser decisivo.

OBJETIVOS

O curso tem em vista apresentar as melhores práticas para selecionar de forma integrada e eficiente as medidas estruturais a implementar para a procura da sustentabilidade e sua certificação da construção.

Pretende-se que no final os participantes sejam capazes de (1) identificar as soluções mais promissoras a considerar para implementar a sustentabilidade e (2) desenvolver um plano estrutural para implementar e certificar a sustentabilidade na construção nova e reabilitação de unidades turísticas, habitações e escritórios.

DESTINATÁRIOS

Proprietários, promotores, projetistas, gestores e profissionais de arquitetura, engenharia civil, ambiente e mecânica, entre outros que pretendam planear a implementação e certificação da sustentabilidade na construção nova e reabilitação de forma eficiente.

ORGANIZAÇÃO DO CURSO

O programa inicia-se com a apresentação das principais critérios a considerar na procura da sustentabilidade, detalha depois os diferentes modos de identificar as soluções a adotar e para as diferentes áreas formas de selecionar as estratégias e medidas a adotar apresentando exemplos de casos. O curso termina com a estruturação do plano. Ao longo do curso são apresentados exemplos no turismo, habitação e escritórios.

30 de Maio de 2017

PROGRAMA

09h00 – 09h15	Receção dos participantes. Abertura da Sessão e Apresentação dos Objetivos do Curso.
09h15 – 10h00	A sustentabilidade na construção, sistemas de certificação da sustentabilidade: BREEAM, LEED e LiderA. Como LiderA permite suportar a procura de sustentabilidade no LEED e BREEAM.
10h00-11:00	Principais etapas para implementar a sustentabilidade na construção. Análise de caso de Reabilitação e Nova Construção.
11h00 – 11h20	Intervalo para café
11h20 –12h00	Integração local, como selecionar estratégias e medidas a implementar.
12h00 –13h00	Energia e carbono, como selecionar estratégias e medidas a implementar.
13h00 – 14h30	Intervalo para almoço.
14h30 – 15h15	Materiais e água, como selecionar estratégias e medidas a implementar.
15h15 – 16h00	Conforto, flexibilidade e vivências sócio económicas como selecionar estratégias e medidas a implementar.



30 de Maio de 2017

16h00– 16h20	Intervalo para café.
16h20 – 17h00	Custos e Desempenho no Ciclo de Vida, como selecionar estratégias e medidas a implementar para criar valor no turismo, habitação e serviços.
17h00-17h45	Desenvolver o plano de implementação da sustentabilidade e certificação. Momentos essenciais de controlo e gestão. Promoção e marketing .
17h45-18h00	Conclusão – Implementar e certificar.

FORMADOR

Prof. Manuel Duarte Pinheiro, é Licenciado em Engenharia do Ambiente pela FCT/UNL (1985), Doutorado com a tese sobre Sistemas de Gestão Ambiental para a Construção Sustentável. É Professor do Departamento de Engenharia Civil, Arquitetura e Georrecursos do IST, onde é responsável por disciplinas de Impactes Ambientais, Gestão Ambiental e Sustentabilidade.

Tem desenvolvido múltiplas abordagens inovadoras e práticas, incluindo o sistema de avaliação e certificação da construção sustentável para aplicação a nível nacional, denominado de LiderA – Sistema de Avaliação da Sustentabilidade.

Apoiou e desenvolveu soluções para a procura de sustentabilidade em unidades turísticas, residenciais e escritórios (projeto, construção e reabilitação). Efetuou centenas de estudos ambientais e várias dezenas de certificações pelo sistema LiderA.

É autor de várias publicações, entre as quais se encontram o livro sobre ambiente e construção sustentável (2006) publicado pela Agência Portuguesa do Ambiente, o Manual para projetar com sustentabilidade segundo o LiderA (2010) e o livro sobre imobiliário sustentável (2014) publicado pela vida imobiliária.