

Workshop

“DESAFIOS PARA O SECTOR DA CONSTRUÇÃO”

Paula Cristina Cunha

*Directora de Planeamento, Prospectiva e
Desenvolvimento Regional*

CCDR-LVT

Lisboa, 11 de Abril



Paula Cristina Cunha



NA REGIÃO DE LISBOA:

O binómio ENERGIA / AMBIENTE como tema estratégico:

- *Estratégia Regional “Lisboa 2020” – forte aposta no domínio da sustentabilidade ambiental*
- *PROT- Oeste e Vale do Tejo (em elaboração) – uma equipa técnica só para tratar a questão da Energia*



Paula Cristina Cunha



QUESTÕES ENERGÉTICO - AMBIENTAIS

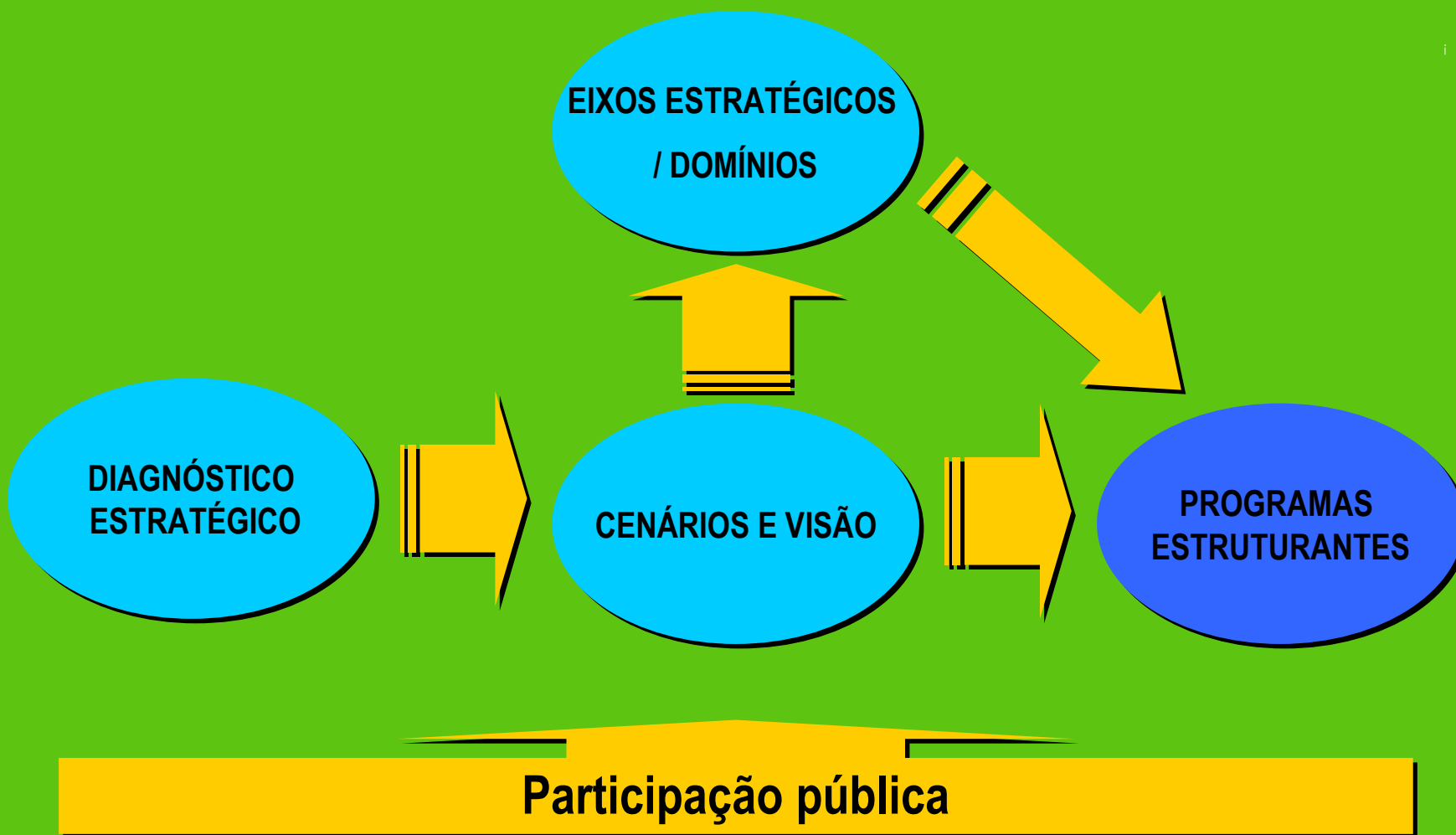
- *Os fluxos não se detém nas fronteiras administrativas*
- *Uma questão a ser pensada e tratada também à escala regional*



Paula Cristina Cunha



LISBOA 2020 – Metodologia



Paula Cristina Cunha



LISBOA 2020: 6 PROGRAMAS ESTRUTURANTES

1 – LISBOA, METRÓPOLE DE INOVAÇÃO E CONHECIMENTO

2 – LISBOA, METRÓPOLE AMBIENTALMENTE INTELIGENTE

3 – LISBOA, METRÓPOLE CONECTADA

4 - LISBOA, METRÓPOLE PARA AS PESSOAS

5 – LISBOA, METRÓPOLE QUALIFICADA

6 – LISBOA, METRÓPOLE DE TURISMO, PATRIMÓNIO E CULTURA



Paula Cristina Cunha



PROGRAMA 2 – LISBOA, UMA METRÓPOLE AMBIENTALMENTE INTELIGENTE

SUB-PROGRAMAS	PROJECTOS	TIPOLOGIA	ENTIDADES RESPONSÁVEIS
1. Redescobrir os Oceanos	1.1. Auto-Estradas do Mar	N	UE/ Governo/ AC/ AESM/ Instituições Ensino/ Privados
	1.2. Sensibilização e Mobilização da Sociedade para as questões dos Oceanos	N	AC/ CCDR/ JML/ AESM/ Privados
	1.3. Valorização do património natural marinho e subaquático	E	AC/ CCDR/ JML/ AESM/ Privados
2. Água Doce	2.1. Ordenamento e Valorização dos Estuários do Tejo e Sado	E	ICN/ CCDR/ JML/ AMRS/ AIP/ AERSET/ AESM/ Adm. Portos Lisboa e Setúbal
	2.2. Protecção dos aquíferos	N	INAG/JML/
	2.3. Saneamento e Tratamento de Águas Residuais	N	CCDR/ JML/ Municípios
3. Aplicação do PROT-AML	3.1. Estrutura de Protecção e Valorização Ambiental	N	CCDR/ JML/ Instituições Ensino/ Privados
	3.2. Articulação dos Instrumentos Municipais de Gestão Territorial com o PROT-AML	E	CCDR/ JML/Municípios
4. Inovação e Gestão Ambiental	4.1. Energias Renováveis e Eficiência Energética	N/D	AC/ CCDR/ JML/ Instituições Ensino/ ONG'S/ Lisboa E-Nova/ AIP/ AECOPS/ CCP/ Privados
	4.2. Eco-Bairros	D	AC/ CCDR/ JML/ Instituições Ensino/ ONG'S/ Privados
	4.3. Eficiência Ambiental na Administração Pública	N/D	AC/ CCDR/ JML/ Municípios/ Privados
	4.4. Valorização dos recursos locais	D	AC/ CCDR/ JML/ Municípios/ Privados

Título	Tipo	Cód.
Energias Renováveis e Eficiência Energética	N/D	2.4.1
<p>Lançamento de projectos tendentes a elevar os índices de eficiência energética e a reforçar o uso de energias renováveis, nomeadamente através de:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Práticas, soluções e processos de melhoria do desempenho energético - edifícios públicos e privados - Aplicação da Metodologia "Matriz dos Materiais" à escala da Região - Incentivos à certificação ambiental das empresas da Região - Organização de concurso de ideias para a utilização racional de energia e da redução de emissões de gases 	Descrição / Caracterização	
<ul style="list-style-type: none"> - Redução das emissões de gases poluentes e com efeito de estufa - Melhoria dos índices de eficiência no consumo de energia na Região - Elevação dos níveis de desempenho ambiental das empresas em actividade na Região 	Objectivos do Projecto	
<p>1.Dinâmica Territorial 2.Governabilidade</p>	Articulação com os Eixos Estratégicos	
Ministérios/ CCDR/ JML/ Instituições Ensino/ ONG'S/ Lisboa E-Nova/ AIP/ AECOPS/ CCP/ Privados	Entidades Responsáveis	
2013	Horizonte de Execução	
PIDDAC/ FEDER/ FSE/ ORÇAMENTOS MUNICIPAIS/ PRIVADOS	Fontes de Financiamento	
Degradação ambiental e agravamento dos riscos de incumprimento dos objectivos fixados pelo protocolo de Quioto a nível regional.	Inconvenientes da não-realização	



Paula Cristina Cunha



LISBOA 2020 - Alguns projectos

No âmbito das Energias Renováveis e Eficiência Energética (projectos tendentes a elevar os índices de eficiência energética e a reforçar o uso de energias renováveis), através de:

- *Aplicação da Metodologia "Matriz dos Materiais" à escala da Região*
- *Práticas, soluções e processos de melhoria do desempenho energético - edifícios públicos e privados*
- *Incentivos à certificação ambiental das empresas da Região*
- *Organização de concurso de ideias para a utilização racional de energia e da redução de emissões de gases*



Paula Cristina Cunha



LISBOA 2020 - Alguns projectos

No âmbito da Eficiência Ambiental na Administração Pública:

- *Manual para sistema de compras sustentáveis*
- *Monitorização da Qualidade do Ar*
- *Lançamento de Estudos e Avaliação de Impactos de Sustentabilidade (EIA/AIS)*



Paula Cristina Cunha



POR LISBOA 2007-2013 – EIXOS DE INTERVENÇÃO

1. Competitividade, inovação e conhecimento

2. Valorização territorial

3. Coesão social



Paula Cristina Cunha



EIXO 2 – PRINCÍPIOS DE INTERVENÇÃO

- Princípio da integração dinâmica da Região no contexto ibérico e internacional
- Princípio da qualidade ambiental e de vida das cidades
- Princípio da eficiência e sustentabilidade ambientais



Paula Cristina Cunha



POR LISBOA 2007-2013 – Alguns Objectivos do Eixo 2

- Adopção de metodologias, instrumentos e práticas que permitam elevar os padrões de eficiência ambiental na actividade da Administração Pública;
- Lançamento de experiências piloto de bairros ambientalmente sustentáveis;
- Redução das emissões de gases poluentes e com efeito de estufa;
- Melhoria dos índices de eficiência no consumo de energia na Região;
- Elevação dos níveis de desempenho ambiental das empresas em actividade na Região.



Paula Cristina Cunha



Financiamento FEDER (ME)

Eixos	Feder
1. Competitividade, inovação e conhecimento	165
2. Valorização territorial	71
3. Coesão social	71
Total	307



Workshop

**“DESAFIOS PARA O SECTOR DA
CONSTRUÇÃO”**

Obrigada pela vossa atenção

Paula Cristina Cunha

***Directora de Planeamento, Prospectiva e
Desenvolvimento Regional***

CCDR-LVT

Lisboa, 11 de Abril



Paula Cristina Cunha

