

Engenharia

melhor gabinete



Liderada por Rui Furtado, que com Adão da Fonseca fundou a AFA, a AFA Consult tem mantido a sua raiz estruturalista, mesmo tendo, ao longo dos anos, explorado e desenvolvido internamente valências nas mais diversas áreas da engenharia, como a Engenharia Hidráulica, as Vias de Comunicação, a Engenharia Mecânica, a Engenharia Electrotécnica e de Telecomunicações e a Engenharia Acústica, para o que conta com 70 colaboradores, dos quais 45 engenheiros. Foi o gabinete responsável pela engenharia do Estádio Municipal de Braga, a Casa da Música, a Sede da Vodafone, ou a Casa das Histórias Museu Paula Rêgo.

Engenharia

prémio fiscalização e coordenação



Integrada no Grupo AFA, de que faz parte também a AFAConsult, a AFAPlan tem dedicado a sua actividade ao segmento da fiscalização e coordenação de obra. Recentemente ganharam a fiscalização da construção do empreendimento hidroeléctrico de Ribeiradio e anunciaram a aposta nos segmentos não só da internacionalização, como também pelas áreas da segurança controlo integrado de custos e de laboratório.

Engenharia

melhor projecto



A estrutura destes volumes é constituída por elementos laminares (paredes, lajes e cascas), sendo as paredes em betão aparente, e as lajes de cobertura em estrutura mista (vigas metálicas e lajes colaborantes). Dos diversos volumes, realça-se o da livraria e o do bar, caracterizados pelas coberturas em forma de Pirâmide, de grandes dimensões e com os vértices "cortados". Assim, a estrutura é um elemento chave desta obra, exigindo alguns cuidados especiais na fase de projecto, nomeadamente na definição dos elementos a construir e na caracterização do betão

Engenharia

prémio personalidade



Presidente do extinto Instituto Nacional de Engenharia, Tecnologia e Inovação, Teresa Ponce de Leão passou a liderar os destinos do Laboratório Nacional de Energia e Geologia quando este passou a integrar alguns dos serviços do INETI. O organismo lidera um plano ambicioso para o aproveitamento de energia geotérmica. Maria Teresa Costa Pereira da Silva Ponce de Leão é doutorada em Engenharia Electrotécnica e de Computadores, docente da FEUP e investigadora Sénior do INESC Porto.