



Notícias

Análise estrutural

A Spybuilding efectuou a inspecção e os ensaios estruturais à fábrica da Sugalidal (Guloso), em Benavente.

Madeiras

A SpyBuilding realizou o primeiro trabalho de inspecção e diagnóstico de patologias de madeiras, em parceria com o ISEL.

Monitorização

A Spybuilding encontra-se a monitorizar o edifício da Caixa de Previdência dos Trabalhadores do Caminho de Ferro de Benguela, em Lisboa.

Internacional

Brasil



Apesar de alguns atrasos no processo de internacionalização para o Brasil, prevê-se a assinatura da escritura de constituição da Spybuilding Brasil para o último trimestre deste ano.

Moçambique



Encontram-se em estudo vários projectos de formação profissional para engenheiros, ao abrigo do protocolo de cooperação firmado entre a Spybuilding e a Universidade Eduardo Mondlane.

Está também em análise a cooperação tripartida, entre essas duas entidades e a Universidade Federal de Rio Grande do Sul (Brasil).



Sabia que...

É possível realizar o levantamento das armaduras existentes numa estrutura, através de ensaios não destrutivos?

Através da utilização de um equipamento baseado no princípio da indução electromagnética, pode determinar-se a espessura da camada de recobrimento, o diâmetro dos varões de aço e o espaçamento entre eles.

Os dados obtidos permitem ter um conhecimento preciso das armaduras existentes no betão armado e, assim, possibilitam a elaboração de projectos de intervenção em estruturas existentes, baseados em dados exatos.

