



SEMINÁRIO:

# ECOEFIÊNCIA DO ESPAÇO PÚBLICO EM ANGOLA

.....  
RUMO À EFICIÊNCIA E BOAS PRÁTICAS  
NO ESPAÇO URBANO  
.....

28 e 29 de Março 2012  
Lisboa

ORGANIZAÇÃO

**arquitecturas**  
o jornal de negócios das cidades

UMA PUBLICAÇÃO

grupo  
**aboutmedia**  
antecipamos o futuro

SEMINÁRIO:

## ECOEFIÊNCIA DO ESPAÇO PÚBLICO EM ANGOLA

### O QUE É

O **Seminário: Ecoeficiência do Espaço Público em Angola** surge numa altura em que **Angola consolida as suas opções e as suas estratégias de intervenção no espaço urbano** ao nível do planeamento, da edificação e do ambiente urbano ao mesmo tempo em que as **estratégias de internacionalização ganham terreno no contexto empresarial português**.

Baseado em modelos comprovados e na experiência irrefutável dos seus oradores, este Seminário permitirá aos seus participantes, por um lado, adquirir **noções estruturais para as decisões que há a tomar no que toca à expansão de actividade no terreno angolano** e, por outro, **conhecer as principais questões que se colocam à actuação**

**no âmbito do Espaço Público em Angola**, ao nível da eficiência e da optimização de custos aplicados à arquitectura, à mobilidade, aos espaços verdes e à gestão de resíduos em meio urbano.

No **Seminário: Ecoeficiência do Espaço Público em Angola** serão apresentadas as **melhores opções e as soluções mais bem adaptadas à realidade angolana** por peritos com provas dadas em Portugal, em Angola ou num contexto internacional de máxima relevância para a desejável conquista da Ecoeficiência do Espaço Público em Angola.

### ADQUIRIR

**NOÇÕES ESTRUTURAIS PARA A GESTÃO E DECISÃO NO ÂMBITO DO ESPAÇO PÚBLICO, AO NÍVEL:**

- DA ECOLOGIA;
- DA EFICIÊNCIA;
- DA OPTIMIZAÇÃO DE CUSTOS APLICADOS:
  - À ARQUITECTURA;
  - À MOBILIDADE;
  - AOS ESPAÇOS VERDES;
  - À GESTÃO DE RESÍDUOS EM MEIO URBANO;

## QUEM DEVE ASSISTIR

PROFISSIONAIS QUE TRABALHEM OU AMBICIONEM TRABALHAR NO ESPAÇO PÚBLICO ANGOLANO, NAS ÁREAS DE:

- Engenharia
- Arquitectura
- Urbanismo
- Transportes e Mobilidade
- Consultoria
- Gestão

## PORQUÊ PARTICIPAR

- Compreender a realidade angolana;
- Beneficiar da experiência dos maiores especialistas do planeamento urbano;
- Conhecer as melhores ferramentas, técnicas e soluções ao nível do projecto e da construção arquitectónica;
- Contactar com as metodologias mais eficazes da gestão das várias áreas do espaço urbano;
- Saber como aliar a sustentabilidade aos custos reduzidos na habitação;
- Compreender como pode ser optimizada a eficiência energética na iluminação e climatização públicas;
- Analisar possíveis resoluções para problemática da mobilidade urbana e da sua relação com o planeamento;
- Familiarizar-se com os mais recentes sistemas de gestão de resíduos urbanos;
- Assimilar as relações existentes ente as questões ambientais em meio urbano e o planeamento e construção do edificado e dos espaços verdes;
- Aprender os principais conceitos diferenciadores no projecto de espaços verdes;
- Interiorizar a importância de uma gestão sustentável dos espaços verdes contactando com os sistemas concebidos para a eficiência da sua manutenção.

28 Março

## EFICIÊNCIA E SUSTENTABILIDADE: DO EDIFÍCIO À CIDADE

- 09h00 **Recepção dos participantes**
- 09h30 **Abertura Oficial**  
**Pedro Afonso de Paulo**, Secretário de Estado do Ambiente e do Ordenamento do Território de Portugal \*  
**José Marcos Barrica**, Embaixador de Angola em Portugal \*  
**Luís Mira Amaral**, Presidente da Comissão Executiva, Banco BIC  
**João Belo**, Director, Grupo About Media
- 10h00 **Considerações Iniciais**
- 10h30 **Eco-Urbanismo**  
**Nuno Leónidas**, Director-Geral e Sócio Fundador, Nuno Leónidas - Arquitectos Associados,Lda
- 11h45 **Coffee Break**
- 12h00 **Eficiência Energética nos edifícios e espaços públicos**  
**Alberto Van Zeller**, Administrador, Indal
- 13h15 **Almoço**
- 14h45 **Arquitectura Bioclimática**  
**Manuel Correia Guedes**, Coordenador do Núcleo de Investigação de Arquitectura, Departamento de Engenharia Civil e Arquitectura, IST
- 16h15 **Coffee Break**
- 16h30 **Arquitectura Sustentável de Baixo Custo**  
**Hélder Santos**, Administrador, Jular
- 18h45 **Encerramento**

\*A Confirmar

\*Sujeito a alterações

29 Março

## MOBILIDADE E RECOLHA DE RESÍDUOS PARA A QUALIDADE DE VIDA NO TERRITÓRIO URBANO

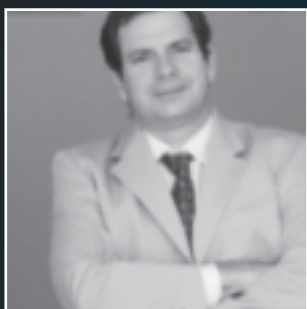
- 09h30 **Considerações Iniciais**  
**Jorge Coelho**, Presidente-Executivo, Mota Engil\*
- 10h00 **Mobilidade Sustentável**  
**André Remédio**, Sócio-Gerente, Engimind
- 11h15 **Coffee Break**
- 11h30 **Higiene Urbana e Optimização de Custos na Recolha de Resíduos**  
**Carlos Afonso Teixeira**, Investigador, UTAD – Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro
- 12h45 **Almoço**

## PROJECTO E GESTÃO DOS ESPAÇOS VERDES

- 14h30 **Considerações Iniciais**  
**António Gameiro**, Bastonário, Ordem dos Arquitectos de Angola\*
- 15h00 **Projecto Espaços Verdes**  
**João Nunes**, Fundador, PROAP – Estudos e Projectos de Arquitectura Paisagista, Lda
- 16h15 **Coffee Break**
- 16h30 **Gestão de Espaços Verdes**  
**Luís Santos Pereira**, Administrador, Vibeiras
- 17h45 **Encerramento**

\*Sujeito a alterações

## ORADORES . . . . .



### **ALBERTO VAN ZELLER**

**Director Geral, Indal**

Secretário da Assembleia Geral do Centro Português de Iluminação (CPI)  
Um dos principais responsáveis pelo Documento de Referência para a Eficiência Energética na Iluminação Pública. O Grupo INDAL é actualmente um dos maiores grupos empresariais de Iluminação melhor posicionado em vários países, destacando-se de entre os melhores da Europa no campo da Iluminação Profissional e Técnica. Fundado em 1950, o Grupo INDAL tem percorrido um caminho de sucesso, estando actualmente presente em mais de 53 países dos 5 continentes.

### **ANDRÉ REMÉDIO**

**Sócio-Gerente, Engimind, Consultores de Engenharia e Planeamento, Lda.**

Licenciado em Engenharia Civil, ramo Planeamento, Transportes e Gestão pelo Instituto Superior Técnico da Universidade Técnica de Lisboa.

Mestre em Transportes pelo Instituto Superior Técnico da Universidade Técnica de Lisboa. Especializado no ramo através do estudo de diferentes temáticas na área dos transportes e do aprofundamento do domínio de programas informáticos. Envolvido em múltiplos projectos, em diversas vertentes dos transportes e da mobilidade: inquéritos de transportes, sistemas de transportes urbanos, modelação de redes, estudos de tráfego, micro-simulação e desempenho operacional, entre outros.



### **CARLOS AFONSO TEIXEIRA**

**Investigador, UTAD – Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro**

Licenciado em Engenharia Ambiental e dos Recursos Naturais pela Universidade de Trás-os-Montes. Mestre em Tecnologia Ambiental pela Universidade de Trás-os-Montes. Vice-Director do Departamento de Engenharia Biológica e Ambiental da Universidade de Trás-os-Montes. Vogal do Colégio Regional Norte de Engenharia do Ambiente da Ordem dos Engenheiros. Vogal da Direcção do Núcleo Regional Norte da Associação Portuguesa de Engenharia do Ambiente. Especialista, autor de publicações e conferencista sobre a gestão de resíduos.



## HELDER SANTOS

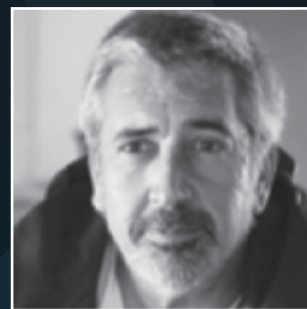
**Administrador, Jular**

Administrador da Jular, Jular Madeiras, empresa portuguesa especializada no segmento das madeiras e da construção sustentável, foi recentemente homenageada com o prémio internacional Gold Mercury Sustainability Award 2010, no âmbito do qual foi distinguida como a empresa mais responsável na categoria dos Produtos em Madeira. A Jular Madeiras é reconhecida pela sua forte aposta em projectos que aliam a visão ecológica à qualidade da solução arquitectónica contemporânea e à sustentabilidade.

## JOÃO NUNES

**Director Geral, PROAP – Estudos e Projectos de Arquitectura Paisagista, Lda**

Licenciado em Arquitectura Paisagista pelo Instituto Superior de Agronomia da Universidade Técnica de Lisboa. Master em Arquitectura Paisagista na Escola Tècnica Superior d'Arquitectura de Barcellona, Universitá Politecnica de Catalunya. Docente no Instituto Superior de Agronomia da Universidade Técnica de Lisboa. Docente na Facoltà di Architettura di Alghero. Docente no Istituto Universitario di Architettura di Venezia. Conferencista em seminários em várias escolas, entre as quais Harvard, Universitá de Girona, Escuela Tècnica Superior d'Arquitectura de Barcelona, Politecnico de Milano, Politecnico di Torino, Roma La Sapienza, Roma Ludovico Quaroni, Facoltà di Architettura di Napoli. Director Geral da empresa PROAP, de renome a nível mundial e cuja estratégia de internacionalização assume Angola como prioridade absoluta que levou à constituição de sociedade angolana Proap S.A. em 2007. A PROAP acumula inúmeros prémios nacionais e internacionais relativos ao seu trabalho.



## LUIS SANTOS PEREIRA

**Administrador, Vibeiras**

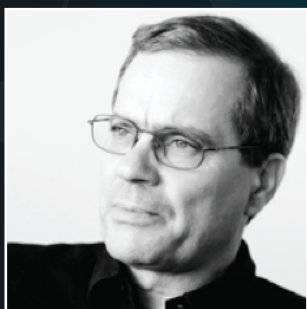
Licenciado em Arquitectura Paisagista pelo Instituto Superior de Agronomia da Universidade Técnica de Lisboa. Administrador da Vibeiras, uma empresa portuguesa que opera no mercado da Arquitectura Paisagista, concretamente no projecto, na construção e na manutenção de espaços exteriores, parques e jardins, relvados e espaços de jogo e recreio. São empresas participadas da Vibeira a Áreagolfe, VBT Arquitectura Paisagista, em Angola, a Vibeiras Moçambique. A VBT Arquitectura Paisagista opera em Angola desde 2007 na área da construção e manutenção de espaços verdes e espaços públicos sendo reconhecido o seu trabalho sério e profissional.



## **MANUEL CORREIA GUEDES**

**Coordenador do Núcleo de Investigação de Arquitectura, Departamento de Engenharia Civil e Arquitectura, IST**

Licenciado em Arquitectura pela Faculdade de Arquitectura da Universidade Técnica de Lisboa. Ph.D., Sustainable Architecture and Urban Planning pela Faculdade de Arquitectura da Universidade de Cambridge (1995 – 2000). Coordenador da Licenciatura em arquitectura do Instituto Superior Técnico, Universidade Técnica de Lisboa (2002-2005). Coordenador do Núcleo de Investigação de. Arquitectura (ICIST-8). Departamento de Engenharia Civil e Arquitectura do Instituto Superior Técnico, Universidade Técnica de Lisboa (2005-2007). Actualmente é Professor Associado do Instituto Superior Técnico, Universidade Técnica de Lisboa coordenando projectos de investigação na área da arquitectura sustentável e planeamento urbano para países de África e da Ásia. Coordenador do Projecto SURE--AFRICA – Sustainable Urban Renewal: Energy Efficient Building for Africa Membro da Sociedade de Geografia e da The Renewable Energy Network Reconhecido com bolsa académica pela Fundação Calouste Gulbenkian e pela Fundação para a Ciência e Tecnologia.



## **NUNO LEÓNIDAS**

**Director Geral e Sócio Fundador, Nuno Leónidas – Arquitectos Associados, Lda.**

Licenciado em Arquitectura pela Universidade de Santa Úrsula, do Rio de Janeiro (1979). Pós-Graduado em Planeamento Regional e Urbano pela Universidade de Santa Úrsula, do Rio de Janeiro (1980). Director Técnico da Sopal do Brasil, Ltda., Rio de Janeiro (1975, 1976). Director técnico e financeiro da VERTIGO - Projectos e Construções, Ltda.(1977-1978). Arquitecto em CECAN, Rio de Janeiro(1978, 1979). Na Fundação Mário Pinotti, Rio de Janeiro, foi professor nos II e III Cursos de Extensão Universitária sobre Energia Solar Aplicada à Arquitectura e Meio Ambiente. Professor no I Curso de Pós-Graduação PG2 Especialização em Arquitectura Ambiental na Escola Superior de Belas-Artes de Lisboa (1983). Membro do Conselho de Delegados da Associação dos Arquitectos Portugueses (1987-95). Membro do Conselho Directivo Regional do Sul da Associação dos Arquitectos Portugueses (1996-98). Presidente da Assembleia Geral da Associação Portuguesa de Projectistas e Consultores (desde 2004-2007). Personalidade do Ano – Revista Imobiliária (2005). Membro da Direcção da Associação Portuguesa de Projectistas e Consultores (2007).



O **Jornal Architecturas** é a publicação de referência das cidades em Portugal, constituindo para todos os profissionais deste sector, uma importante ferramenta de trabalho. Acompanha a transformação das cidades portuguesas, as suas necessidades e as tendências que moldam o espaço físico em que se implantam. A cada edição, revela não apenas a evolução dos múltiplos negócios das cidades mas também o desenvolvimento das principais orientações e decisões políticas nesta matéria. A direcção da publicação é assegurada por João Pedro Costa, Doutor Arquitecto e Professor na Faculdade de Arquitectura da Universidade Técnica de Lisboa.

O **Grupo About Media**, afirma-se como o grupo português que produz e disponibiliza as melhores publicações e informação, organizando eventos de referência na área do Ambiente e das Cidades.

Com um enfoque predominantemente económico e empresarial, o **Jornal Architecturas** está centrado na indústria do ambiente e energia, na economia sustentável, nas Cidades, na Sustentabilidade do Território e, pautado pelo rigor, clareza e dinâmica, faz chegar ao mercado as soluções e ferramentas indispensáveis aos seus profissionais.

## CONTACTOS

Parcerias Empresariais:

( +351) 218 844 149

sarajeronimo@about.pt

Inscrições e Informações:

( +351) 218 844 147

joanacorreia@about.pt

ORGANIZAÇÃO

**architecturas**

o jornal de negócios das cidades

Uma Publicação

grupo  
**aboutmedia**  
antecipamos o futuro