



PRESIDÊNCIA DO CONSELHO DE MINISTROS
Gabinete do Ministro dos Assuntos Parlamentares

Ofº nº 11369/**MAP** – 3 Dezembro 08

Exma. Senhora
Secretária-Geral da
Assembleia da República
Conselheira Adelina Sá Carvalho

S/referência	S/comunicação de	N/referência	Data
		Registo nº 7648	03-12-2008

ASSUNTO: RESPOSTA PERGUNTA N.º 2379/X (3ª) DE 24 DE JULHO DE 2008, DOS SENHORES DEPUTADOS MIGUEL TIAGO E BRUNO DIAS (PCP) - PIDDAC – MEDIDA “SERVIÇOS PRÓXIMOS DO CIDADÃO E ADESÃO AOS SERVIÇOS PÚBLICOS INTERACTIVOS” DO PROGRAMA “SOCIEDADE DE INFORMAÇÃO E GOVERNO ELECTRÓNICO”

Encarrega-me o Senhor Ministro dos Assuntos Parlamentares de enviar cópia do ofício de 2 de Dezembro do Gabinete do Senhor Ministro da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior, sobre o assunto supra mencionado.

Com os melhores cumprimentos,

PełA Chefe do Gabinete

Maria José Ribeiro

SMM



MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR

Gabinete do Ministro

GABINETE DO MINISTRO DOS
ASSUNTOS PARLAMENTARES
ENTRADA N.º 7648
DATA: 02/12/2008

Exma. Senhora
Dra. Maria José Ribeiro
Chefe do Gabinete do
Senhor Ministro dos Assuntos Parlamentares
Palácio de S. Bento,
1249-068 Lisboa

Vosso ofício n.º
8386/MAP

De:
1 Agosto 2008

Nosso Proc.º Ref.
8.1/05.195

Assunto: Pergunta n.º 2379/X/ (3ª) - AC de 24 de Julho de 2008
PIDDAC - medida "Serviços Próximos do Cidadão e Adesão aos Serviços
Públicos Interactivos" do Programa "Sociedade de Informação e Governo
Electrónico".

Cumpre-me enviar a V. Exa. uma Nota de resposta à Pergunta identificada em
epígrafe.

Com os melhores cumprimentos,

O Chefe do Gabinete

(Armando Trigo de Abreu)



MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR

Gabinete do Ministro

NOTA

Pergunta n.º 2379/X/(3ª) – AC de 24 de Julho de 2008
PIDDAC – Medida “Serviços Próximos do Cidadão e Adesão aos Serviços Públicos Interactivos” do Programa “Sociedade de Informação e Governo Electrónico”

De acordo com informação fornecida pelo Gestor do Programa Operacional Sociedade do Conhecimento, juntamos os esclarecimentos solicitados na Pergunta Parlamentar em epígrafe, respeitantes ao Projecto “Sociedade do Conhecimento no Território”:

1. Uma das acções deste projecto respeita a “Cidades e Regiões Digitais” que são projectos integrados de qualificação do território na área da sociedade da informação e do conhecimento. Estes projectos envolvem mais de 95% dos concelhos do país e correspondem a intervenções ao nível de infra-estruturas, acessibilidades e conteúdos em Tecnologias de Informação e Comunicação em cada uma das regiões.

Os projectos de Cidades e Regiões Digitais constituíram o eixo do POSI chamado Portugal Digital, com 33 projectos, incluindo 287 dos 308 municípios do país. Os projectos de Cidades e Regiões Digitais foram concebidos de forma a mobilizarem actores locais na gestão e concretização de iniciativas envolvendo as Tecnologias de Informação e Comunicação nas próprias regiões, gerando um processo de modernização e mudança que conduzisse à apropriação local das TIC e fosse uma oportunidade de arranque para um movimento sustentável que pudesse prosseguir no futuro. O reforço das competências e capacidades de recursos humanos e das redes de colaboração são o bem mais importante criado com este tipo de projectos. Os projectos de Cidades e Regiões Digitais, funcionando descentralizadamente e com formas de organização e realizações diversas, tiveram um enorme impacto precisamente na incorporação das TIC nas comunidades locais e na modernização de serviços e mentalidades.

Outra das acções deste Projecto é o “e-U: Campus Virtual”, no âmbito do qual é assegurado o acesso sem fios em instituições do ensino superior e a sua integração num campus virtual integrado ao nível do ensino superior do país, bem como o desenvolvimento e a disponibilização de serviços e conteúdos académicos. Abrangem mais de 87% do ensino superior do país, medido com base no número de alunos inscritos nas várias instituições, incluindo todas as instituições públicas do ensino superior, pelo que têm expressão em todos os distritos.

Os projectos “e-U: Campus Virtual” criaram uma extensa rede sem fios integrando universidades e os institutos politécnicos do país num único campus virtual com mais de 5.000 pontos de acesso, através de *roaming* interinstitucional, e incluindo também serviços, conteúdos e aplicações disponibilizadas a todas as instituições.



MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR
Gabinete do Ministro

2. Os Projectos de Cidades e Regiões Digitais têm previsto um financiamento total em 2008 de 20.212 milhares de euros.

Os Projectos de Campus Virtuais têm previsto um financiamento total em 2008 de 2.246 milhares de euros.

3. Todas as acções têm que estar executadas até 31 de Dezembro de 2008. A maior parte das diferentes tipologias de acções deste Projecto encontra-se já em fase de encerramento operacional e financeiro.

Em Anexo junta-se um quadro geral das acções em curso neste Programa Operacional

Programa Operacional da Sociedade do Conhecimento - Projectos em curso em 16 de Outubro de 2008

<i>Medidas Orgânicas</i>	<i>Medidas POCC</i>	<i>Projectos/Acções em curso</i>	<i>Tipo de intervenção prevista</i>	<i>Tipologia dos promotores</i>			<i>Área Territorial</i>	<i>data prevista de conclusão</i>
1 - Infra-Estruturas (FEDER)	2.1 - 4.1	Redes Comunitárias	Constituição e implementação de Redes de Nova Geração em Áreas Rurais Desfavorecidas	Associações de Municípios			Vale do Minho; Valermar; Terra Quente Transmontana; Município de Évora	Até Dezembro de 2008
		Rede Fibra Óptica Ensino e Investigação	Construção e implementação de uma Rede de Ciência e Tecnologia e Sociedade entre Portugal e Espanha	Fundação na área da Ciência e Tecnologia			Uma parte dos Concelhos do País	Até Dezembro de 2009
2 - Desenvolver Competências (FSE)	1.1 - 1.2 - 6.1 - 6.2 - 2.4 - Medidas Desconcentradas	Espaços Internet de Base Municipal	Espaços Públicos equipados com Computadores para Acesso à Internet	Municípios			Todos os Concelhos do País(a maior parte dos concelhos em fase de conclusão em 2008)	Até Dezembro de 2008
		Acções de Formação em TIC's	Acções de Formação em TIC, que vão desde o nível mais básico até ao apoio a Boisas de Formação Avançada	Municípios			Projectos em execução em todo o país, com uma cobertura elevada de concelhos	Até Dezembro de 2008
		Projectos de Governo Electrónico	Acções de Implementação de Sistemas de Informação Inovadores na Administração Pública Central	Administração Pública Central			Projectos de Base Nacional, com impacto em todo o País	Até Dezembro de 2008
		Projectos de Governo Electrónico	Acções de Racionalização Operativa da Administração Pública Central através de TIC	Administração Pública Central			Projectos de Base Nacional, com impacto em todo o País	Até Dezembro de 2008
3 - Gov. Elect. Serviços Públicos (FEDER)	3.1 - 5.1	Projectos de Governo Electrónico	Acções de Racionalização das Compras Públicas através da Utilização das TIC	Administração Pública Central			Projectos de Base Nacional, com impacto em todo o País	Até Dezembro de 2008
4 - Gov. Elect. Racionalizar Custos (FEDER)	3.1 - 5.1	Projectos de Governo Electrónico	Acções de Racionalização das Compras Públicas através da Utilização das TIC	Administração Pública Central			Projectos de Base Nacional, com impacto em todo o País	Até Dezembro de 2008
5 - Gov. Elect. Compras Electrónicas (FEDER)	3.1 - 5.1	Projectos de Governo Electrónico	Acções de Racionalização das Compras Públicas através da Utilização das TIC	Administração Pública Central			Projectos de Base Nacional, com impacto em todo o País	Até Dezembro de 2008
6 - Sociedade do Conhecimento (FEDER)	2.3 - 8.1 - Medidas Desc.	Cidades e Regiões Digitais	Projectos Integrados de Qualificação Territorial na área da Sociedade do Conhecimento	Associações de Municípios e Associações de Desenvolvimento Regional			Mais de 95% dos concelhos do país participam nestes Projectos Integrados	Até Dezembro de 2008
7 - Promoção de Banda Larga (FEDER)	4.3	Campus Virtuais	Projectos de Investimento na Modernização em TIC e em Conteúdos Digitais do Ensino Superior	Universidades e Institutos Politécnicos			Todo o País	Até Dezembro de 2008
		Portos de Acesso em Banda Larga	Projectos de Investimento em Pontos Públicos de Acesso à Internet	Municípios			Todos os Concelhos do País(a maior parte dos concelhos em fase de conclusão em 2008)	Até Dezembro de 2008
8 - Gov. Elect. Área da Saúde (FEDER)	3.1 - 5.1	Inclusão Digital	Acções de dinamização da Sociedade do Conhecimento em Cidadãos com Necessidades Especiais	Entidades da Sociedade Civil			Projectos em execução em todo o país	Até Dezembro de 2008
		Projectos de Governo Electrónico na Saúde	Acções de Modernização de Hospitais e outras Entidades da Saúde através das TIC	Hospitais e Entidades na órbita do Ministério da Saúde			Projectos de Base Nacional, com impacto em todo o País	Até Dezembro de 2008
9 - Inovação Integrada (FEDER)	1.3 - 7.1 - 7.2	Projectos de I&D fundamental	Acções de investigação em TIC desenvolvidas por Unidades de I&D	Centros de Investigação e Desenvolvimento			Projectos em execução em Entidades de todo o país	Até Dezembro de 2008
		Projectos de I&D em consórcio, redes de competência	Acções de Inovação Integrada em TIC desenvolvidas por Redes envolvendo Empresas e Entidades I&D	Consórcios de Centros de Investigação e Empresas			Projectos em execução em Entidades de todo o país	Até Dezembro de 2008
		OTIC's	Acções de Interface entre Universidades e o Mundo Empresarial na área das TIC	Universidades e Institutos Politécnicos			Projectos em execução em Entidades de todo o país	Até Dezembro de 2008
		NEOTEC	Acções de Empreendedorismo de Base Tecnológica	Entendedores do sistema científico			Projectos em execução em Entidades de todo o país	Até Dezembro de 2008
10 - Conteúdos da Banda Larga (FEDER)	2.2 - 4.2	Projectos de Digitalização de Conteúdos e desenvolvimento de portais	Acções de desenvolvimento de conteúdos digitais em diferentes temáticas envolvendo diferentes entidades no território	Universidades			Projectos em execução em Entidades de todo o país	Até Dezembro de 2008
				Empresas				Até Dezembro de 2008
				Entidades da Sociedade Civil				Até Dezembro de 2008
								Até Dezembro de 2008