



Empresas, Entidades e Personalidades distinguidas ontem na FIL O MELHOR DA CONSTRUÇÃO NOS PRÉMIOS TEKTÓNICA 2015

Lisboa, 8 de Maio de 2015 – No âmbito da 17ª edição da TEKTÓNICA - Feira Internacional de Construção e Obras Públicas, a Fundação AIP, através da AIP - Feiras, Congressos e Eventos, realizou ontem, na FIL, a Gala de entrega de Prémios TEKTÓNICA 2015 na qual foram distinguidas as empresas e personalidades que mais contribuíram para a revitalização do sector, através de projectos inovadores, formação profissional e estratégias de internacionalização. Em noite de excelência para o sector da Construção, a organização da TEKTÓNICA 2015 distinguiu na cerimónia dos Prémios seis categorias, nomeadamente Prémio Inovação; Prémio Academia; Prémio Internacionalização; Prémio Portugal Constrói; Prémio Engenharia ; Prémio Arquitectura .

VENCEDORES PRÉMIO INOVAÇÃO

O Júri Espaço Inovação TEKTÓNICA 2015 atribuiu um Prémio Inovação e duas Menções Honrosas. A composição do júri Espaço Inovação integrou representantes da AECOPS – Associação de Empresas de Construção e Obras Públicas e Serviços, do IADE - Instituto de Artes Visuais Design e Marketing ; LNEC – Laboratório Nacional de Engenharia Civil; Ordem dos Engenheiros e Ordem dos Arquitectos. Este ano foram atribuídos os seguintes Prémios:

1º Prémio Inovação

Produto: **REVISENSE**

Empresa: **REVIGRÉS, LDA.**

REVISENSE - Cerâmica Sensitiva - é um sistema inovador de revestimento cerâmico com incorporação de um sensor não visível, que permite o accionamento por aproximação, sem contacto, de vários tipos de dispositivos electrónicos. É adequado para espaços públicos e residenciais, novas edificações ou obras de renovação.

Menção Honrosa

Produto: **THERMOCER** – *Cerâmicos para Economizar Energia*

Empresa: **CTCV** – *Centro Tecnológico da Cerâmica e do Vidro*

A solução ThermoCer apresenta uma gama de novos produtos de revestimento e pavimento cerâmicos inteligentes que incorporam materiais inovadores e resultantes de novos processos de produção.

Menção Honrosa

Produto: **GENCORK**

Empresa: **SOFALCA, LDA.**

Um dos princípios estruturantes da GENCORK é a exploração da combinação entre o *low tech* e o *high tech*. O aglomerado de cortiça expandida é agora transformado segundo novos princípios de fabricação digital, reflectindo uma nova linguagem formal, fruto de uma forte componente computacional. Este novo sistema criativo e digital não só otimiza as particularidades térmicas e acústicas, como também acrescenta novas valências ao revestimento nomeadamente ao nível estético e estrutural.

VENCEDORES PRÉMIO 'Portugal Constrói uma Identidade'

Numa realidade económica e social em constante evolução, as empresas portuguesas destacam-se pelas suas capacidades e atributos, nos âmbitos da Identidade, Engenho, Investigação, Plataformas, Mobilidade, Logística, Activos e Talento. Estas capacidades contribuem para o desenvolvimento de Conhecimento e Competências, que se reflectem nos produtos/serviços das empresas nacionais. A iniciativa '**Portugal Constrói uma Identidade**' tem como objectivo distinguir as empresas portuguesas que mais contribuem para o desenvolvimento e afirmação de uma identidade portuguesa. Foram distinguidas empresas que mais se destacam nas áreas do Conhecimento e das Competências através de treze distinções:



1. 'Área do Conhecimento' Distinções/Prémios:

» CONHECIMENTO

Empresa: SANINDUSA "Reconhecer e valorizar as empresas/produtos que se distinguem no âmbito do desenvolvimento do **conhecimento**, e que contribuem e revelam atributos relacionados com a construção de uma **identidade**, com o desenvolvimento da **investigação**, com a capacidade de engenho e com a criação de **plataformas**."

» Engenho

Empresas: ARGEX/GYPTEC "Reconhecer e valorizar as empresas/produtos que se distinguem no âmbito da capacidade de **engenho**, e que contribuem e revelam atributos relacionados com a capacidade de **explorar** novas soluções e a rentabilização de **sinergias**."

» Investigação

Empresa: SECIL "Reconhecer e valorizar as empresas/produtos que se distinguem no âmbito do desenvolvimento da **investigação**, e que contribuem e revelam atributos relacionados com o **conhecimento** e a **qualificação** de competências."

» Plataformas

Empresas: WEGeuro e A CIMENTEIRA DO LOURO "Reconhecer e valorizar as empresas/produtos que se distinguem no âmbito da criação de **plataformas**, e que contribuem e revelam atributos relacionados com a capacidade de desenvolver **projectos** e **recursos**."

2. 'Área das Competências'

Distinções/Prémios:

» Mobilidade

Empresa: MDH "Reconhecer e valorizar as empresas/produtos que se distinguem no âmbito da capacidade de **mobilidade**, e que contribuem e revelam atributos relacionados com o **rigor** e a **disciplina**."

» Logístico

Empresa: GRANITRANS "Reconhecer e valorizar as empresas/produtos que se distinguem no âmbito do planeamento **logístico**, e que contribuem e revelam atributos relacionados com a capacidade de **produzir** em **escala**."

» Activos

Empresas: FABISTONE e UTILZÁS "Reconhecer e valorizar as empresas/produtos que se distinguem no âmbito da criação de **activos**, e que contribuem e revelam atributos relacionados com os **equipamentos** e a capacidade em **especializar**."

» Talento

Empresa: INAREL "Reconhecer e valorizar as empresas/produtos que se distinguem no âmbito do desenvolvimento de **talento**, e que contribuem e revelam atributos relacionados com a exploração de **ideias** e **valências**."

VENCEDOR PRÉMIO TEKTONICA ENGENHARIA – O Professor António Reis foi o galardoado da noite, nesta categoria, pelo seu inegável contributo para o reconhecimento da Engenharia Portuguesa.

Natural do Funchal, conclui em 1972 a licenciatura em Engenharia Civil pelo Instituto Superior Técnico (IST), em 1977 concluiu o Doutoramento (PhD) na Universidade de Waterloo – Canadá, tendo realizado a sua agregação pelo IST em 1981. Em 1980 é ainda designado investigador convidado, Science Research Fellow, pela Universidade de Surrey na Inglaterra. No decorrer da sua intensa actividade Profissional, recebeu vários prémios e menções honrosas



pela sua actividade técnico-científica. É co-autor de dois livros técnicos e autor de varias publicações em revistas e comunicações a congressos internacionais.

Actualmente ocupa funções como Director Técnico da GRID International - Consulting Engineers, acumulando com o cargo de Presidente do Conselho Consultivo

VENCEDOR PRÉMIO TEKTÓNICA ARQUITECTURA – Na Arquitectura foi o arquitecto Raúl Hestnes Ferreira, o galardoado, pela sua obra emblemática na arquitectura Portuguesa.

Filho do poeta e escritor José Gomes Ferreira. Raul Hestnes Ferreira estudou arquitectura na Escola Superior de Belas-Artes do Porto e na Escola Superior de Belas-Artes de Lisboa onde recebeu o diploma de Arquitecto em 1961. Estudou ainda em Helsínquia, Finlândia, bem como nos Estados Unidos, na Universidade de Yale e Universidade de Pennsylvania onde lhe foi atribuído o Master in Architecture em 1963, sendo que nestas últimas foi apoiado por uma bolsa de estudo da Fundação Gulbenkian. Colaborou em ateliers de arquitectura em Portugal e no estrangeiro e ainda com várias entidades públicas. Leccionou no Departamento de Arquitectura da E.S.B.A.L. de Lisboa (1970-72), sendo Professor Catedrático convidado do Departamento de Arquitectura da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra desde 1991 até 2003, no ISCTE de 2001 a 2003, encontrando-se desde 2010 a leccionar no Departamento de Arquitectura da Universidade Lusófona como Professor Catedrático. Desenvolve a sua actividade na área de arquitectura, planeamento físico e urbano, Investigação, entre outras atividades.

VENCEDORES PRÉMIO INTERNACIONALIZAÇÃO TEKTÓNICA

Proseguindo a estratégia de Internacionalização da Fundação AIP, a TEKTÓNICA 2015 agraciou a Câmara de Comércio Luso – Colombiana, representada por Rosário Marques (Directora Executiva) e a Confederação Empresarial da CPLP, representada por José Lobato (Secretário Geral). Estas duas Entidades tem colaborado intensamente com a Fundação AIP na internacionalização das empresas Portuguesas do Sector da Construção.

VENCEDORES PRÉMIO ACADEMIA TEKTÓNICA

A 5ª edição da Academia Tektónica, consistiu na realização de acções de formação onde participaram mais de 300 profissionais entre acções teóricas e práticas, em áreas como a pedra e a eficiência energética, entre outras. A iniciativa tem como objectivo proporcionar uma atualização de competências técnicas em acções de formação ministradas por entidades reconhecidas formalmente para o efeito. Este ano, o Prémio Academia foi atribuído a: AECOPS – Associação de Empresas de Construção e Obras Públicas, CENFIC – Centro de Formação Profissional da Indústria da Construção Civil e Obras Públicas do Sul, ISCTE - Instituto universitário de Lisboa, DONAUER Solar Systems, GYPTEC IBÉRICA, e LANDLAB.

A TEKTÓNICA pode ser visitada até amanhã e oferece uma mostra representativa da oferta nacional nos seguintes sectores:

SK - Salão Internacional de Pavimentos e Revestimentos Cerâmicos, Banho, Cozinha; SIMAC - Salão Internacional de Materiais e Equipamentos para a Construção; SIROR - Salão Internacional das Pedras Naturais ; TEK GREEN - Salão de Energias Renováveis, Construção Sustentável e Responsabilidade Social na Construção; TEK WOOD - Salão da Indústria da Madeira e Cortiça para a Construção; TEK MÁQUINAS - Máquinas e Equipamentos para a Construção e Obras Públicas

Mais informações e programa em www.tektonica.fil.pt.

TEKTÓNICA 2015 – Salão Internacional da Construção e Obras Públicas



De 6 a 9 de Maio na FIL, Parque das Nações Lisboa

Pavilhões 1, 2 e Multiusos

Horário - 10h00 / 19h00

Bilheteira: 5 € (desconto de 50% com cartão jovem, estudante ou sénior - maior de 65 anos)