

FICHA TÉCNICA

DIRECTOR
 Eduardo Júlio
 ejulio@dec.uc.pt

DIRECTORA EXECUTIVA
 Carla Silva
 Tel. 22 589 96 25
 c.silva@publindustria.pt

CONSELHO CIENTÍFICO
 António Pinheiro (UTL)
 Álvaro Seco (UC)
 Carlos Borrego (UA)
 Emanuel Maranhã das Neves (UTL)
 Helena Sousa (IPL)
 Jorge de Brito (UTL)
 José António Bandeirinha (UC)
 Luís Lemos (UC)
 Paulo Lourenço (UM)
 Paulo Providência (UC)
 Pedro Vellasco (UER, Brasil)
 Said Jalali (UM)
 Vítor Abrantes (UP)

COLABORARAM NESTE NÚMERO
 A. Elena Charola, Altino Loureiro, Dulce Rodrigues,
 Fernando M.A. Henriques, Graça Vasconcelos,
 Humberto Varum, João Boavida, Jorge de Brito,
 Luís Cunha, Paulina Faria Rodrigues,
 Paulo B. Lourenço, Ricardo Ventura,
 Rui Romão e Telmo Dias Pereira

REDACÇÃO | EDIÇÃO ELECTRÓNICA
 Júlia Guimarães
 Tel. 22 589 96 27
 j.guimaraes@publindustria.pt

CONSULTORIA COMERCIAL | PUBLICIDADE
 Vera Oliveira
 Tel. 22 589 96 25
 v.oliveira@publindustria.pt

MARKETING
 Rui Santos
 marketing@publindustria.pt

ASSINATURAS
 Hugo Silva
 Tel. 22 589 96 20
 livraria@publindustria.pt

**REDACÇÃO, PROPRIEDADE,
 ADMINISTRAÇÃO, IMPRESSÃO**
 Publindústria, Lda.
 Praça da Corujeira, 38 - 4300-144 PORTO
 Tel. 22 589 96 20, Fax 22 589 96 29
 geral@publindustria.pt . www.publindustria.pt

PUBLICAÇÃO PERIÓDICA
 Registo n.º 123.765

TIRAGEM
 5.000 exemplares

ISSN
 1645 - 1767

DEPÓSITO LEGAL
 164 778/01

SUMÁRIO

04_08
CONVERSAS | Professora A. Elena Charola

10_45
DOSSIER | "REABILITAÇÃO DE MONUMENTOS"

10_15
 Levantamento arquitectónico utilizando um sistema de varrimento laser
 – aplicação ao mosteiro da batalha

17_21
 Defeitos de soldadura e sua influência no comportamento à fractura
 de estruturas metálicas soldadas

23_31
 Comportamento sísmico de paredes de alvenaria de pedra

32_37
 Reabilitação das coberturas do mosteiro de arouca

38_45
 Argamassas de substituição na conservação do património

46_47
DESTAQUE EMPRESA | Lameltec

48_50
ELEMENTOS DE CONSTRUÇÃO NÃO ESTRUTURAIS |
 Metodologia de intervenção em construções existentes

51_53
BETÃO ESTRUTURAL | Determinação da resistência à compressão
 do betão de estruturas existentes

54_56
ALVENARIA E CONSTRUÇÕES ANTIGAS | Inovação na aplicação do radar
 de penetração (GPR) em monumentos

57_
CALENDÁRIO

58_61
FEIRAS

62_63
FORMAÇÃO

64_70
MERCADO

71_78
NOTÍCIAS

79_80
ESTANTE

