



Associação Nacional dos Industriais de Prefabricação em Belão

**CIRCULAR N.º 096/2016**

Assunto: Eventos

Caros Associados,

- A FUNDAÇÃO AIP organiza em parceria com a GASTÃO CUNHA FERREIRA, 3 sessões de final de tarde: nos dias 19, 25 e 27 de outubro, das 17h00 às 19h00, subordinadas ao tema principal "Inovar ou Inventar: Tendências de Mercado". As sessões decorrerão na FIL, no Parque das Nações.
- O CINPAR2016 - XII Congresso Internacional sobre PATOLOGIA E REABILITAÇÃO DE ESTRUTURAS, organizado pela FEUP, irá decorrer na Casa das Artes, de 26 a 29 de outubro, representando uma oportunidade para a aquisição de novos conhecimentos, técnicas e tecnologias, e para a troca de experiências sobre trabalhos de reabilitação e reforço de estruturas.

Todas as informações sobre o evento podem ser encontradas em: [www.fe.up.pt/cinpar](http://www.fe.up.pt/cinpar).

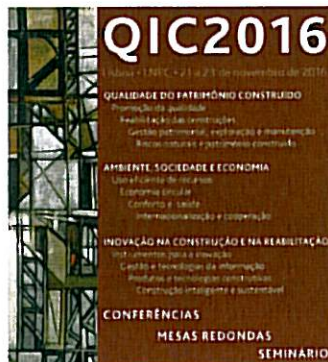
<https://web.fe.up.pt/~cinpar/en/>



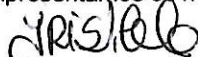
- O "2º Encontro Nacional sobre Qualidade e Inovação na Construção (QIC 2016)", decorrerá no LNEC, de 21 a 23 de novembro de 2016.

Todas as informações em: <http://qic2016.lnec.pt/>

Inscrições em: <http://www.lnec.pt/pt/qca/index.php?id=782>



Apresentamos os nossos cumprimentos,

  
(Iris Vilela)

Lisboa, 19 de outubro de 2016

R. D. Filipa de Vilhena, 9 - 2.º Dto. - 1000-134 LISBOA  
(telefone) +351 21 799 53 70/4 - (fax) +351 21 796 40 56

(e-mail) [anipb@netcabo.pt](mailto:anipb@netcabo.pt)  
(web) [www.anipb.pt](http://www.anipb.pt)



ris Vilela

**De:** Fundação AIP - CLUBE PORTUGAL EXPORTADOR [clubeportugalexportador@aip.pt]  
**Enviado:** terça-feira, 11 de Outubro de 2016 15:43  
**Para:** anipb@netcabo.pt  
**Assunto:** Inovar ou Inventar: Tendências de Mercado - 3 sessões ao final da tarde

Se não conseguir ver correctamente, [veja online aqui](#).



3 Sessões. 3 Finais de tarde.

## Inovar ou Inventar: Tendências de Mercado

Produtos e serviços inovadores são hoje fundamentais para qualquer empresa se manter no mercado! Conseguir notoriedade e salvaguardar a exclusividade da Inovação são as garantias do retorno financeiro.

Portugal é forte na criatividade e cada vez mais está a estabilizá-la!

Venha conciliar as suas estratégias de inovação com o mercado, assistindo a 3 sessões de final de tarde organizadas pela Fundação AIP em parceria com a Gastão Cunha Ferreira, especializada em Propriedade Industrial que o vão ajudar a rentabilizar e a proteger a inovação tecnológica e a inovação de produção para o mercado nacional e internacional.

### Sessão 1 : TIVE UMA IDEIA. E AGORA?

**Data:** 19 de Outubro - 17H00 | 19H00

**Eduardo Cruz**- Especialista em Patentes da Gastão Cunha Ferreira, Lda.

**Luís Sommer Ribeiro** - Especialista em Propriedade Industrial da Gastão Cunha Ferreira, Lda.

**Convidado especial:** Nuno Vicente - CEO da Sports Solution Group

### Sessão 2: INOVAÇÃO COMO ESTRATÉGIA DE CRESCIMENTO

40€



40€

**Data:** 25 de Outubro - 17H00 | 19H00

**Carla Pinto** - Especialista em Propriedade Industrial da Gastão Cunha Ferreira, Lda.

**Luís Sommer Ribeiro** - Especialista em Propriedade Industrial da Gastão Cunha Ferreira, Lda.

**Convidado especial:** Tiago Cabral – Administrador da Conserveira de Lisboa

### Sessão 3 : INTERNACIONALIZE A INOVAÇÃO

**Data:** 27 de Outubro - 17H00 | 19H00

**Margarida Martinho do Rosário** - Agente Oficial de Propriedade Industrial da Gastão Cunha Ferreira, Lda.

**José Amorim** - Especialista em Propriedade Industrial da Gastão Cunha Ferreira, Lda.

**Convidado especial:** Lício Cardoso - Administrador da Quinta da Serralheira

40€

**Sessão 1 + 2 + 3 = 100€**

Aos valores apresentados acresce o IVA à taxa legal em vigor

[Clique aqui para mais informações](#)

### Participação da i9 magazine em todas as sessões

As sessões decorrem na Sala 1 do CRFIL, Parque das Nações.  
Mais informações 21 360 14 18



mensagem que acabou de receber é um e-mail informativo da Fundação AIP, não devendo ser considerado como SPAM. De acordo com o Artº. 22 do Decreto Lei 7/2004 de Janeiro, se o seu registo foi incluído na nossa lista de envio por erro ou se pretender simplesmente ser removido da mesma, [clique aqui](#).



## INSCRIÇÕES E PREÇOS

	Até 31 de outubro de 2016	Após 31 de outubro de 2016
Normal <sup>1</sup>	€ 350,00	€ 450,00
Estudantes programa completo <sup>2</sup>	€ 120,00	€ 120,00
Estudantes <sup>3</sup>	€ 60,00	€ 60,00

1. A inscrição Normal contempla a participação nas sessões técnicas, a documentação técnica, os cafés e os almoços durante o programa técnico e o programa social. Inclui ainda o Certificado de presença.
2. A inscrição de Estudantes programa completo contempla a participação nas sessões técnicas, a documentação técnica e os cafés e os almoços durante o programa técnico. Inclui também o Certificado de presença.
3. A inscrição de Estudantes contempla a participação nas sessões técnicas. Inclui também o Certificado de presença.

Considera-se como data de inscrição a data do respetivo pagamento.

O preço da inscrição inclui o IVA à taxa em vigor.

As inscrições só serão consideradas quando acompanhadas do comprovativo de pagamento, o qual poderá ser efetuado pelos seguintes meios:

**Transferência bancária (sem encargos para o FUNDCCIC)**

IBAN: PT 50 0018 0365 002000 10582 22

BIC: TOTAPTPL

Titular da conta: FUNDCCIC

(Banco Santander Totta – Largo Frei Heitor Pinto 7-A/B – P-1700-204 LISBOA)

Paypal (Disponível em <http://qic2016.lnec.pt/inscricoes.html>)

Cheque (só para os participantes com conta bancária em Portugal)

à ordem do FUNDCCIC - Fundo para o Desenvolvimento das Ciências da Construção

NIF: 502972076

## EXPOSIÇÃO

Nos dias em que decorrer o Encontro terá lugar, no Centro de Congressos do LNEC, uma exposição de produtos, tecnologias e serviços relacionados com a temática do QIC2016.

## INFORMAÇÕES

Todas as informações sobre o Encontro estão disponíveis na Internet em: <http://qic2016.lnec.pt>

podendo igualmente ser solicitadas por e-mail para: [qic2016@lnec.pt](mailto:qic2016@lnec.pt)

Secretariado do QIC2016 | DIDCT

LNEC | Av. do Brasil 101 | 1700-066 Lisboa | Portugal

tel: +351 21 844 34 83 | +351 21 844 38 64 | fax: +351 21 844 30 14.



LABORATÓRIO NACIONAL  
DE ENGENHARIA CIVIL



Plataforma Tecnológica Portuguesa  
da Construção



# 2.º Encontro Nacional sobre Qualidade e Inovação na Construção QIC 2016

Lisboa • LNEC • 21 a 23 de novembro de 2016

<http://qic2016.lnec.pt>



Fundo para o Desenvolvimento  
das Ciências da Construção



## ENQUADRAMENTO E OBJETIVOS

A Qualidade e a Inovação são dois vetores essenciais no desenvolvimento do setor da construção em Portugal.

Neste contexto, o Laboratório Nacional de Engenharia Civil (LNEC) e a Plataforma Tecnológica Portuguesa da Construção (PTPC) promovem o 2.º Encontro Nacional sobre Qualidade e Inovação na Construção (QIC 2016) durante o qual se pretende contribuir para a dinamização da discussão, cada vez mais atual, no meio técnico nacional sobre a qualidade e a inovação.

A aposta na Inovação com Qualidade no setor da construção, em particular no segmento da reabilitação do património construído, assume uma especial relevância para que o desempenho das obras satisfaça os requisitos adequados à sua utilização, tendo sempre presentes as questões relacionadas com o ambiente, a sociedade e a economia.

Deseja-se que este Encontro tenha uma ampla participação dos vários agentes do setor da construção em Portugal, constituindo uma oportunidade para a partilha de ideias e experiências que permitam responder aos novos desafios. A criação de sinergias entre os investigadores e o meio empresarial é de importância primordial para a promoção da qualidade das obras e para o incremento da aplicação dos novos produtos e tecnologias resultantes dos trabalhos científicos.

A qualidade e a inovação são instrumentos primordiais para a competitividade das empresas nacionais na sua internacionalização e para a cooperação internacional, cuja importância é vital no contexto atual.

## ORGANIZAÇÃO

O Encontro é promovido e organizado pelo LNEC em parceria com a Plataforma Tecnológica Portuguesa da Construção (PTPC) e com o apoio institucional de diversas entidades que integram uma Comissão de Honra. A estrutura organizativa inclui uma Comissão Científica e uma Comissão Organizadora.

Para além de sessões dedicadas à apresentação das comunicações subordinadas aos três temas descritos, está previsto no programa técnico do Encontro a realização de Conferências, Mesas Redondas e uma Exposição Técnica.

## DATAS IMPORTANTES

As datas limite que são importantes reter, para os autores das comunicações, são as seguintes:

11 de abril de 2016	Submissão dos resumos;
22 de junho de 2016	Comunicação da aceitação de resumos e fornecimento de instruções para a redação das comunicações completas;
30 de setembro de 2016	Entrega das comunicações completas;
<b>23 de outubro de 2016</b>	<b>Conclusão da apreciação das comunicações;</b>
<b>4 de novembro de 2016</b>	<b>Entrega da versão final das comunicações.</b>

## TEMAS

Propõem-se três temas principais para o Encontro, cada um deles subdividido em subtemas, conforme se descreve em seguida:

### TEMA A – QUALIDADE DO PATRIMÓNIO CONSTRUIDO

- A1 – Promoção da qualidade
- A2 – Reabilitação das construções
- A3 – Gestão patrimonial, exploração e manutenção
- A4 – Riscos naturais e património construído

Este tema cobre o vasto domínio dos instrumentos de promoção da qualidade, desde os de carácter obrigatório aos de natureza voluntária, não esquecendo a questão fundamental da génese de uma cultura da qualidade pela via da capacitação institucional, científica e técnica, do ensino e da formação profissional (e.g., e-learning). A reabilitação das construções é uma temática relevante e incontornável da atualidade que constitui um enorme desafio para o meio técnico e as empresas nacionais. Devido à complexidade das obras, designadamente as de reabilitação, e à diversidade dos intervenientes, serão igualmente relevantes os aspetos ligados à gestão patrimonial, exploração e manutenção das construções. Incluem-se ainda neste tema as questões relacionadas com a resiliência do património construído face aos riscos naturais, como por exemplo os sismos e as alterações climáticas.

### TEMA B – AMBIENTE, SOCIEDADE E ECONOMIA

- B1 – Uso eficiente de recursos
- B2 – Economia circular
- B3 – Conforto e saúde
- B4 – Internacionalização e cooperação

Este tema aborda a relação entre a construção, o ambiente e os utilizadores, procurando garantir, com o uso eficiente de recursos, condições satisfatórias de utilização das construções. A demolição seletiva, reciclagem e reutilização de resíduos da construção e demolição e a utilização informada e criteriosa de produtos reciclados ou reutilizáveis são aspetos primordiais para a sustentabilidade ambiental, integrados na designada economia circular. No caso particular dos edifícios, as questões relacionadas com o conforto e salubridade são condições essenciais para a saúde e o bem-estar dos seus utilizadores, especialmente quando o envelhecimento da população é um paradigma incontornável. Embora a internacionalização e a cooperação dos agentes do setor da construção seja uma matéria transversal ao Encontro, optou-se por a integrar neste Tema, por se considerar ter uma especial importância económica, não só para aqueles agentes mas também para o País.

### TEMA C – INOVAÇÃO NA CONSTRUÇÃO E NA REABILITAÇÃO

- C1 – Instrumentos para a inovação
- C2 – Gestão e tecnologias da informação
- C3 – Produtos e tecnologias construtivas
- C4 – Construção inteligente e sustentável

Este tema não esgota a questão da inovação, que naturalmente estará presente em todos os restantes temas, mas pretende suscitar a discussão de índole técnica ou técnico-económica sobre produtos e tecnologias inovadoras, quer no âmbito das TIC quer as aplicáveis aos materiais, produtos e sistemas construtivos. Nesta temática consideram-se como instrumentos para a inovação não só equipamentos, sistemas e instalações técnicas, mas também procedimentos de natureza financeira e de gestão inovadores, que procuram tornar as construções do futuro mais sustentáveis e de utilização mais eficiente.