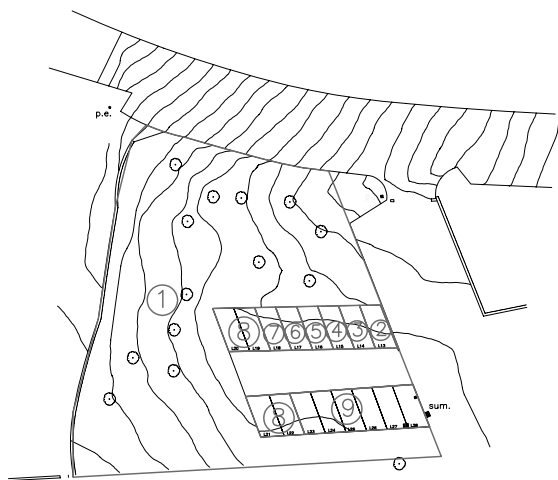


Entidade Expropriante: Município de Vila Real  
 Área a Expropriar: 1202,96 m<sup>2</sup>  
 Escala 1:500



203607776

### Instituto Português da Juventude, I. P.

#### Listagem n.º 127/2010

Em cumprimento do determinado na Lei n.º 26/94, de 19 de Agosto, publica-se a listagem das transferências efectuadas pelo IPJ, I. P. no 1.º semestre de 2010.

Beneficiário	Valor	Entidade Decisora	Data de Decisão
Ass. Música Educação e Cultura	33.274,80	Presidência	04-06-2010
Ass. p/o Planeamento da Família "APF"	100.378,84	Presidência	23-03-2010
Ass. p/o Planeamento da Família "APF"	139.756,00	Presidência	18-06-2010
Centro Nacional de Cultura	21.000,00	Presidência	17-06-2010
Círculo Musical Port "Orquestra Sinfónica Juvenil"	21.000,00	Presidência	12-05-2010
CNJ — Conselho Nacional da Juventude	200.000,00	Presidência	12-05-2010
Fundação da Juventude...	70.000,00	Presidência	14-06-2010
Usina — Ass. P/Promoção Projectos Interv. Social	70.000,00	Presidência	11-06-2010
<i>Total . . . . .</i>	<i>655.409,64 €</i>		

Lisboa, em 12 de Agosto de 2010. — A Presidente do IPJ, IP, *Helena Maria Guimarães Sousa Alves*.

203609793

## PRESIDÊNCIA DO CONSELHO DE MINISTROS E MINISTÉRIO DAS OBRAS PÚBLICAS, TRANSPORTES E COMUNICAÇÕES

### Despacho n.º 13501/2010

Nos termos dos n.ºs 1, 2 e 3 do artigo 5.º do Decreto-Lei n.º 304/2007, de 24 de Agosto, que define a orgânica do Laboratório Nacional de Engenharia Civil, I. P. (LNEC, I. P.), o conselho directivo, órgão máximo de gestão do Laboratório, é composto por um presidente e por três vogais, sendo pelo menos dois destes vogais recrutados de entre investigadores do LNEC, I. P., com a categoria de investigador-coordenador ou de investigador principal com habilitação ou agregação.

Tendo cessado funções de presidente do conselho directivo do LNEC, I. P., por motivo de aposentação, a seu pedido, o investigador-coordenador Carlos Alberto Matias Ramos, procede-se, pelo presente despacho, à nomeação do presidente e de um vogal do conselho directivo do LNEC, I. P.

Assim, nos termos conjugados dos artigos 5.º e 6.º do Decreto-Lei n.º 304/2007, de 24 de Agosto, do disposto nos n.ºs 1, 3 e 4 do artigo 19.º e do n.º 3 do artigo 20.º da Lei n.º 3/2004, de 15 de Janeiro, alterada pela Lei n.º 51/2005, de 30 de Agosto, pelo Decreto-Lei n.º 200/2006, de 20 de Outubro, pelo Decreto-Lei n.º 105/2007, de 3 de Abril, e pela Lei n.º 64-A/2008, de 31 de Dezembro, determina-se o seguinte:

1 — Nomear o investigador-coordenador engenheiro Carlos Alberto de Brito Pina presidente do conselho directivo do LNEC, I. P., exonerando-o, simultaneamente, por mera conveniência de serviço, das funções de vice-presidente do conselho directivo do LNEC, I. P., para que tinha sido nomeado pelo despacho n.º 8320/2009, de 12 de Março, publicado no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 58, de 24 de Março de 2009.

2 — Nomear a investigadora coordenadora engenheira Maria de Lurdes Baptista da Costa Antunes vogal do conselho directivo do LNEC, I. P.

3 — As nomeações e a exoneração determinadas nos números anteriores produzem efeitos no dia seguinte à data de assinatura do presente despacho.

16 de Agosto de 2010. — O Primeiro-Ministro, *José Sócrates Carvalho Pinto de Sousa*. — O Ministro das Obras Públicas, Transportes e Comunicações, *António Augusto da Ascensão Mendonça*.

### Nota curricular

1 — Identificação:

Nome: Carlos Alberto de Brito Pina;

Data de nascimento: 8 de Fevereiro de 1954.

Situação profissional: Investigador Coordenador do Laboratório Nacional de Engenharia Civil, I. P. (LNEC, I. P.).

2 — Graus Académicos e científicos:

Licenciatura em Engenharia Civil — ramo Estruturas, no Instituto Superior Técnico (IST), em 1977;

Grau de Especialista pelo LNEC, I. P., na área científica de Barragens, em 1988; Título de Habilitado para o exercício de funções de coordenação científica pelo LNEC, I. P. (equiparado ao título académico de agregado), na área científica de Barragens, em 2000.

3 — Funções desempenhadas:

Vice-Presidente do LNEC, I. P. (desde 2002);

Director do Departamento de Barragens e Betão do LNEC, I. P. (desde 2002); Chefe do Núcleo de Estudos Especiais e Dimensionamento Experimental do Departamento de Barragens do LNEC, de 1988 a 2002.

4 — Associações profissionais e científicas:

AE — Academia da Engenharia; OE — Ordem dos Engenheiros;

APMTAC — Associação Portuguesa de Mecânica Teórica, Aplicada e Computacional; APAET — Associação Portuguesa de Análise Experimental de Tensões; SPG — Sociedade Portuguesa de Geotecnia; SGL — Sociedade de Geografia de Lisboa.

5 — Actividade de investigação científica:

Principais temas científicos: Barragens de betão; Métodos numéricos; Modelação física; Modelação do comportamento do betão; Observação de estruturas; Engenharia sísmica;

Tese para a obtenção do grau de Especialista: Modelos de Elementos Finitos para Estudo de Barragens de Betão. Cenários Correntes e de Rotura (1988);

Programa de Investigação para a obtenção do grau de Habilitado: A Análise Estrutural no Controlo de Segurança de Barragens de Betão (2000);

Participação e coordenação de vários projectos de investigação na sua área de actividade; Autor ou co-autor de cerca de 100 artigos publicados em revistas, congressos, simpósios e conferências nacionais e internacionais, e de outros cerca de 100 relatórios, notas técnicas e pareceres elaborados no âmbito da actividade do LNEC;

Orientação ou co-orientação de dez dissertações de Mestrados e de onze teses de Doutoramento.

6 — Actividade de ensino:

Docente do Instituto Superior Técnico, na Secção de Mecânica Aplicada do Departamento de Engenharia Civil (desde 1976);