

Projecto Financiado



QR
EN
QUADRO
DE REFERÊNCIA
ESTRATÉGICO
NACIONAL

mais
CENTRO
Programa Operacional Regional do Centro

INALENTEJO
2007.2013

PGRH TEJO

Plano de Gestão
da Região Hidrográfica
do Tejo

PLANO DE GESTÃO DA REGIÃO HIDROGRÁFICA DO TEJO

LOTE 5: PARTE COMPLEMENTAR B – PARTICIPAÇÃO PÚBLICA

FASE 1

RELATÓRIO DO 1º FÓRUM DE PARTICIPAÇÃO PÚBLICA

RELATÓRIO DAS SESSÕES DE CASTELO BRANCO E ALMEIRIM

VERSÃO 1

22 . DEZEMBRO . 2010

Projecto Financiado



QR
EN
QUADRO
DE REFERÊNCIA
ESTRATÉGICO
NACIONAL

mais
CENTRO
Programa Operacional Regional do Centro

INLENTEJO
2007.2013

PGRH TEJO

Plano de Gestão
da Região Hidrográfica
do Tejo

PLANO DE GESTÃO DA REGIÃO HIDROGRÁFICA DO TEJO

Lote 5: Parte Complementar B – Participação Pública

Fase 1

Relatório do 1º Fórum de Participação Pública

Relatório das Sessões de Castelo Branco e Almeirim

VERSÃO 1

22. DEZEMBRO. 2010



MINISTÉRIO DO AMBIENTE
E DO ORDENAMENTO DO TERRITÓRIO

ARH
TEJO

Administração da
Região Hidrográfica
do Tejo I.P.

biodesign

PLANO DE GESTÃO DA REGIÃO HIDROGRÁFICA DO TEJO

Lote 5: Parte Complementar B – Participação Pública

FASE 1

Relatório do 1º Fórum de Participação Pública

Relatórios das Sessões de Castelo Branco e Almeirim

VERSÃO 1

Ficha Técnica

Nome	Formação	Área Temática
Jorge Cancela	Arquitecto Paisagista / Msc em Environmental Management / Doutorando em Urbanismo	Coordenação Geral
Ana Adelino	Engenheira Agrónoma	Coordenação Geral e Executiva
Cristina Martins	Engenheira Biofísica	Coordenação Executiva
Rosa Silvério	Arquitecta de Gestão Urbanística	Gestão Operacional
Tiago Leal	Engenheiro do Ambiente	Gestão Operacional
Participação Pública		
Lia Vasconcelos	Arquitecta/Mestre em Planeamento Regional e Urbano/Doutora em Engenharia do Ambiente - Sistemas Sociais	Participação Pública - Coordenação Geral
Úrsula Caser	Geógrafa/Master Européen en Mediation	Participação Pública - Coordenação Operacional
Alessandra Leal	Mestranda em Gestão do Território e Meio Ambiente	Participação Pública - Assistente
Inês Oliveira	Engenheira do Ambiente	Participação Pública - Assistente
Lucideia Lima	Psicóloga	Participação Pública - Assistente
Mara Sé	Engenheira do Ambiente	Participação Pública – Assistente

Nome	Formação	Área Temática
Plataforma Electrónica		
Marco Painho	Engenheiro do Ambiente / Master of Regional Planning (MRP)/Doctor of Philosophy in Geography (Ph.D.)	Coordenação Científica do Projecto
João Blasques	Engenheiro do Ambiente	Programador / Analista SIG
Hugo Martins	Engenheiro Zootécnico	Programador / Analista SIG
Alexandre Baptista	Geógrafo	Programador / Analista SIG
Divulgação e Comunicação		
Luísa de Sousa Otto	Licenciada em Marketing	Comunicação e Divulgação - Coordenação Geral
Maria Eduarda Colares	Licenciada em Filologia Germânica	Desenvolvimento de Estratégias de Comunicação
Paula Sanchez	Licenciada em Sociologia/Pós-Graduação em Gestão Informática - ISEGI	Gestão Operacional do projecto
Marco da Silva	Doutorando em Design / Pós-graduação em Design/Licenciado em Design de Comunicação	Concepção e desenvolvimento de projecto gráfico/visual
Cláudia Vau	Licenciada em Relações Públicas / Mestre em Ciências de Comunicação	Assessoria de Comunicação e de Imprensa
Rafael Marques	Designer de Equipamento	Concepção e desenvolvimento de projecto gráfico/visual

PLANO DE GESTÃO DA REGIÃO HIDROGRÁFICA DO TEJO

Lote 5: Parte Complementar A – Avaliação Ambiental Estratégica

FASE 1

Relatório do 1º Fórum de Participação Pública

Relatórios das Sessões de Castelo Branco e Almeirim

VERSÃO 1

Índice Geral

1.	RESUMO	6
2.	CONTEXTUALIZAÇÃO	6
2.1.	INTRODUÇÃO	6
5.1.1.	Enquadramento, Público Alvo e Objectivos.....	7
5.1.2.	Fóruns de participação activa alargada	8
5.1.3.	Programa de Trabalhos	8
3.	1º FÓRUM – PGRH TEJO – SESSÃO CASTELO BRANCO	10
3.1.	TRABALHOS PRELIMINARES	10
3.2.	SESSÃO DE ABERTURA	11
3.3.	CONSTRUINDO UMA VISÃO: TEJO 2030	15
3.3.1.	Grupo A (Castelo Branco)	17
3.3.2.	Grupo B (Castelo Branco).....	22
3.3.3.	Grupo C (Castelo Branco).....	27
3.3.4.	Grupo D (Castelo Branco).....	32
3.3.5.	Grupo E (Castelo Branco).....	37
3.3.6.	Grupo F (Castelo Branco).....	42
3.3.7.	Grupo G (Castelo Branco)	46
3.3.8.	Grupo H (Castelo Branco).....	51
3.4.	PLENÁRIO FINAL: O TEJO EM 2030	56
4.	FÓRUM – PGRH TEJO – ALMEIRIM	58
4.1.	TRABALHOS PRELIMINARES	58
4.2.	SESSÃO DE ABERTURA	61

4.3.	CONSTRUINDO UMA VISÃO: TEJO 2030.....	64
4.3.1.	Grupo A (Almeirim)	67
4.3.2.	Grupo B (Almeirim)	72
4.3.3.	Grupo C (Almeirim)	77
4.3.4.	Grupo D (Almeirim)	82
4.3.5.	Grupo E (Almeirim)	87
4.3.6.	Grupo F (Almeirim).....	93
4.3.7.	Grupo G (Almeirim).....	98
4.3.8.	Grupo H (Almeirim)	103
4.3.9.	Grupo I (Almeirim).....	108
4.3.10.	Grupo J (Almeirim).....	111
4.4.	PLENÁRIO FINAL: O TEJO EM 2030	115
5.	SINOPSE: COMPARAÇÃO DAS ACTIVIDADES	117
5.1.	ACTIVIDADES PRELIMINARES – PROVENIÊNCIA DOS PARTICIPANTES E PERTENÇA A GRUPOS DE STAKEHOLDERS.....	117
5.2.	ACTIVIDADES PRELIMINARES – VECTORES DE DESENVOLVIMENTO UNI- DIRECCIONAIS.....	117
6.	ANEXOS.....	119
6.1.	ANEXO I – LISTA DE PARTICIPANTES.....	119
a.	Castelo Branco – Lista de Participantes	119
b.	Almeirim – Lista de Participantes	120
6.2.	ANEXO II – AVALIAÇÃO FINAL DAS SESSÕES DO 1º FÓRUM DO PGRH TEJO 122	
a.	Avaliação Final: Sessão em Castelo Branco.....	122
b.	Avaliação Final: Sessão em Almeirim	128
6.3.	ANEXO – APRESENTAÇÕES DA SESSÃO DE ABERTURA	134
a.	Castelo Branco.....	134
b.	Almeirim.....	136

Índice de Figuras

Figura 3.1.- Proveniência e tipologia dos participantes da Sessão de Castelo Branco	10
Figura 3.2 - Prioritização dos Vectores de Desenvolvimento Uni-Dimensionais.....	11
no início e no final da Sessão em Castelo Branco	11
Figura 3.3 - Equipas responsáveis pelos Lotes do PGRH TEJO.....	12
Figura 3.4 - Fases da participação pública no âmbito do PGRH TEJO	13
Figura 3.5 - Questões Significativas da Gestão da Água	13
Figura 3.6 - Sessão de Abertura	14
Figura 3.7 - Trabalhos em Grupo	16
Figura 3.8 - Apresentação das Visões dos grupos.....	56
Figura 3.9 - Sessão de Encerramento	58
Figura 4.1. - Proveniência e tipologia dos participantes da Sessão de Almeirim	59
Figura 4.2- Prioritização dos Vectores de Desenvolvimento Uni-Dimensionais.....	59
no início e no fim da Sessão em Almeirim	59
Figura 4.3 - Equipas responsáveis pelos Lotes do PGBH.....	61
Figura 4.5. - Questões significativas da gestão da água	62
Figura 4.4. - Fases da participação pública.....	62
Figura 4.6. - Sessão de Abertura	64
Figura 4.7. - Trabalhos em Grupo na Sessão em Almeirim.....	66
Figura 4.8. - Apresentação das Visões	116
Figura 5.1 - Proveniência e tipologia dos participantes das Sessões	117
Figura 5.2. - Prioritização dos Vectores de Desenvolvimento Uni-Dimensionais.....	117
(Sessão de Castelo Branco)	117
Figura 5.3 - Prioritização dos Vectores de Desenvolvimento Uni-Dimensionais.....	118
(Sessão de Almeirim).....	118

1. RESUMO

O presente relatório apresenta os resultados das duas Sessões do 1º *Fórum* que se enquadram na componente de Participação Pública, no âmbito do desenvolvimento do Plano de Gestão da Região Hidrográfica do Tejo (PGRH TEJO).

Estas Sessões do 1º Fórum de Participação Pública intitulado “**Convergingo para uma Visão Comum - Tejo 2030**” realizaram-se, respectivamente, a 23 de Novembro de 2010 em **Castelo Branco** (Escola Superior de Educação do Instituto Politécnico) e a 25 de Novembro de 2010 em **Almeirim** (Salão dos Bombeiros Voluntários), visando envolver e recolher contributos das populações localizadas respectivamente a norte e a sul do Tejo.

O público-alvo prioritário visava as populações em geral das comunidades das zonas de influência e *stakeholders* locais, identificados como relevantes para este processo.

Estas duas Sessões públicas participativas que decorreram entre as 18:00h e as 21:00h, envolveram activamente os interessados das áreas geográficas respectivas, permitindo-lhes contribuir para uma macro-cenarização, identificar acções e desenvolver uma visão conjunta para o Tejo, conseguindo-se assim o *input* directo dos participantes.

A Equipa da Participação Activa para esta reunião desenvolveu uma metodologia estruturada, faseada e interactiva no sentido de encorajar e potenciar a geração de contributos efectivos por parte dos participantes, proporcionando um ambiente de trabalho estimulante, apropriado ao diálogo informado e alargado, capaz de conduzir ao desenvolvimento de ideias construtivas.

As Sessões decorreram num ambiente dinâmico, tendo os participantes oferecido um leque substancial de contribuições.

2. CONTEXTUALIZAÇÃO

2.1. INTRODUÇÃO

No presente relatório são apresentados os resultados de duas Sessões do 1º *Fórum* de Participação Pública que se enquadram na componente de participação pública no âmbito do desenvolvimento do Plano de Gestão da Região Hidrográfica do Tejo (PGRH TEJO).

Estas Sessões do 1º Fórum intitulado “Convergindo para uma Visão Comum - Tejo 2030” realizaram-se, respectivamente, a 23 de Novembro de 2010 em **Castelo Branco** (Escola Superior de Educação do Instituto Politécnico) e 25 de Novembro de 2010 em **Almeirim** (Salão dos Bombeiros Voluntários), visando envolver e recolher contributos das populações localizadas respectivamente a norte e sul do Tejo.

O público-alvo prioritário visava as populações em geral das comunidades das zonas de influência e *stakeholders* locais identificados, como relevantes para este processo.

Estas duas Sessões públicas participativas que decorreram entre as 18:00h e 21:00h, envolveram activamente os interessados das áreas geográficas respectivas, permitindo-lhes contribuir para uma macro-cenarização, identificar acções e desenvolver uma visão conjunta para o Tejo, conseguindo-se assim o *input* directo dos participantes.

A Equipa da Participação Activa para esta reunião desenvolveu uma metodologia estruturada, faseada e interactiva no sentido de encorajar e potenciar a geração de contributos efectivos por parte dos participantes, proporcionando um ambiente de trabalho estimulante, apropriado ao diálogo informado e alargado, capaz de conduzir ao desenvolvimento de ideias construtivas.

Para o desenvolvimento desta metodologia, no que se refere aos conteúdos do Plano, foi fundamental a articulação da componente de participação pública activa com as restantes componentes do Lote 5 no seu todo e com os representantes do Lote 4, responsáveis pela criação de cenários, incluída na Análise Económica, de que a equipa da DHV, S.A. é responsável.

As Sessões do 1º Fórum decorreram num ambiente dinâmico, tendo os participantes oferecido um leque substancial de contribuições.

5.1.1. Enquadramento, Publico Alvo e Objectivos

O desenvolvimento de um Plano desta natureza exige do ponto de vista legal, que se envolva activamente um público mais alargado, recolhendo os seus contributos.

Permite assim que os interessados trabalhem em conjunto, expressando interesses e necessidades sentidas, e enriquecendo o processo com um leque diversificado de ideias e perspectivas de quem vive na região da Bacia.

Numa fase posterior, mais a longo prazo, alimentado pela construção de redes sociais durante este processo de envolvimento, poderá ser uma base imprescindível para o encorajar do desenvolvimento e criação de parcerias co-responsáveis na gestão de recursos hídricos da sua região, e alargar o espectro de alternativas e na prossecução de soluções inovadoras.

Ao aproximar o Plano às necessidades reais dos cidadãos, contribui-se para um grau mais elevado de co-responsabilização, essencial para uma gestão sustentável a longo prazo.

5.1.2. Fóruns de participação activa alargada

A abordagem preconizada pelo *Working Group* da Comissão Europeia que desenvolveu as Linhas Orientadoras (*Guidelines*) para os processos de participação no âmbito da Directiva Quadro Água - **DQA** (REF, 2007) defende que os processos participativos alargados não só devem envolver activamente os participantes, mas também constituir formas de aprendizagem para uma cidadania activa e interventiva.

Visando responder ao espírito da DQA, a Equipa de Participação Pública Activa escolheu um conjunto de metodologias específicas para trazer para o processo grupos de utilizadores alargados de forma a constituir cidadãos envolvidos, na gestão sustentável de recursos hídricos.

As realizações destas Sessões do 1º *Fórum*, pautaram-se pelos seguintes objectivos:

- capacitar os participantes para um futuro comum, através da sensibilização e consciencialização face às suas realidades, visando a sua co-responsabilização e gerando agentes de mudança activos e interventivos;
- apoiar e informar as restantes equipas técnicas dos Lotes responsáveis pela elaboração do PGRH TEJO, sobre as sensibilidades e preocupações destes grupos alargados, com contributos que possam ser úteis às suas componentes.

5.1.3. Programa de Trabalhos

Apresenta-se de seguida o programa de trabalhos das Sessões públicas participativas do 1º *Fórum*, realizadas em **Castelo Branco** e em **Almeirim**.

Horas	Actividades
18:00-18:15	Recepção/registo dos participantes Actividades preliminares
18:15-18:45	Sessão de Abertura Boas Vindas Filme: “Claro como a Água” Apresentação da estrutura do PGRH TEJO, respectivas equipas e informação quanto aos vários instrumentos disponíveis para o público aceder à informação, envolver-se e participar a vários níveis. Apresentação das Questões Significativas da Gestão da Água Apresentação da Metodologia da Sessão Pública Participativa
18:45-20:30	Trabalho em Grupos Factores Relevantes O Tejo Hoje - SWOT – Sinopse Iniciativas e Acções Que Tejo em 2030?
20:30-21:00	Plenário Final Apresentação de Resultados – Tejo 2030! Encerramento e Avaliação

Como se pode ver pelo programa destas Sessões do 1º Fórum, estas organizaram-se em três partes distintas:

- a **primeira parte**, contou com uma Sessão de boas vindas, apresentação da estrutura do PGRH TEJO e respectivas equipas; clarificou quanto aos vários instrumentos disponíveis para o público aceder à informação, envolver-se e participar a vários níveis; foi também feita uma breve nota introdutória à metodologia e aos trabalhos previstos para a respectiva Sessão pública;
- (2) na **segunda parte**, os participantes foram organizados em grupos e trabalharam em colaboração, identificando factores relevantes, forças emergentes e de mudança, o que lhes permitiu desenvolver uma macro-cenarização, identificando estratégias que convergiram numa visão conjunta para o Tejo. Isto permitiu recolher o *input* directo dos envolvidos e intervenções desejáveis por parte deste grupo de interessados;
- (3) por fim, na **terceira parte** – Sessão plenária final – houve uma apresentação dos trabalhos de grupo desenvolvidos, permitindo a todos tomarem conhecimento dos resultados e debatê-los.

Estas acções decorreram entre as 18:00h e às 21:00 h e contaram com um total de **15 participantes** em **Castelo Branco** e **33 participantes** em **Almeirim**.

3. 1º FÓRUM – PGRH TEJO – SESSÃO CASTELO BRANCO

A Sessão de Castelo Branco do 1º Fórum no âmbito do PGRH TEJO, decorreu na terça-feira dia 23 de Novembro de 2010, entre as 18.00h e as 21.00h.

3.1. TRABALHOS PRELIMINARES

À chegada os participantes - identificados por tipologia de actores: empresários, cidadãos, técnicos, políticos, ONG's - foram convidados a assinalarem num mapa a sua proveniência, tendo os resultados sido digitalizados.

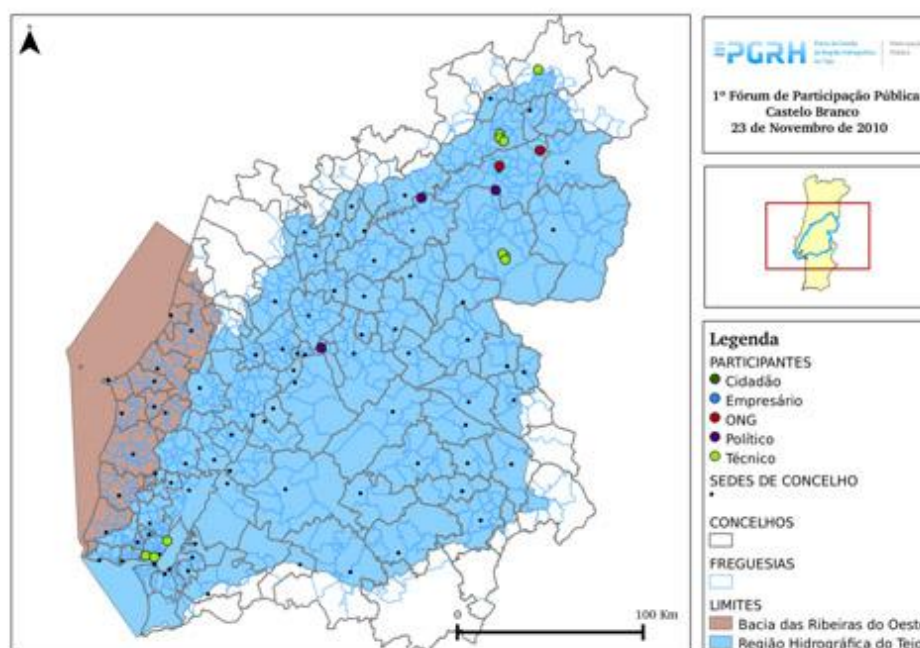


Figura 3.1.- Proveniência e tipologia dos participantes da Sessão de Castelo Branco

Posteriormente os participantes seleccionaram os dois vectores mais pertinentes a partir de seis Vectores de Desenvolvimento Uni-Dimensional para o Tejo. Esta actividade foi repetida no final de cada Sessão para avaliar quanto a mudanças na sensibilidade /perspectiva, no que se refere à Visão para o Tejo, dos participantes.

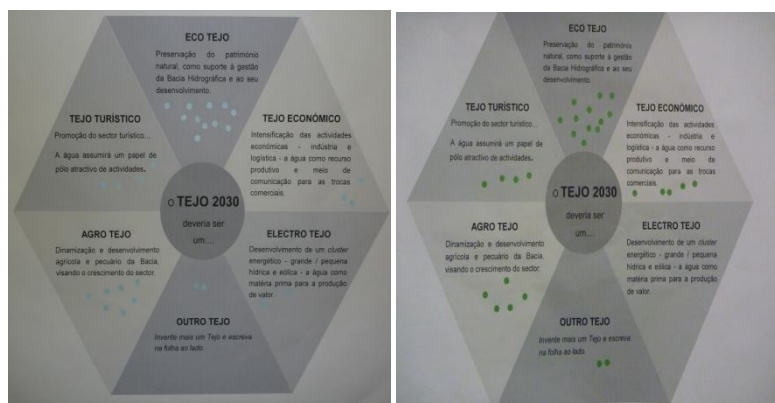


Figura 3.2 - Priorização dos Vectores de Desenvolvimento Uni-Dimensionais no início e no final da Sessão em Castelo Branco

Para os participantes que pretendiam ainda outro Vector Uni-dimensional não presente na figura, foi-lhes dada a oportunidade de contribuírem com um novo vector, registando-o numa secção junto ao *poster*. Os novos Vectores de Desenvolvimento Uni-Dimensionais que surgiram foram:

- **Castelo Branco** – durante a fase inicial da Sessão:
 - Aliar os parques naturais ao turismo cinegético, desenvolvimento em paralelo do aquaturismo, etc.
 - As propostas sectoriais têm todo o interesse, mas o rio Tejo é importante em todas as suas potencialidades: produção de energia, abastecimento de água, turismo, preservação ambiental, etc. Desenvolver o ordenamento e aproveitamento do rio no futuro, que me parece importante.
- **Castelo Branco** - na fase final da Sessão, não foi registado qualquer novo vector.

3.2. SESSÃO DE ABERTURA

A Eng.^a Isabel Guilherme – Directora do Departamento de Planeamento, Informação e Comunicação da ARH do Tejo, I.P. – deu início à Sessão. Após agradecer a presença de todos os participantes no evento, referiu que a ARH do Tejo está incumbida da elaboração do Plano de Gestão da Região Hidrográfica do Tejo.

Explicitou a função e objectivos da ARH do Tejo, na execução/elaboração do PGRH e indicando de forma sumária, a função destas Sessões. Referiu a obrigatoriedade e importância do processo de participação pública na elaboração do PGRH TEJO, indicando quais as expectativas da ARH do Tejo na realização destes Fóruns. Terminou a sua

intervenção mencionando que este Plano é desenvolvido por diversas equipas, incluindo a Biodesign, Lda. responsável pelas componentes da Avaliação Ambiental Estratégica e da Participação Pública (Lote 5) do PGRH TEJO. Este Plano de Gestão inclui o debate das questões da gestão da bacia de forma participada, até ao primeiro semestre do próximo ano.

Seguiu-se a projecção do **filme** denominado “**Claro como a Água**”.

Em seguida a Eng.^a Ana Neves Adelino projectou alguns *slides* que focaram os seguintes temas:

- Apresentação do Plano com identificação dos diferentes Lotes e dos respectivos objectivos;
- Explicação do faseamento do Plano e identificação da fase em que este se encontra;
- Objectivos da Participação Pública, destinatários e acções desenvolvidas para a divulgação dos fóruns;
- Breve referência às Questões significativas da Gestão da Água (QSIGA).

Apresentou o Plano e identificou os Lotes envolvidos na sua elaboração, os seus respectivos objectivos e responsabilidades.

- . Lote 1: **RECURSOS HÍDRICOS SUPERFICIAIS INTERIORES** – DHV, S.A.
- . Lote 2: **RECURSOS HÍDRICOS SUBTERRÂNEOS** – HIDROPROJECTO, S.A. / LNEC / ICCE
- . Lote 3: **RECURSOS HÍDRICOS DO LITORAL** – DHV, S.A.
- . Lote 4: **ANÁLISE ECONÓMICA** – DHV, S.A.
- . Lote 5: **AVALIAÇÃO AMBIENTAL ESTRATÉGICA e PARTICIPAÇÃO PÚBLICA** – BIODESIGN, LDA

Figura 3.3 - Equipas responsáveis pelos Lotes do PGRH TEJO

A Eng.^a Ana Neves Adelino da Biodesign, coordenadora do Lote 5, referiu que, conforme previsto na DQA, se irão realizar à semelhança da presente Sessão, outros eventos de participação pública, para informar e ouvir todos os interessados.

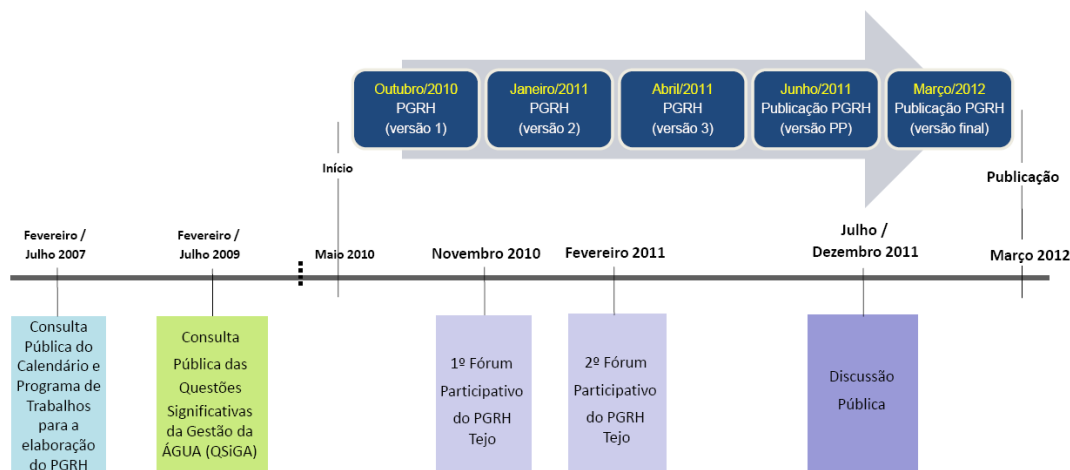


Figura 3.4 - Fases da participação pública no âmbito do PGRH TEJO

Por fim explicou sucintamente o processo de elaboração do PGRH TEJO e a sua relação com os diferentes momentos do processo de Participação Pública e fez uma breve abordagem às Questões Significativas da Gestão da Água (QSiGA).

QSiGA (Questões Significativas da Gestão da Água)

Identificação das questões que dificultam o cumprimento da Lei da Água

a. Questões relativas a Pressões e a Impactes

- . Afluências de Espanha
- . Águas enriquecidas por nitratos e fósforo
- . Contaminação de Águas Subterrâneas
- . Eutrofização
- . Inundações
- . Poluição com metais
- . Poluição com substâncias perigosas e com substâncias perigosa e substâncias prioritárias
- . Poluição microbiológica
- . Poluição orgânica

b. Questões de Ordem Normativa, Organizacional e Económica

- . Conhecimento especializado e actualizado
- . Fiscalização insuficiente e / ou ineficiente
- . Licenciamento insuficiente e / ou ineficiente
- . Monitorização insuficiente e / ou ineficiente das massas de água
- . Medição e auto-controlo insuficiente e /ou ineficiente das captações de água e descargas de águas residuais

c. Questões de Âmbito Nacional

- . Alterações Climáticas
- . Plano Nacional de Barragens com Elevado Potencial Hidroeléctrico

Figura 3.5 - Questões Significativas da Gestão da Água

Seguidamente o Eng.º Hugo Martins que integra a Equipa responsável pela Plataforma Electrónica, apresentou as suas potencialidades, dando ênfase ao acesso de todos os interessados ao processo de evolução deste Plano, constituindo uma ferramenta para informar, consultar e envolver activamente todos os actores - chave e a população em geral.



Figura 3.6 - Sessão de Abertura

Esta plataforma pode ser acedida em <http://arhtejo.pt/Web/guest/pgrh-participacao-publica> e www.planotejo.arhtejo.pt, tendo sido feita uma demonstração das diversas funcionalidades, nomeadamente formas de aceder e secções mais importantes de acesso à informação, envolvimento e participação no Plano.

A Prof.^a Lia Vasconcelos apresentou o objectivo da Sessão do 1º Fórum, descreveu a metodologia e apresentou a Dr.^a Úrsula Caser que explicou, mais em detalhe, o processo aos participantes. Estes foram convidados a dirigirem-se a outra sala próxima, onde iriam ter desenvolvimento os trabalhos em grupo.

Chegados à sala, os participantes foram distribuídos por grupos de forma aleatória, visando promover o cruzamento de tipologias de actores e a interacção entre os participantes.

3.3. CONSTRUINDO UMA VISÃO: TEJO 2030

Após a Sessão de abertura desenvolveram-se quatro tarefas com o objectivo de cada grupo construir uma macro-visão para o Tejo em 2030. No percurso para essa visão os grupos identificaram factores relevantes, trabalharam um SWOT – Sinopse e propuseram Iniciativas e Acções para a Região Hidrográfica do Tejo.

Para a realização destas tarefas, os participantes foram organizados aleatoriamente em pares tendo, numa **primeira tarefa**, cada grupo trabalhado para cada Vector Unidimensional os 2-3 Factores Relevantes, que resultariam da opção de cada cenário.

Na **segunda tarefa**, cada par debruçou-se sobre o “Tejo Hoje”, respondendo a questões estratégicas, elaborando assim um SWOT simplificado que incluía os aspectos apelativos do Tejo e as questões a resolver, identificando forças emergentes e de mudança.

Esta fase de trabalhos permitiu aos participantes contribuírem com formas de potenciar os aspectos positivos e com propostas para responder aos desafios, que se colocam na Bacia do Tejo.

Foi sugerida, como **terceira tarefa**, que cada grupo desenvolvesse/indicasse ideias concretas para Iniciativas e Acções no âmbito de cada factor relevante. Estas propostas referiram-se então aos factores relevantes mencionados na primeira ficha de trabalho, que incluía temas, tais como: Água de Qualidade, Património Natural, Recreio e Lazer, Promoção e Divulgação, Competitividade e Emprego, Inovação e Conhecimento.

A **quarta tarefa**, que constituiu o último desafio, implicou o desenvolvimento de uma visão para o Tejo em 2030. Para tal, cada par teve de criar um *slogan* que promovesse a visão do grupo e justificar porque a consideravam a mais adequada para o Tejo 2030. Tiveram também de identificar os Vectores Uni-dimensionais mais presentes, na visão desenvolvida.

De seguida apresentam-se as fichas trabalhadas em **Projectando o Futuro** pelos vários grupos, estruturadas pelas várias fases, num percurso que culminou com a construção da visão:

a. Ficha A: Identificação dos **vectores unidimensionais relevantes** e que resultem da opção de cada cenário unidireccional proposto;

- b. Ficha B: Identificação do que o grupo gosta e o que gostaria de ver resolvido, quais as novas **dinâmicas emergentes** que podem condicionar de forma estratégica o desenvolvimento da Bacia Hidrográfica, como manter o que gostamos e ao mesmo tempo resolver os problemas, visando identificar as estratégias de desenvolvimento a implementar;
- c. Ficha C: Desenvolvimento de **iniciativas e acções** propostas por factores relevantes específicos (Água de Qualidade, Património Natural, Recreio+Lazer, Promoção+Divulgação, Competitividade+Emprego e Inovação+Conhecimento);
- d. Ficha D: Construção da **Visão** do grupo para a Bacia Hidrográfica, desenvolvendo um *slogan* apelativo, o conteúdo específico da visão, a justificação para a mesma e quais os vectores unidimensionais que privilegia.



Figura 3.7 - Trabalhos em Grupo

Nos capítulos seguintes, encontram-se os resultados obtidos apresentados em tabelas, organizadas pelos **oito grupos de trabalho**. Cada sub-capítulo apresenta todos os resultados do respectivo grupo. A indicação do grupo corresponde aos grupos de trabalho definidos no início da Sessão do *Fórum*.

3.3.1. Grupo A (Castelo Branco)

FICHA A - Vectores Unidimensionais Relevantes

Projectando para o Futuro: Visão – TEJO 2030	
Escolham para cada Vector Unidimensional os 2-3 Factores Relevantes que resultem da opção de cada cenário	
Vectores Unidimensionais	Factores Relevantes Específicos
<p>ECO TEJO</p> <p>Cenário baseado na preservação do património natural, onde a salvaguarda dos valores ambientais servirá de suporte à gestão da bacia hidrográfica e ao seu desenvolvimento.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input checked="" type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual_____
<p>TEJO TURÍSTICO</p> <p>Cenário baseado na aposta da promoção do sector turístico do Tejo, onde o aumento da capacidade de dormidas e a dinamização de actividades de base turística assumem a relevância para a política de gestão da água na bacia. A água assumirá um papel de pólo atractivo de actividades.</p>	<input type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input checked="" type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input checked="" type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input checked="" type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual_____
<p>AGRO TEJO</p> <p>Cenário baseado na dinamização e desenvolvimento agrícola e pecuário da bacia, onde a agricultura assumirá um papel predominante no desenvolvimento da bacia, sendo a gestão orientada para a satisfação das necessidades de água e de solo imprescindíveis ao crescimento para o sector.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual_____
<p>TEJO ECONÓMICO</p> <p>Cenário onde o desenvolvimento da região se realizará com recurso à intensificação das actividades económicas, nomeadamente da indústria e da logística. Os recursos hídricos assumirão um papel duplo, enquanto recurso produtivo e meio de comunicação para as trocas comerciais.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input checked="" type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual_____
<p>ELECTRO TEJO</p> <p>Cenário baseado na criação e no desenvolvimento de um cluster energético assente na combinação entre a grande e pequena hídrica e eólica, servindo a água como matéria-prima para a produção de valor.</p>	<input type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input checked="" type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input checked="" type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual_____

FICHA B - Dinâmicas Emergentes

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

O Tejo Hoje

Respondam sucintamente às questões

O que gostamos no Tejo?

Ou seja: Descrevam os aspectos que gostam mais na Bacia do Tejo

- A sua dimensão e a sua elevada biodiversidade.

O que gostaríamos ver resolvido no Tejo?

Ou seja: Descrevam os aspectos que gostam menos na Bacia do Tejo

- Qualidade da água. Problema com as diferenças de caudal nas épocas sazonais.

Forças Emergentes e de Mudança

Ou seja: Quais as novas dinâmicas emergentes que podem condicionar de forma estratégica o desenvolvimento da Bacia do Tejo?

- Aumento do turismo e fontes do investimento criando postos de trabalho. Educação Ambiental às populações locais.

Como manter o que gostamos e ao mesmo tempo resolver os problemas?

Ou seja: Quais as estratégias de desenvolvimento a implementar?

- Maior controlo nas fontes de poluição e também eliminar “cancros” futuros, pensando bem nos novos investimentos, tentando criar fontes de investimentos sustentável.

FICHA C – Iniciativas e Acções

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Água de Qualidade

- Criar projectos em que seja sempre necessária a existência de reutilização de água, das nossas casas e nos edifícios públicos, assim como nas indústrias, onde a questão é de maior magnitude.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Património Natural

- Plantação de espécies autóctones (exemplo: sobreiros e azinheiras) de forma a manter a sustentabilidade natural. Exemplo: produção de cortiça e exportação deste produto tão português.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Recreio + Lazer

- Criação de várias praias fluviais com condições para existirem actividades, para as várias faixas etárias.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Promoção + Divulgação

- Através de campanhas na TV, na rádio e na net (entre outros), mostrar os benefícios do meio envolvente do Tejo. Promovendo também as visitas dos locais de relevância.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Competitividade + Emprego

- Apostar no turismo, na silvicultura e na agricultura biológica;
- Criar empresas com bastante divulgação para efectuar descidas do rio para observar a biodiversidade existente e as paisagens.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Inovação + Conhecimento

- Apostar na formação de pessoas da “terra” e de fora. Criar centros de informação e aplicação de técnica com construção de empresas relacionadas com as energias renováveis.

Projectando para o Futuro

TEJO 2030!

Construam uma Visão

Slogan: O SUPORTE DE UM PAÍS, É O INOVAR DO AMANHÃ

Descrição Sucinta da Visão:

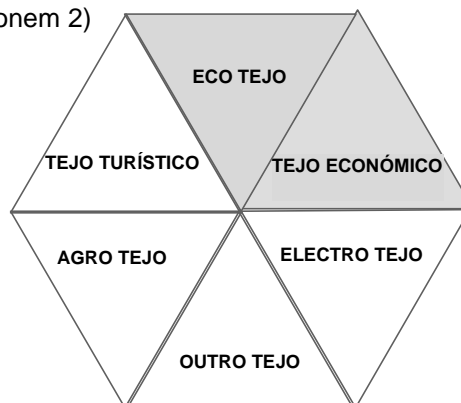
- Plantação de montados de sobreiros. Apostar na formação de técnicos conhecedores de sobreiro e da área em que se dá (exemplo: clima, o solo);
- Divulgar o que é, de onde vem, para que serve;
- Apostar na exportação.

Por que será a vossa visão a mais adequada para o Tejo 2030?

- Porque mantêm a biodiversidade, os empregos e, o mais importante, é fonte de riqueza para este país.

Quais dos Vectors Uni-dimensionais estão mais presentes na vossa visão

(seleccionem 2)



3.3.2 Grupo B (Castelo Branco)

FICHA A - Vectores Unidimensionais Relevantes

Projectando para o Futuro: Visão – TEJO 2030	
Escolham para cada Vector Unidimensional os 2-3 Factores Relevantes que resultem da opção de cada cenário	
Vectores Unidimensionais	Factores Relevantes Específicos
<p>ECO TEJO</p> <p>Cenário baseado na preservação do património natural, onde a salvaguarda dos valores ambientais servirá de suporte à gestão da bacia hidrográfica e ao seu desenvolvimento.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input checked="" type="checkbox"/> - Património Natural <input checked="" type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input checked="" type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>TEJO TURÍSTICO</p> <p>Cenário baseado na aposta da promoção do sector turístico do Tejo, onde o aumento da capacidade de dormidas e a dinamização de actividades de base turística assumem a relevância para a política de gestão da água na bacia. A água assumirá um papel de pólo atractivo de actividades.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>AGRO TEJO</p> <p>Cenário baseado na dinamização e desenvolvimento agrícola e pecuário da bacia, onde a agricultura assumirá um papel predominante no desenvolvimento da bacia, sendo a gestão orientada para a satisfação das necessidades de água e de solo imprescindíveis ao crescimento para o sector.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input checked="" type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input checked="" type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>TEJO ECONÓMICO</p> <p>Cenário onde o desenvolvimento da região se realizará com recurso à intensificação das actividades económicas, nomeadamente da indústria e da logística. Os recursos hídricos assumirão um papel duplo, enquanto recurso produtivo e meio de comunicação para as trocas comerciais.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input checked="" type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>ELECTRO TEJO</p> <p>Cenário baseado na criação e no desenvolvimento de um cluster energético assente na combinação entre a grande e pequena hídrica e eólica, servindo a água como matéria-prima para a produção de valor.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input checked="" type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____

FICHA B - Dinâmicas Emergentes

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

O Tejo Hoje

Respondam sucintamente às questões

O que gostamos no Tejo?

Ou seja: Descrevam os aspectos que gostam mais na Bacia do Tejo

- Multifuncionalidade do aproveitamento da água.

O que gostaríamos ver resolvido no Tejo?

Ou seja: Descrevam os aspectos que gostam menos na Bacia do Tejo

- Má qualidade da água.

Forças Emergentes e de Mudança

Ou seja: Quais as novas dinâmicas emergentes que podem condicionar de forma estratégica o desenvolvimento da Bacia do Tejo?

- Retenção de caudais na parte espanhola da bacia e existência de centrais nucleares de produção de energia também da parte espanhola e futuramente portuguesa.

Como manter o que gostamos e ao mesmo tempo resolver os problemas?

Ou seja: Quais as estratégias de desenvolvimento a implementar?

- Garantir o elenco de uso da Bacia, conforme apresentada na primeira ficha preenchida.

FICHA C – Iniciativas e Acções

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Água de Qualidade

- Tratamento de efluentes com a construção de ETAR's;
- Evitar a poluição difusa por uso excessivo de fertilizantes agrícolas (implementar o código de boas práticas agrícolas).

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Património Natural

- Preservação do património cultural e divulgação.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Recreio + Lazer

- Re-naturalizar tanto quanto possível ao uso da água para recreio e lazer;
- Divulgação dos locais mais propícios para o desfruto da natureza e dos rios.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Promoção + Divulgação

- Através da Televisão nomeadamente nos programas regionais (reportagens e anúncios) e de divulgação avulsa (cartazes, folhetos).

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Competitividade + Emprego

- Máximo aproveitamento da água para todas as actividades económicas que delas possam usufruir.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Inovação + Conhecimento

- Ligação ampla das universidades com os parceiros sociais nomeadamente com as pessoas que tem conhecimento ancestral, baseado na experiência.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Outros

- Preservar os incêndios florestais e ordenamento da floresta, evitando a monocultura de resinosas e promover o mosaico agro – florestal.

FICHA D - Visão

Projectando para o Futuro

TEJO 2030!

Construam uma Visão

Slogan: MELHOR TEJO

Descrição Sucinta da Visão:

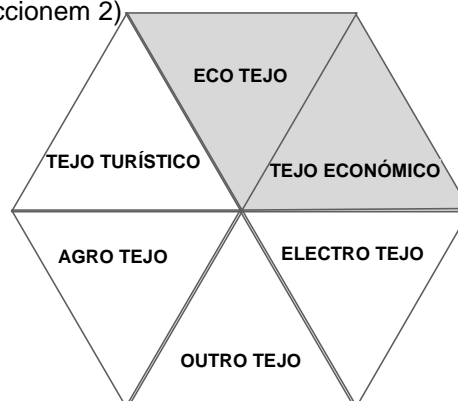
- Que a água seja factor vital de desenvolvimento da Bacia do Tejo.

Por que será a vossa visão a mais adequada para o Tejo 2030?

- Porque a água é o elemento essencial para a vida humana.

Quais dos Vectors Uni-dimensionais estão mais presentes na vossa visão

(seleccionem 2)



3.3.3 Grupo C (Castelo Branco)

FICHA A - Vectores Unidimensionais Relevantes

Projectando para o Futuro: Visão – TEJO 2030	
Escolham para cada Vector Unidimensional os 2-3 Factores Relevantes que resultem da opção de cada cenário	
Vectores Unidimensionais	Factores Relevantes Específicos
<p>ECO TEJO</p> <p>Cenário baseado na preservação do património natural, onde a salvaguarda dos valores ambientais servirá de suporte à gestão da bacia hidrográfica e ao seu desenvolvimento.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input checked="" type="checkbox"/> - Património Natural <input checked="" type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>TEJO TURÍSTICO</p> <p>Cenário baseado na aposta da promoção do sector turístico do Tejo, onde o aumento da capacidade de dormidas e a dinamização de actividades de base turística assumem a relevância para a política de gestão da água na bacia. A água assumirá um papel de pólo atractivo de actividades.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input checked="" type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input checked="" type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>AGRO TEJO</p> <p>Cenário baseado na dinamização e desenvolvimento agrícola e pecuário da bacia, onde a agricultura assumirá um papel predominante no desenvolvimento da bacia, sendo a gestão orientada para a satisfação das necessidades de água e de solo imprescindíveis ao crescimento para o sector.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input checked="" type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>TEJO ECONÓMICO</p> <p>Cenário onde o desenvolvimento da região se realizará com recurso à intensificação das actividades económicas, nomeadamente da indústria e da logística. Os recursos hídricos assumirão um papel duplo, enquanto recurso produtivo e meio de comunicação para as trocas comerciais.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input checked="" type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input checked="" type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>ELECTRO TEJO</p> <p>Cenário baseado na criação e no desenvolvimento de um cluster energético assente na combinação entre a grande e pequena hídrica e eólica, servindo a água como matéria-prima para a produção de valor.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input checked="" type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input checked="" type="checkbox"/> - Outro: qual: Energias Renováveis

FICHA B - Dinâmicas Emergentes

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

O Tejo Hoje

Respondam sucintamente às questões

O que gostamos no Tejo?

Ou seja: Descrevam os aspectos que gostam mais na Bacia do Tejo

- Exclusividade de nidificação de determinadas espécies. As diversas actividades que permite que sejam desenvolvidas tanto a nível económico como de lazer.

O que gostaríamos ver resolvido no Tejo?

Ou seja: Descrevam os aspectos que gostam menos na Bacia do Tejo

- Descargas ilegais/ineficiência da fiscalização;
- Mais fiscalização;
- Resolução quanto aos motores utilizados na navegação no sentido de os tornar cada vez mais ecológicos.

Forças Emergentes e de Mudança

Ou seja: Quais as novas dinâmicas emergentes que podem condicionar de forma estratégica o desenvolvimento da Bacia do Tejo?

- Aumento da navegabilidade, pesca ilegal, construção junto às margens/ no domínio hídrico, aumento de descargas e captações ilegais.

Como manter o que gostamos e ao mesmo tempo resolver os problemas?

Ou seja: Quais as estratégias de desenvolvimento a implementar?

- Mais fiscalização e uma legislação mais simples (concentrar a legislação num só diploma) e menos contraditória;
- As instâncias superiores tomarem as decisões com coragem e correctamente em defesa do recurso da água.

FICHA C – Iniciativas e Acções

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Água de Qualidade

- Eco Tejo – Para preservação do Parque Natural é essencial água de qualidade, que só é possível através de uma boa fiscalização (aumento do número de fiscais);
- Agro Tejo – Para se poder beneficiar de todo o bem que daí vem, isto é, utilização da água para todas as actividades em que é necessária;
 - Sensibilização para o ciclo da água no sentido do que é rejeitado pode afectar o que é captado.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Património Natural

- Eco Tejo – Sensibilização da população para a sua importância e (eventualmente) restringir o acesso a áreas mais sensíveis;
 - Criar trilhos específicos para as populações se sentirem envolvidas.

Projectando para o Futuro: Visão – TEJO

Iniciativas e Acções: Recreio + Lazer

- Eco Tejo/Tejo Turístico/Tejo Económico – Melhor ordenamento da actividade turística com responsabilização das entidades concessionadas de forma a manter o equilíbrio entre o recurso e sua utilização.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Promoção + Divulgação

- Tejo Turístico/Tejo Económico – Como área de qualidade e recreio, importante para a economia local promovendo e divulgando o recurso como património importante de todos os portugueses.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Competitividade + Emprego

- Tejo Turístico/Agro Tejo/Tejo Económico/Electro Tejo – A importância que este recurso tem nas várias vertentes, para que seja essencial a sua preservação como garantia tanto de competitividade (áreas de lazer) como de emprego (actividades várias ligadas ao recurso).

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Inovação + Conhecimento

- Agro Tejo/ Electro Tejo – Necessidade de desenvolver novas ferramentas no sentido de preservação do recurso e melhoria da água, nomeadamente nas energias renováveis e poupança da água.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Outros (Energias Renováveis)

- A cada vez maior necessidade de promover a utilização das energias renováveis faz com que este recurso seja um importante contributo para a sua eficácia e implementação.

Projectando para o Futuro

TEJO 2030!

Construam uma Visão

Slogan:

1- TEJO: UM EXEMPLO A SEGUIR DE UM SONHO REALIZADO!

2- TEJO: A MEMÓRIA VIVA DE UM PATRIMÓNIO SECULAR!

Descrição Sucinta da Visão:

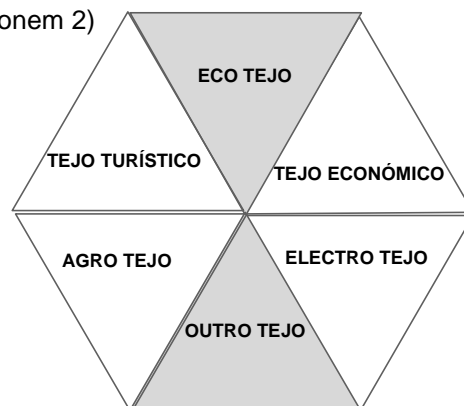
- Considerando que tudo o que gostávamos de ver resolvido no Tejo se realize, será um exemplo de boa gestão, qualidade de vida e de água, que deverá ser reproduzido noutros casos. E que devido às acções tomadas actualmente, se chegou lá depois de 20 anos;
- Património no sentido natural, patrimonial, cultural que se norteia graças às medidas tomadas!

Por que será a vossa visão a mais adequada para o Tejo 2030?

- Porque permitirá a utilização plena do recurso da água do rio Tejo, preservando e melhorando a qualidade de vida.

Quais dos Vectores Uni-dimensionais estão mais presentes na vossa visão

(seleccionem 2)



3.3.4. Grupo D (Castelo Branco)

FICHA A - Vectores Unidimensionais Relevantes

Projectando para o Futuro: Visão – TEJO 2030	
Escolham para cada Vector Unidimensional os 2-3 Factores Relevantes que resultem da opção de cada cenário	
Vectores Unidimensionais	Factores Relevantes Específicos
<p>ECO TEJO</p> <p>Cenário baseado na preservação do património natural, onde a salvaguarda dos valores ambientais servirá de suporte à gestão da bacia hidrográfica e ao seu desenvolvimento.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input checked="" type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>TEJO TURÍSTICO</p> <p>Cenário baseado na aposta da promoção do sector turístico do Tejo, onde o aumento da capacidade de dormidas e a dinamização de actividades de base turística assumem a relevância para a política de gestão da água na bacia. A água assumirá um papel de pólo atractivo de actividades.</p>	<input type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input checked="" type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>AGRO TEJO</p> <p>Cenário baseado na dinamização e desenvolvimento agrícola e pecuário da bacia, onde a agricultura assumirá um papel predominante no desenvolvimento da bacia, sendo a gestão orientada para a satisfação das necessidades de água e de solo imprescindíveis ao crescimento para o sector.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>TEJO ECONÓMICO</p> <p>Cenário onde o desenvolvimento da região se realizará com recurso à intensificação das actividades económicas, nomeadamente da indústria e da logística. Os recursos hídricos assumirão um papel duplo, enquanto recurso produtivo e meio de comunicação para as trocas comerciais.</p>	<input type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input checked="" type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>ELECTRO TEJO</p> <p>Cenário baseado na criação e no desenvolvimento de um cluster energético assente na combinação entre a grande e pequena hídrica e eólica, servindo a água como matéria-prima para a produção de valor.</p>	<input type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input checked="" type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

O Tejo Hoje

Respondam sucintamente às questões

O que gostamos no Tejo?

Ou seja: Descrevam os aspectos que gostam mais na Bacia do Tejo

- Paisagem;
- Fauna / flora → Biodiversidade.

O que gostaríamos ver resolvido no Tejo?

Ou seja: Descrevam os aspectos que gostam menos na Bacia do Tejo

- Poluição;
- Pescas.

Forças Emergentes e de Mudança

Ou seja: Quais as novas dinâmicas emergentes que podem condicionar de forma estratégica o desenvolvimento da Bacia do Tejo?

- Preço da água;
- Despovoamento das aldeias / desadequação da utilização do Tejo.

Como manter o que gostamos e ao mesmo tempo resolver os problemas?

Ou seja: Quais as estratégias de desenvolvimento a implementar?

- Melhoria das condições de navegabilidade do Tejo;
- Divulgação e promoção da identidade / valores materiais e paisagísticos do Tejo;
- Adequação de usos (agricultura / pescas/ desportos náuticos).

FICHA C – Iniciativas e Acções

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Água de Qualidade

- Controlo / monitorização das descargas dos poluentes (Portugal / Espanha)
- Monitorização das actividades;
- Promoção de eventos internacionais (canoagem / natação).

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Património Natural

- Protecção da fauna e flora e das técnicas agrícolas tradicionais.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Recreio + Lazer

- Criação/ recuperação de infraestruturas que integrem roteiros turísticos / culturais (museus) e realização e certames internacionais (provas desportivas).

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Promoção + Divulgação

- Sensibilização de toda a população (agentes económicos e população em geral) para valorização e protecção dos recursos hídricos da Bacia do Tejo, fomentando a sua utilização.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Competitividade + Emprego

- Aproveitamento da água para a fixação das actividades económicas (agricultura, piscicultura, turismo, produção de energia).

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Inovação + Conhecimento

- Desenvolvimento de novas práticas / novas técnicas agrícolas mais sustentáveis (*hidroponia*).

FICHA D - Visão

Projectando para o Futuro

TEJO 2030!

Construam uma Visão

Slogan: TEJO – CULTIVA O FUTURO

Descrição Sucinta da Visão:

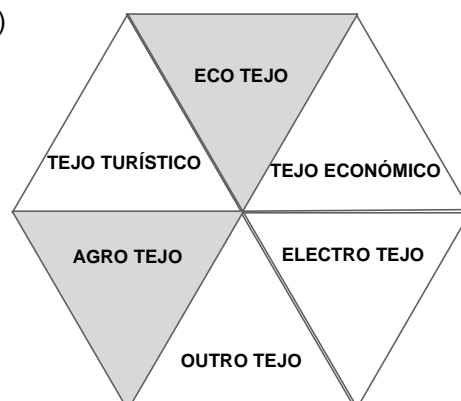
- Desenvolvimento da prática agrícola, como actividade económica e forma de fixação de população, conjugando as técnicas tradicionais com as novas técnicas de cultivo, de forma a preservar o património natural existente.

Por que será a vossa visão a mais adequada para o Tejo 2030?

- Económica e ambientalmente sustentável;
- Preserva a tradição e dinamiza a região.

Quais dos Vectors Uni-dimensionais estão mais presentes na vossa visão

(seleccionem 2)



3.3.5. Grupo E (Castelo Branco)

FICHA A - Vectores Unidimensionais Relevantes

Projectando para o Futuro: Visão – TEJO 2030	
Escolham para cada Vector Unidimensional os 2-3 Factores Relevantes que resultem da opção de cada cenário	
Vectores Unidimensionais	Factores Relevantes Específicos
<p>ECO TEJO</p> <p>Cenário baseado na preservação do património natural, onde a salvaguarda dos valores ambientais servirá de suporte à gestão da bacia hidrográfica e ao seu desenvolvimento.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>TEJO TURÍSTICO</p> <p>Cenário baseado na aposta da promoção do sector turístico do Tejo, onde o aumento da capacidade de dormidas e a dinamização de actividades de base turística assumem a relevância para a política de gestão da água na bacia. A água assumirá um papel de pólo atractivo de actividades.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input checked="" type="checkbox"/> - Património Natural <input checked="" type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input checked="" type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>AGRO TEJO</p> <p>Cenário baseado na dinamização e desenvolvimento agrícola e pecuário da bacia, onde a agricultura assumirá um papel predominante no desenvolvimento da bacia, sendo a gestão orientada para a satisfação das necessidades de água e de solo imprescindíveis ao crescimento para o sector.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>TEJO ECONÓMICO</p> <p>Cenário onde o desenvolvimento da região se realizará com recurso à intensificação das actividades económicas, nomeadamente da indústria e da logística. Os recursos hídricos assumirão um papel duplo, enquanto recurso produtivo e meio de comunicação para as trocas comerciais.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input checked="" type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input checked="" type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>ELECTRO TEJO</p> <p>Cenário baseado na criação e no desenvolvimento de um cluster energético assente na combinação entre a grande e pequena hídrica e eólica, servindo a água como matéria-prima para a produção de valor.</p>	<input type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual: Energias Renováveis

FICHA B - Dinâmicas Emergentes

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

O Tejo Hoje

Respondam sucintamente às questões

O que gostamos no Tejo?

Ou seja: Descrevam os aspectos que gostam mais na Bacia do Tejo

- Património Natural;
- Biodiversidade;
- “Portas de Ródão”.

O que gostaríamos ver resolvido no Tejo?

Ou seja: Descrevam os aspectos que gostam menos na Bacia do Tejo

- As descargas de poluentes nos efluentes do Tejo, nomeadamente a Ribeira da Meimoa, Ribeira do Casteleiro e Rio Zêzere.

Forças Emergentes e de Mudança

Ou seja: Quais as novas dinâmicas emergentes que podem condicionar de forma estratégica o desenvolvimento da Bacia do Tejo?

- A poluição, a agricultura intensiva e a falta de tratamento de águas residuais.

Como manter o que gostamos e ao mesmo tempo resolver os problemas?

Ou seja: Quais as estratégias de desenvolvimento a implementar?

Estratégias:

- Fiscalizar o uso de fito-fármacos proibidos, tratamento de resíduos;
- Agricultura sustentável, recurso a técnicas de protecção integrada e de agricultura biológica;
- Legislação sobre limpeza de afluentes.

FICHA C – Iniciativas e Acções

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Água de Qualidade

- Promover acções de sensibilização junto dos agricultores no intuito do controlo da utilização de adubos, pesticidas e outros;
- Utilizar uma percentagem da taxa de recursos hídricos para fazer análises periódicas à água utilizada na agricultura e na indústria.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Património Natural

- Divulgação de todo o património natural da área da Bacia Hidrográfica do Tejo.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Recreio + Lazer

- Criação de planos de utilização da barragem para desportos náuticos, criando condições para dinamizar o turismo rural.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Promoção + Divulgação

- Criar um *site* promocional de todas as actividades ligadas ao sector da água onde constem todos os deveres e direitos sobre a água e promover a respectiva divulgação.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Competitividade + Emprego

- O Turismo Rural, as energias renováveis, os regadios públicos e privados, o sector agrícola e a agro-indústria.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Inovação + Conhecimento

- Introdução de novas tecnologias visando a maximização de eficiência na utilização da água e a diminuição do potencial contaminante de emissões poluentes;
- Introdução de técnicas de auto-controle e monitorização da utilização de água e na emissão da poluição, sobre os recursos hídricos.

FICHA D - Visão

Projectando para o Futuro

TEJO 2030!

Construam uma Visão

Slogan: A ÁGUA É VIDA.

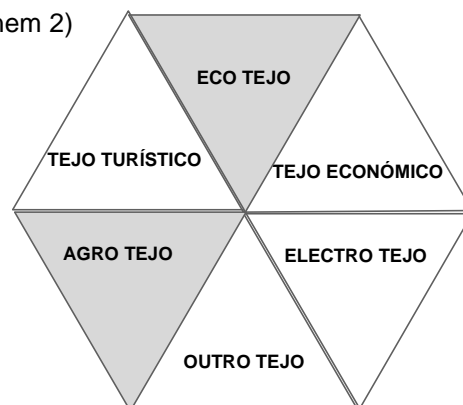
Descrição Sucinta da Visão:

- Pensamos que para termos um Tejo melhor é necessário olhar a montante e resolver os problemas existentes na área da Bacia Hidrográfica, criando condições para que a água sobranete que desagúe no Tejo, seja de qualidade.

Por que será a vossa visão a mais adequada para o Tejo 2030?

Quais dos Vectors Uni-dimensionais estão mais presentes na vossa visão

(seleccionem 2)



3.3.6. Grupo F (Castelo Branco)

FICHA A - Vectores Unidimensionais Relevantes

Projectando para o Futuro: Visão – TEJO 2030	
Escolham para cada Vector Unidimensional os 2-3 Factores Relevantes que resultem da opção de cada cenário	
Vectores Unidimensionais	Factores Relevantes Específicos
<p>ECO TEJO</p> <p>Cenário baseado na preservação do património natural, onde a salvaguarda dos valores ambientais servirá de suporte à gestão da bacia hidrográfica e ao seu desenvolvimento.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input checked="" type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>TEJO TURÍSTICO</p> <p>Cenário baseado na aposta da promoção do sector turístico do Tejo, onde o aumento da capacidade de dormidas e a dinamização de actividades de base turística assumem a relevância para a política de gestão da água na bacia. A água assumirá um papel de pólo atractivo de actividades.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input checked="" type="checkbox"/> - Património Natural <input checked="" type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>AGRO TEJO</p> <p>Cenário baseado na dinamização e desenvolvimento agrícola e pecuário da bacia, onde a agricultura assumirá um papel predominante no desenvolvimento da bacia, sendo a gestão orientada para a satisfação das necessidades de água e de solo imprescindíveis ao crescimento para o sector.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input checked="" type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>TEJO ECONÓMICO</p> <p>Cenário onde o desenvolvimento da região se realizará com recurso à intensificação das actividades económicas, nomeadamente da indústria e da logística. Os recursos hídricos assumirão um papel duplo, enquanto recurso produtivo e meio de comunicação para as trocas comerciais.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input checked="" type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>ELECTRO TEJO</p> <p>Cenário baseado na criação e no desenvolvimento de um cluster energético assente na combinação entre a grande e pequena hídrica e eólica, servindo a água como matéria-prima para a produção de valor.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input checked="" type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input checked="" type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____

FICHA B - Dinâmicas Emergentes

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

O Tejo Hoje

Respondam sucintamente às questões

O que gostamos no Tejo?

Ou seja: Descrevam os aspectos que gostam mais na Bacia do Tejo

- Pureza das nascentes.

O que gostaríamos ver resolvido no Tejo?

Ou seja: Descrevam os aspectos que gostam menos na Bacia do Tejo

- Poluição e maus usos da água;
- Melhor aproveitamento das potencialidades (energéticas, agrícolas e turísticas).

Forças Emergentes e de Mudança

Ou seja: Quais as novas dinâmicas emergentes que podem condicionar de forma estratégica o desenvolvimento da Bacia do Tejo?

- Melhor gestão Ibérica do uso da água; um olhar idêntico para a qualidade da água, de ambas as partes.

Como manter o que gostamos e ao mesmo tempo resolver os problemas?

Ou seja: Quais as estratégias de desenvolvimento a implementar?

- Planeamento, uso, fiscalização e aplicação coerciva para os não cumprimentos;
- Qualificação dos recursos humanos em todas as fases do processo.

FICHA C – Iniciativas e Acções

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Água de Qualidade

- Uma melhor monitorização dos usos da água a nível da prevenção e fiscalização dos mesmos;
- Tratamento da qualidade ao nível dos *inputs* dos recursos de água: esgotos industriais e domésticos, fertilizantes, pesticidas.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Património Natural

- Melhor levantamento dos impactes de todas as intervenções levadas a cabo na Bacia Hidrográfica. Quando se pensa num investimento por exemplo, uma barragem, deveria prevalecer sobre o factor económico a preservação do património natural (ecossistema, usos tradicionais).

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Recreio + Lazer

- Criação de infra- estruturas de qualidade em locais de água de qualidade para usos tradicionais (pescas) e novos usos (desportos náuticos e radicais).

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Promoção + Divulgação

- Iniciativas como “as sete maravilhas naturais de Portugal” que permeiam a existência de fenómenos naturais únicos;
- Levantamento exaustivo das maravilhas existentes para melhor as poder promover e divulgar.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Competitividade + Emprego

- Mais e melhores usos das potencialidades da água com qualidade;
- Apoio e agilização de novos projectos geradores de emprego.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Inovação + Conhecimento

- Maior apoio à investigação científica a fim de serem criados e duplicados novos métodos de distribuição de electricidade, que não perturbe o meio ambiente.

3.3.7. Grupo G (Castelo Branco)

FICHA A - Vectores Unidimensionais Relevantes

Projectando para o Futuro: Visão – TEJO 2030	
Escolham para cada Vector Unidimensional os 2-3 Factores Relevantes que resultem da opção de cada cenário	
Vectores Unidimensionais	Factores Relevantes Específicos
<p>ECO TEJO</p> <p>Cenário baseado na preservação do património natural, onde a salvaguarda dos valores ambientais servirá de suporte à gestão da bacia hidrográfica e ao seu desenvolvimento.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input checked="" type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input checked="" type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>TEJO TURÍSTICO</p> <p>Cenário baseado na aposta da promoção do sector turístico do Tejo, onde o aumento da capacidade de dormidas e a dinamização de actividades de base turística assumem a relevância para a política de gestão da água na bacia. A água assumirá um papel de pólo atractivo de actividades.</p>	<input type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input checked="" type="checkbox"/> - Património Natural <input checked="" type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input checked="" type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>AGRO TEJO</p> <p>Cenário baseado na dinamização e desenvolvimento agrícola e pecuário da bacia, onde a agricultura assumirá um papel predominante no desenvolvimento da bacia, sendo a gestão orientada para a satisfação das necessidades de água e de solo imprescindíveis ao crescimento para o sector.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>TEJO ECONÓMICO</p> <p>Cenário onde o desenvolvimento da região se realizará com recurso à intensificação das actividades económicas, nomeadamente da indústria e da logística. Os recursos hídricos assumirão um papel duplo, enquanto recurso produtivo e meio de comunicação para as trocas comerciais.</p>	<input type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input checked="" type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input checked="" type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>ELECTRO TEJO</p> <p>Cenário baseado na criação e no desenvolvimento de um cluster energético assente na combinação entre a grande e pequena hídrica e eólica, servindo a água como matéria-prima para a produção de valor.</p>	<input type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input checked="" type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

O Tejo Hoje

Respondam sucintamente às questões

O que gostamos no Tejo?

Ou seja: Descrevam os aspectos que gostam mais na Bacia do Tejo

- A qualidade da água (limpa) e que proporcione condições à prática de determinadas actividades de lazer (pesca-banho-navegação).

O que gostaríamos ver resolvido no Tejo?

Ou seja: Descrevam os aspectos que gostam menos na Bacia do Tejo

- Aspecto da poluição das águas e das descargas excessivas das barragens espanholas.

Forças Emergentes e de Mudança

Ou seja: Quais as novas dinâmicas emergentes que podem condicionar de forma estratégica o desenvolvimento da Bacia do Tejo?

- Uma eventual fonte de energia face à escassez do petróleo, necessidade de produção alimentar para fazer face ao aumento demográfico no mundo e de eventuais alterações climáticas que se poderão reflectir na diminuição da água.

Como manter o que gostamos e ao mesmo tempo resolver os problemas?

Ou seja: Quais as estratégias de desenvolvimento a implementar?

- Como principal factor para resolução do problema de escassez da água, passa pela poupança do recurso e pela boa gestão e investigação de novas tecnologias de cultivo por forma a que se adaptam, a uma nova realidade.

FICHA C – Iniciativas e Acções

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Água de Qualidade

- Água vinda de Espanha: pressionar as autoridades responsáveis e envolver a CE para garantir bons níveis de qualidade;
- Apoiar as empresas para melhorarem o tratamento das águas rejeitadas e exigir o cumprimento das exigências legais;
- Sensibilização e divulgação de resultados bons e maus, junto da comunidade e, sobretudo, nas escolas.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Património Natural

- Divulgação do património dando a sensibilidade para o conhecimento, de forma a não pôr em causa a sua preservação natural.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Recreio + Lazer

- Promoção e divulgação dos eventos/actividades;
- Apoios a novas empresas/actividades associadas aos eventos.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Promoção + Divulgação

- Usar os *media* para divulgação, promoção através de apoios a empresas existentes e a outras, com interesse em se fixarem na área.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Competitividade + Emprego

- A melhoria da qualidade da água, a divulgação/promoção dos seus valores, o apoio à instalação de novas empresas.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Inovação + Conhecimento

- Ligar as universidades, escolas, instituições de investigação aos problemas concretos do Tejo e das suas proporções.

FICHA D - Visão

Projectando para o Futuro

TEJO 2030!

Construam uma Visão

Slogan: TEJO LIMPO, FUTURO GARANTIDO

Descrição Sucinta da Visão:

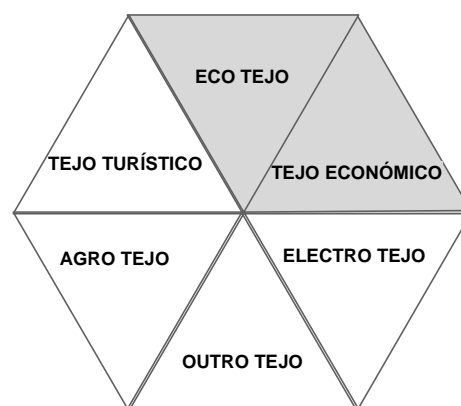
- Queremos um Tejo onde a qualidade seja boa, permitindo a sustentabilidade dos ecossistemas em equilíbrio com as populações e as actividades económicas.

Por que será a vossa visão a mais adequada para o Tejo 2030?

- Porque achamos que será a melhor para conciliar a Natureza e o Homem.

Quais dos Vectors Uni-dimensionais estão mais presentes na vossa visão

(seleccionem 2)



3.3.8. Grupo H (Castelo Branco)

FICHA A - Vectores Unidimensionais Relevantes

Projectando para o Futuro: Visão – TEJO 2030	
Escolham para cada Vector Unidimensional os 2-3 Factores Relevantes que resultem da opção de cada cenário	
Vectores Unidimensionais	Factores Relevantes Específicos
<p>ECO TEJO</p> <p>Cenário baseado na preservação do património natural, onde a salvaguarda dos valores ambientais servirá de suporte à gestão da bacia hidrográfica e ao seu desenvolvimento.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input checked="" type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>TEJO TURÍSTICO</p> <p>Cenário baseado na aposta da promoção do sector turístico do Tejo, onde o aumento da capacidade de dormidas e a dinamização de actividades de base turística assumem a relevância para a política de gestão da água na bacia. A água assumirá um papel de pólo atractivo de actividades.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input checked="" type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input checked="" type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>AGRO TEJO</p> <p>Cenário baseado na dinamização e desenvolvimento agrícola e pecuário da bacia, onde a agricultura assumirá um papel predominante no desenvolvimento da bacia, sendo a gestão orientada para a satisfação das necessidades de água e de solo imprescindíveis ao crescimento para o sector.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input checked="" type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>TEJO ECONÓMICO</p> <p>Cenário onde o desenvolvimento da região se realizará com recurso à intensificação das actividades económicas, nomeadamente da indústria e da logística. Os recursos hídricos assumirão um papel duplo, enquanto recurso produtivo e meio de comunicação para as trocas comerciais.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>ELECTRO TEJO</p> <p>Cenário baseado na criação e no desenvolvimento de um cluster energético assente na combinação entre a grande e pequena hídrica e eólica, servindo a água como matéria-prima para a produção de valor.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input checked="" type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual: Energias Renováveis

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

O Tejo Hoje

Respondam sucintamente às questões

O que gostamos no Tejo?

Ou seja: Descrevam os aspectos que gostam mais na Bacia do Tejo

- Património Natural;
- Recursos (Fauna e Flora);
- Potencial para futuras actividades, recreio e lazer, agricultura e industria.

O que gostaríamos ver resolvido no Tejo?

Ou seja: Descrevam os aspectos que gostam menos na Bacia do Tejo

- Poluição directa (descargas) e indirecta (agricultura e central de Almaraz).

Forças Emergentes e de Mudança

Ou seja: Quais as novas dinâmicas emergentes que podem condicionar de forma estratégica o desenvolvimento da Bacia do Tejo?

- Associações relacionadas com artesanato e com a utilização recreativa;
- Turismo cinegético (pouco valorizado);
- Grandes grupos económicos;
- Barragens.

Como manter o que gostamos e ao mesmo tempo resolver os problemas?

Ou seja: Quais as estratégias de desenvolvimento a implementar?

- Promoção dos valores naturais;
- Dar prioridade à resolução dos problemas de saneamento básico.

FICHA C – Iniciativas e Acções

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Água de Qualidade

- Interditar ou controlar a aplicação de determinados químicos na agricultura.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Património Natural

- Desenvolver acções que promovam a associação entre as actividades económicas e o património natural.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Recreio + Lazer

- Criar infra-estruturas de apoio, de que são exemplo:
 - praias fluviais;
 - turismo cinegético;
 - turismo de natureza.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Promoção + Divulgação

- Projectar além fronteiras.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Competitividade + Emprego

- Desenvolvimento da indústria agrícola e pecuária, no sentido da especialização associada à transformação.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Inovação + Conhecimento

- A floresta e a agricultura como incentivo ao desenvolvimento de indústrias relacionadas com a exploração florestal.

FICHA D - Visão

Projectando para o Futuro

TEJO 2030!

Construam uma Visão

Slogan: MELHOR TEJO MELHOR QUALIDADE DE VIDA.

Descrição Sucinta da Visão:

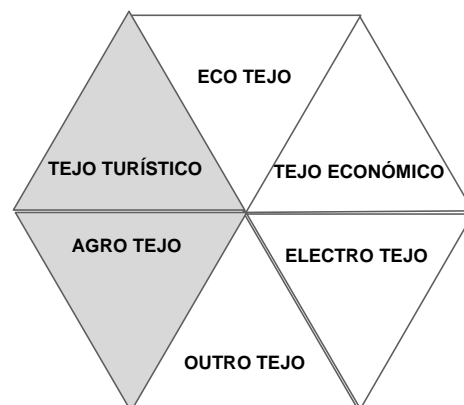
- A visão para o Tejo passa pela despoluição (eliminação dos focos de poluição directa), permitindo a promoção do desenvolvimento de um conjunto de actividades lúdicas, turísticas e económicas.

Por que será a vossa visão a mais adequada para o Tejo 2030?

- Porque é a única via possível para a concretização do *slogan* no período até 2030, sendo que um Tejo poluído não é suporte de actividades e conduzirá à “morte” da Bacia.

Quais dos Vectores Uni-dimensionais estão mais presentes na vossa visão

(seleccionem 2)



3.4. PLENÁRIO FINAL: O TEJO EM 2030

Em plenário, o porta-voz de cada grupo teve a oportunidade de apresentar a visão do grupo, sendo desta forma possível partilhar as reflexões entre todos os participantes da Sessão.



Figura 3.8 - Apresentação das Visões dos grupos

Foi ainda apresentado o mapa com a digitalização já efectuada, com a proveniência dos participantes e chamou-se a atenção novamente para a importância de acederem à Plataforma Electrónica de apoio à Participação Pública do PGRH TEJO e de fazerem uso das suas possibilidades de participação e das ferramentas, aí disponibilizadas.

Dos 8 grupos que trabalharam durante a tarde, 7 tiveram a oportunidade no plenário de apresentar as propostas de visão desenvolvidas e ouvirem as dos outros. Um dos grupos teve que se ausentar antes do final da Sessão, tendo no entanto disponibilizado os trabalhos desenvolvidos, que foram registados neste relatório.

A Sessão iniciou-se com uma a apresentação da visão do **primeiro grupo** em que o orador referiu que o Tejo enfrenta problemas que estão a montante (Fundão) e deveriam ser tratados até 2030. Disse também que, o rio na Cova da Beira tem ainda água de qualidade, mas com o aumento da agricultura intensiva e com a crescente compra de terrenos (que já acontece) a qualidade da água do rio diminuirá. Considerou também necessário resolver os problemas a montante: limpar cursos de água, haver uma fiscalização mais apertada. Mencionou que actualmente nas margens do rio, já existe agricultura de protecção integrada e agricultura biológica.

Seguidamente, foi a vez do **segundo grupo** fazer a sua apresentação. Começou por defender a melhor qualidade possível da água do Rio Tejo através de fiscalização mais intensa e dinâmica, referindo que isso irá originar boa qualidade da água para o futuro.

Depois o **terceiro grupo** defendeu mais investimento na melhoria da qualidade da água. Para este grupo, todos os usos da água são viáveis desde que assegurada a sua qualidade e não interesses puramente económicos.

O **quarto grupo** teve uma perspectiva essencialmente agrícola. Considera necessário preservar técnicas mais tradicionais, desenvolver simultaneamente novas formas para melhorar a agricultura de modo que não sejamos um país de importação, mas sim de exportação. Defenderam a aplicação de novas técnicas na produção.

A visão preocupada com as questões agrícolas e as questões do turismo para preservar a qualidade da água do rio Tejo, foi apresentada pelo **quinto grupo**, mencionando que as questões do desenvolvimento agrícola e turístico só podem acontecer com a melhoria da qualidade da água.

O **sexto grupo** defendeu que a água seja considerada um factor vital para o desenvolvimento da Bacia do Tejo. Para isso deve existir uma simplificação dos usos da água do rio Tejo. É necessário saber o que é realmente interessante para manter essa qualidade. Referiu ainda que a qualidade da água, a limpeza das linhas de água e a descentralização da decisão sobre os pequenos usos da água, são questões a resolver no futuro próximo.

Apoiados em dois *slogans*: (1) “Tejo um exemplo a seguir de um sonho realizado” e (2) “Tejo memória viva de um património secular”, o **sétimo grupo** referiu que para isso a fiscalização deveria ser mais forte e ter mais peso.

Por fim, o Eng^o Hugo Martins apresentou a distribuição da proveniência dos presentes por freguesia, tendo ainda sido distribuída a cada participante uma ficha de avaliação da Sessão, a qual foi preenchida e devolvida à equipa da Participação Pública, no fim da Sessão.

Por último, a Dr^a Úrsula Caser deu por terminada a Sessão de trabalho, referindo que na quinta-feira seguinte (dia 25 de Novembro de 2010), haveria uma Sessão semelhante em

Almeirim e encorajando todos a se tornarem agentes multiplicadores e mobilizadores, para um envolvimento alargado.



Figura 3.9 - Sessão de Encerramento

Após a finalização dos trabalhos relativos à Sessão, a Eng^a Isabel Guilherme da ARH do Tejo renovou os agradecimentos a todos pela disponibilidade, mencionando que os contributos eram valiosos e encorajou os presentes a informarem outros a estarem presentes na Sessão de Almeirim e em participarem noutros eventos que vierem a ocorrer.

4. FÓRUM – PGRH TEJO – ALMEIRIM

4.1. TRABALHOS PRELIMINARES

Logo à chegada à Sessão, os participantes foram convidados a assinalarem num mapa a sua proveniência, tendo estes sido identificados por tipologia de actores: empresários, cidadãos, técnicos, políticos, ONG. Os resultados foram digitalizados.

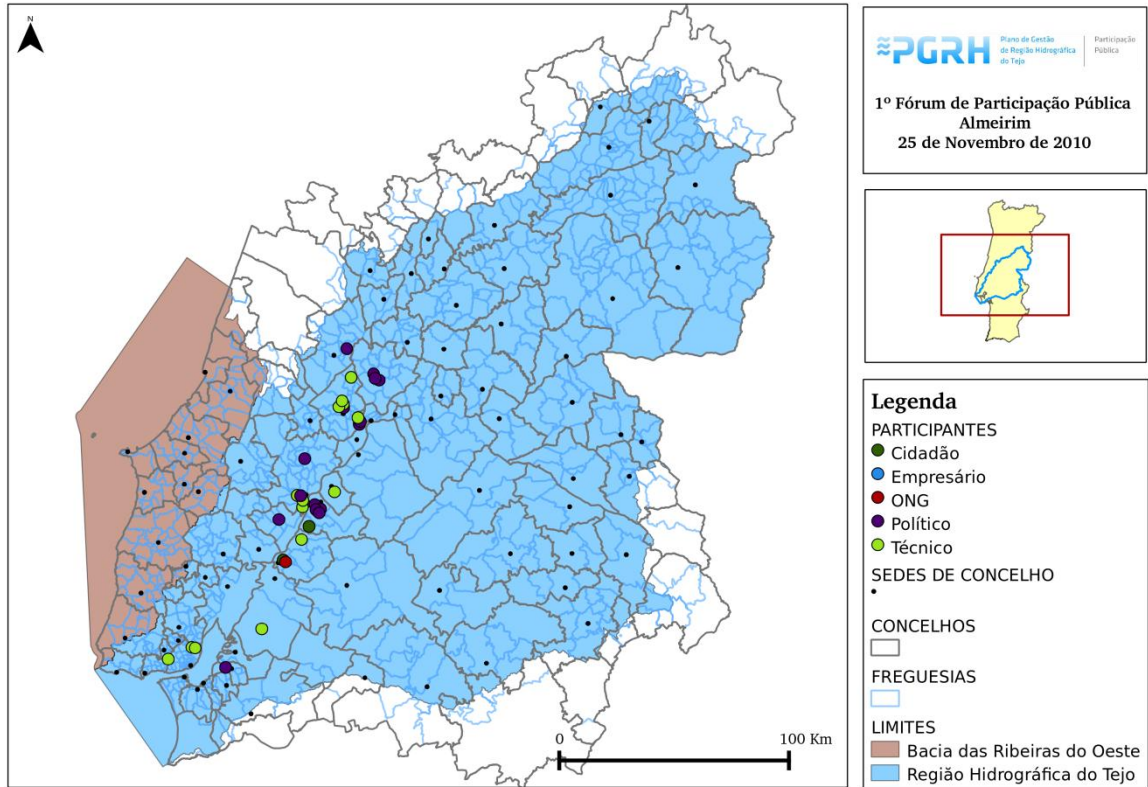


Figura 10 - Proveniência e tipologia dos participantes da Sessão de Almeirim

Posteriormente os participantes seleccionaram os dois vectores mais pertinentes a partir de seis Vectores de Desenvolvimento Uni-Dimensional para o Tejo. Esta actividade foi repetida no fim de cada Sessão para avaliar as mudanças na sensibilidade / perspectivas no que se refere à Visão para o Tejo dos participantes.

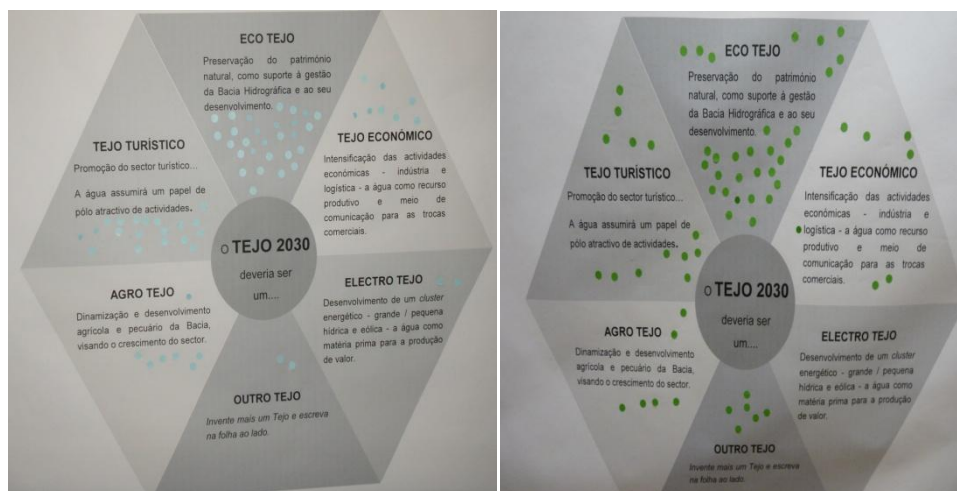


Figura 112- Prioritização dos Vectores de Desenvolvimento Uni-Dimensionais no início e no fim da Sessão em Almeirim

Para os participantes que pretendiam ainda outro Vector Uni-dimensionais, não presente na figura, foi-lhes dada a oportunidade de contribuírem com um novo vector, registando-o numa secção junto ao *poster*.

Os novos Vectores de Desenvolvimento Uni-Dimensionais que surgiram, foram:

- **Almeirim** – não foi registado pelos participantes qualquer novo vector.
- **Almeirim** - na fase final da Sessão foram registados os seguintes novos vectores:
 - Uma visão mais integrada e menos sectorial.
 - Tejo sustentável em todos os níveis referenciados, nos vectores apresentados.

4.2. SESSÃO DE ABERTURA

A Sessão de abertura do 1º Fórum em Almeirim, foi efectuada pela Eng.^a Isabel Guilherme – Directora do Departamento de Planeamento, Informação e Comunicação da ARH do Tejo, I.P. - que começou por agradecer a presença de todos os participantes do evento. Indicou a função e objectivos da ARH do Tejo, I.P. na execução/elaboração do PGRH TEJO e indicou, de forma sumária, a função destas Sessões. Referiu a obrigatoriedade e importância do processo de Participação Pública na elaboração deste Plano, indicando quais as expectativas da ARH do Tejo, I.P. com a realização destes fóruns. Terminou a sua intervenção com a apresentação das equipas que estão a elaborar o Plano.

- . Lote 1: **RECURSOS HÍDRICOS SUPERFICIAIS INTERIORES** – DHV, S.A.
- . Lote 2: **RECURSOS HÍDRICOS SUBTERRÂNEOS** – HIDROPROJECTO, S.A. / LNEC / ICCE
- . Lote 3: **RECURSOS HÍDRICOS DO LITORAL** – DHV, S.A.
- . Lote 4: **ANÁLISE ECONÓMICA** – DHV, S.A.
- . Lote 5: **AVALIAÇÃO AMBIENTAL ESTRATÉGICA e PARTICIPAÇÃO PÚBLICA** – BIODESIGN, LDA

Figura 4.3 - Equipas responsáveis pelos Lotes do PGBH

Seguiu-se a projecção do **filme** denominado “**Claro como a Água**”.

Após a projecção do filme, a Eng.^a Ana Neves Adelino fez uma apresentação, na qual focou os seguintes temas:

- Apresentação do Plano com identificação dos Lotes e dos seus respectivos objectivos;
- Explicação do faseamento do Plano e identificação da fase em que este se encontra;
- Objectivos da Participação Pública, destinatários e acções desenvolvidas para a divulgação dos fóruns;
- Questões significativas da Gestão da Água (QSIGA).

A Eng.^a Ana Adelino da BIODesign, Lda, para além de explicar sucintamente no que consiste o PGRH TEJO, descreveu ainda as áreas de competência e quais os

responsáveis dos vários Lotes. Referiu que se estava no 1º Fórum de Participação Pública, e indicou o objectivo e as acções de apoio à mesma. Finalmente, explicou sucintamente a articulação do processo de elaboração do PGRH TEJO com os diferentes momentos de Participação Pública e apresentou as Questões Significativas da Gestão da Água (QSiGA).

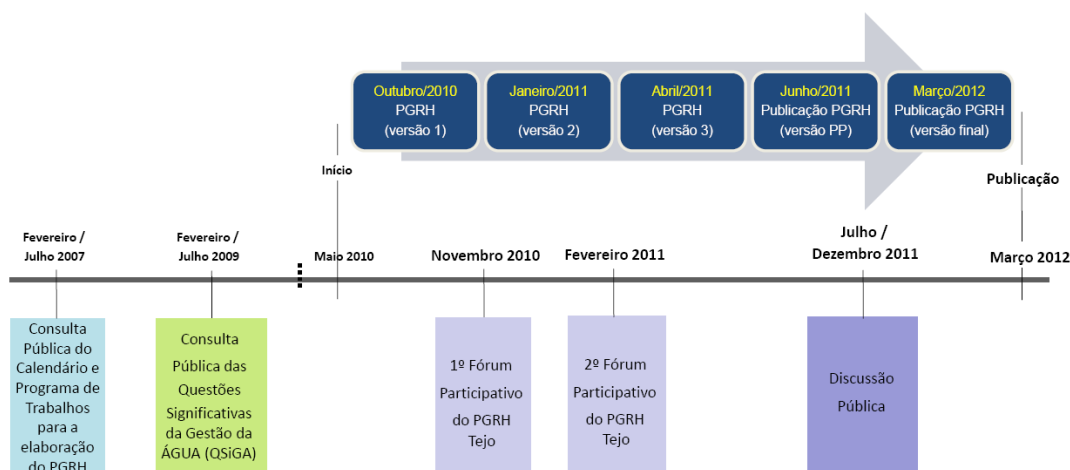


Figura 4.4. - Fases da participação pública

QSiGA (Questões Significativas da Gestão da Água)

Identificação das questões que dificultam o cumprimento da Lei da Água

a. Questões relativas a Pressões e a Impactes

- . Afluências de Espanha
- . Águas enriquecidas por nitratos e fósforo
- . Contaminação de Águas Subterrâneas
- . Eutrofização
- . Inundações
- . Poluição com metais
- . Poluição com substâncias perigosas e com substâncias perigosa e substâncias prioritárias
- . Poluição microbiológica
- . Poluição orgânica

b. Questões de Ordem Normativa, Organizacional e Económica

- . Conhecimento especializado e actualizado
- . Fiscalização insuficiente e / ou ineficiente
- . Licenciamento insuficiente e / ou ineficiente
- . Monitorização insuficiente e / ou ineficiente das massas de água
- . Medição e auto-controlo insuficiente e /ou ineficiente das captações de água e descargas de águas residuais

c. Questões de Âmbito Nacional

- . Alterações Climáticas
- . Plano Nacional de Barragens com Elevado Potencial Hidroeléctrico

Figura 4.5. - Questões significativas da gestão da água

O Eng.º Hugo Martins fez a apresentação da Plataforma Electrónica de apoio à Participação Pública do PGRH TEJO, demonstrando as diversas funcionalidades disponibilizadas na mesma. Esta Plataforma permite um acesso de todos à evolução deste Plano, constituindo uma ferramenta para informar, consultar e envolver activamente todos os actores - chave e a população em geral.

Esta plataforma pode ser acedida em <http://arhtejo.pt/Web/guest/pgrh-participacao-publica> e www.planotejo.arhtejo.pt, tendo sido feita uma demonstração de formas de acesso a áreas mais importantes de informação, envolvimento e participação no Plano.

A Profª Lia Vasconcelos apresentou o objectivo desta Sessão do 1º Fórum, descreveu a metodologia e apresentou a Dr.ª Úrsula Caser que explicou, com mais em detalhe, o processo aos participantes. Referiu ainda, a importância da divulgação, destas Sessões a todas as pessoas que possam estar interessadas em participar.

Em seguida, a Dr.ª Úrsula Caser convidou os presentes a irem para a área reservada às mesas de trabalho em grupo. Os participantes foram distribuídos por grupos de forma aleatória, visando promover o cruzamento de tipologias de actores e a interacção entre os participantes.



Figura 4.6. - Sessão de Abertura

4.3. CONSTRUINDO UMA VISÃO: TEJO 2030

Após a Sessão de abertura desenvolveram-se quatro tarefas com o objectivo de cada grupo construir uma macro-visão para o Tejo em 2030. No percurso para essa visão, os grupos identificaram factores relevantes, trabalharam um SWOT – Sinopse e propuseram Iniciativas e Acções para a Bacia Hidrográfica do Tejo.

Para a realização destas tarefas, os participantes foram organizados aleatoriamente em grupos com 3 a 4 elementos tendo, numa primeira etapa, cada grupo trabalhado para cada Vector Unidimensional os 2-3 Factores Relevantes, que resultariam da opção de cada cenário.

Na segunda tarefa cada grupo debruçou-se sobre o “Tejo Hoje”, respondendo a questões estratégicas, elaborando assim um SWOT simplificado que incluía os aspectos apelativos do Tejo e questões a resolver, identificando forças emergentes e de mudança. Esta fase de trabalhos permitiu aos participantes contribuir com formas de potenciar os aspectos positivos e propostas para responder aos desafios que se colocam na bacia do Tejo.

Foi sugerido como actividade seguinte que cada grupo desenvolvesse/indicasse ideias concretas de “Iniciativas e Acções” no âmbito de cada factor relevante. Estas propostas referiram-se então aos factores relevantes mencionados na primeira ficha de trabalho, que incluía temas como Água de Qualidade, Património Natural, Recreio e Lazer, Promoção e Divulgação, Competitividade e Emprego, Inovação e Conhecimento.

O quarto e último desafio, implicou o desenvolvimento de uma “visão para o Tejo em 2030”. Para tal, cada grupo teve de criar um *slogan* que promovesse a visão do grupo e justificar porque a consideravam a mais adequada para o Tejo 2030. Tiveram também de identificar os Vectores Uni-dimensionais mais presentes, na visão desenvolvida.

Nos capítulos seguintes encontram-se os resultados obtidos em cada grupo em tabelas organizadas pelos **dez grupos de trabalho**. Cada sub-capítulo apresenta todos os resultados do respectivo grupo. A indicação do grupo corresponde aos grupos de trabalho definidos no início da Sessão.



Figura 4.7. - Trabalhos em Grupo na Sessão em Almeirim

4.3.1. Grupo A (Almeirim)

FICHA A - Vectores Unidimensionais Relevantes

Projectando para o Futuro: Visão – TEJO 2030	
Escolham para cada Vector Unidimensional os 2-3 Factores Relevantes que resultem da opção de cada cenário	
Vectores Unidimensionais	Factores Relevantes Específicos
<p>ECO TEJO</p> <p>Cenário baseado na preservação do património natural, onde a salvaguarda dos valores ambientais servirá de suporte à gestão da bacia hidrográfica e ao seu desenvolvimento.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input checked="" type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input checked="" type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>TEJO TURÍSTICO</p> <p>Cenário baseado na aposta da promoção do sector turístico do Tejo, onde o aumento da capacidade de dormidas e a dinamização de actividades de base turística assumem a relevância para a política de gestão da água na bacia. A água assumirá um papel de pólo atractivo de actividades.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input checked="" type="checkbox"/> - Património Natural <input checked="" type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>AGRO TEJO</p> <p>Cenário baseado na dinamização e desenvolvimento agrícola e pecuário da bacia, onde a agricultura assumirá um papel predominante no desenvolvimento da bacia, sendo a gestão orientada para a satisfação das necessidades de água e de solo imprescindíveis ao crescimento para o sector.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input checked="" type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>TEJO ECONÓMICO</p> <p>Cenário onde o desenvolvimento da região se realizará com recurso à intensificação das actividades económicas, nomeadamente da indústria e da logística. Os recursos hídricos assumirão um papel duplo, enquanto recurso produtivo e meio de comunicação para as trocas comerciais.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input checked="" type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>ELECTRO TEJO</p> <p>Cenário baseado na criação e no desenvolvimento de um cluster energético assente na combinação entre a grande e pequena hídrica e eólica, servindo a água como matéria-prima para a produção de valor.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input checked="" type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual: _____

FICHA B - Dinâmicas Emergentes

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

O Tejo Hoje

Respondam sucintamente às questões

O que gostamos no Tejo?

Ou seja: Descrevam os aspectos que gostam mais na Bacia do Tejo

- Desporto e lazer; desporto náutico e toda a sua área piscatória; toda a sua paisagem ribeirinha.

O que gostaríamos ver resolvido no Tejo?

Ou seja: Descrevam os aspectos que gostam menos na Bacia do Tejo

- Confusão na extracção de águas e confusão das descargas poluentes.

Forças Emergentes e de Mudança

Ou seja: Quais as novas dinâmicas emergentes que podem condicionar de forma estratégica o desenvolvimento da Bacia do Tejo?

- Sobrecarga de poluentes dos afluentes, não prejudica este desenvolvimento.

Como manter o que gostamos e ao mesmo tempo resolver os problemas?

Ou seja: Quais as estratégias de desenvolvimento a implementar?

- Despoluição dos afluentes, ordenamento das margens.

FICHA C – Iniciativas e Acções

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Água de Qualidade

- Despoluição dos afluentes:
 - criação de ETAR's;
 - limpeza dos leitos;
 - controlar as descargas ilegais (certificado e aumento do valor da multa) – voltar a ter “guarda-rios”.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Património Natural

- Protecção das margens, através da preservação dos espaços ligados à pesca e da limpeza das matas;
- Defesa dos acessos às margens → degradação das zonas naturais da recarga da água → Protecção e ordenamento dos mesmos.

Projectando para o Futuro: Visão – TEJO

Iniciativas e Acções: Promoção + Divulgação

- Divulgação do Tejo feito de uma forma directa aos interessados em defendê-lo, de forma a criar uma rede de utilizadores, cujo usufruto do Tejo, tenha sempre em conta a sua preservação.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Competitividade + Emprego

- Criação de melhores condições para o aumento da competitividade da exploração energética do Tejo e, conseqüentemente, aumento de emprego associado a esta actividade.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Inovação + Conhecimento

- Elaboração de estudos de sistemas hidráulicos que pudessem ser aplicados ao recurso Tejo e seus afluentes.

FICHA D - Visão

Projectando para o Futuro

TEJO 2030!

Construam uma Visão

Slogan: TEJO LIMPO, QUALIDADE DE VIDA!

Descrição Sucinta da Visão:

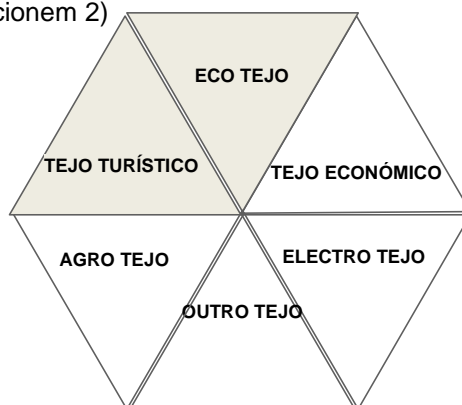
- Tejo despoluído no centro e nas margens, com água de qualidade, património natural de excelência e com actividades económicas produtoras de riqueza e integrados na envolvente;
- Actividades económicas não poluentes.

Por que será a vossa visão a mais adequada para o Tejo 2030?

- Porque esta visão permitirá que em 2030 o Tejo continue limpo, só se desenvolvam actividades económicas em boas condições para que se possa usufruir do Tejo. (centro de lazer e desporto).

Quais dos Vectores Uni-dimensionais estão mais presentes na vossa visão

(seleccionem 2)



4.3.2. Grupo B (Almeirim)

FICHA A - Vectores Unidimensionais Relevantes

Projectando para o Futuro: Visão – TEJO 2030	
Escolham para cada Vector Unidimensional os 2-3 Factores Relevantes que resultem da opção de cada cenário	
Vectores Unidimensionais	Factores Relevantes Específicos
<p>ECO TEJO</p> <p>Cenário baseado na preservação do património natural, onde a salvaguarda dos valores ambientais servirá de suporte à gestão da bacia hidrográfica e ao seu desenvolvimento.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input checked="" type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>TEJO TURÍSTICO</p> <p>Cenário baseado na aposta da promoção do sector turístico do Tejo, onde o aumento da capacidade de dormidas e a dinamização de actividades de base turística assumem a relevância para a política de gestão da água na bacia. A água assumirá um papel de pólo atractivo de actividades.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input checked="" type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>AGRO TEJO</p> <p>Cenário baseado na dinamização e desenvolvimento agrícola e pecuário da bacia, onde a agricultura assumirá um papel predominante no desenvolvimento da bacia, sendo a gestão orientada para a satisfação das necessidades de água e de solo imprescindíveis ao crescimento para o sector.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input checked="" type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>TEJO ECONÓMICO</p> <p>Cenário onde o desenvolvimento da região se realizará com recurso à intensificação das actividades económicas, nomeadamente da indústria e da logística. Os recursos hídricos assumirão um papel duplo, enquanto recurso produtivo e meio de comunicação para as trocas comerciais.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input checked="" type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>ELECTRO TEJO</p> <p>Cenário baseado na criação e no desenvolvimento de um cluster energético assente na combinação entre a grande e pequena hídrica e eólica, servindo a água como matéria-prima para a produção de valor.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input checked="" type="checkbox"/> - Outro: qual: Não é esse o fim que queremos para o Tejo

FICHA D - Visão

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

O Tejo Hoje

Respondam sucintamente às questões

O que gostamos no Tejo?

Ou seja: Descrevam os aspectos que gostam mais na Bacia do Tejo

- O património natural, cultural e paisagístico.

O que gostaríamos ver resolvido no Tejo?

Ou seja: Descrevam os aspectos que gostam menos na Bacia do Tejo

- Revisão do convénio luso-espanhol, de forma a garantir um caudal ecológico em Portugal; resolução das fontes poluidoras e regular a extracção de inertes, potenciando o aproveitamento do rio para desenvolvimento sustentável.

Forças Emergentes e de Mudança

Ou seja: Quais as novas dinâmicas emergentes que podem condicionar de forma estratégica o desenvolvimento da Bacia do Tejo?

- Alterações climáticas; transvazes em Espanha; acidente na central de Almaraz; incêndios que levam à erosão no vale do Tejo.

Como manter o que gostamos e ao mesmo tempo resolver os problemas?

Ou seja: Quais as estratégias de desenvolvimento a implementar?

- Com políticas adequadas, promover um desenvolvimento sustentável, o aumento efectivo dos meios de fiscalização, o diálogo permanente com autarquias, agricultores, universidades, associações de lazer, etc.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Água de Qualidade

- Monitorização e fiscalização do Tejo e seus afluentes e linhas de água e criar as infra-estruturas necessárias (ETAR's, ETA's, etc), sobretudo nos afluentes do Tejo.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Património Natural

- Reflorestar as margens com espécies endógenas.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Recreio + Lazer

- Manter a qualidade da água e preservar o património ambiental e cultural.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Promoção + Divulgação

- Publicitar o património ambiental e cultural, criar rotas temáticas.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Competitividade + Emprego

- Aproveitamento turístico, lazer e fiscalização.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Inovação + Conhecimento

- Ligação do Tejo às escolas, preservação das artes antigas de pesca, criação de núcleos museológicos;
- Incentivo às práticas agrícolas menos agressivas do ponto de vista ambiental.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Outros

- Revisão do convénio Luso-Espanhol.

FICHA D - Visão

Projectando para o Futuro

TEJO 2030!

Construam uma Visão

Slogan: ---

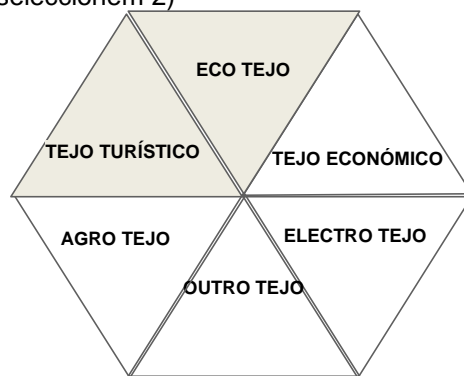
Descrição Sucinta da Visão:

Por que será a vossa visão a mais adequada para o Tejo 2030?

- Por ser uma visão que garante a preservação natural, ambiental e patrimonial, e gere dinâmica económica e sustentável.

Quais dos Vectores Uni-dimensionais estão mais presentes na vossa visão

(seleccionem 2)



4.3.3. Grupo C (Almeirim)

FICHA A - Vectores Unidimensionais Relevantes

Projectando para o Futuro: Visão – TEJO 2030	
Escolham para cada Vector Unidimensional os 2-3 Factores Relevantes que resultem da opção de cada cenário	
Vectores Unidimensionais	Factores Relevantes Específicos
<p>ECO TEJO</p> <p>Cenário baseado na preservação do património natural, onde a salvaguarda dos valores ambientais servirá de suporte à gestão da bacia hidrográfica e ao seu desenvolvimento.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input checked="" type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>TEJO TURÍSTICO</p> <p>Cenário baseado na aposta da promoção do sector turístico do Tejo, onde o aumento da capacidade de dormidas e a dinamização de actividades de base turística assumem a relevância para a política de gestão da água na bacia. A água assumirá um papel de pólo atractivo de actividades.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input checked="" type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input checked="" type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>AGRO TEJO</p> <p>Cenário baseado na dinamização e desenvolvimento agrícola e pecuário da bacia, onde a agricultura assumirá um papel predominante no desenvolvimento da bacia, sendo a gestão orientada para a satisfação das necessidades de água e de solo imprescindíveis ao crescimento para o sector.</p>	<input type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input checked="" type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>TEJO ECONÓMICO</p> <p>Cenário onde o desenvolvimento da região se realizará com recurso à intensificação das actividades económicas, nomeadamente da indústria e da logística. Os recursos hídricos assumirão um papel duplo, enquanto recurso produtivo e meio de comunicação para as trocas comerciais.</p>	<input type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input checked="" type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>ELECTRO TEJO</p> <p>Cenário baseado na criação e no desenvolvimento de um cluster energético assente na combinação entre a grande e pequena hídrica e eólica, servindo a água como matéria-prima para a produção de valor.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input checked="" type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual: _____

FICHA B - Dinâmicas Emergentes

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

O Tejo Hoje

Respondam sucintamente às questões

O que gostamos no Tejo?

Ou seja: Descrevam os aspectos que gostam mais na Bacia do Tejo

- Paisagem natural;
- Actividades de lazer/desportivas.

O que gostaríamos ver resolvido no Tejo?

Ou seja: Descrevam os aspectos que gostam menos na Bacia do Tejo

- Poluição (qualidade da água);
- Melhor rentabilidade dos recursos naturais;
- Preservação da fauna e flora sustentáveis.

Forças Emergentes e de Mudança

Ou seja: Quais as novas dinâmicas emergentes que podem condicionar de forma estratégica o desenvolvimento da Bacia do Tejo?

- Utilização de novas tecnologias na eliminação de factores poluentes;
- Turismo Rural;
- Incrementação da agricultura biológica.

Como manter o que gostamos e ao mesmo tempo resolver os problemas?

Ou seja: Quais as estratégias de desenvolvimento a implementar?

- Alterar a legislação vigente, tendo em conta a realidade actual;
- Maior investimento, nomeadamente no ecoturismo e novas formas de agricultura.

FICHA C – Iniciativas e Acções

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Água de Qualidade

- Melhorar os sistemas de tratamento de águas residuais/degradadas adequando-os à realidade e aos afluentes que recebem, garantindo a qualidade do seu funcionamento e o aproveitamento do que resulta do tratamento das águas, nomeadamente em agrícolas.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Património Natural

- Criar incentivos às populações para a preservação do património, de modo a rentabilizá-lo através do turismo e agricultura.

Projectando para o Futuro: Visão – TEJO

Iniciativas e Acções: Recreio + Lazer

- Criar as condições e as infra-estruturas necessárias para a dinamização de actividades quer relacionadas com a água quer com a parte terrestre e ecológica, visando uma maior consciência ambiental.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Promoção + Divulgação

- A melhor promoção e divulgação é a prestação de serviços de qualidade de modo a que as pessoas que deles usufruam, sejam eles próprios o melhor meio de divulgação.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Competitividade + Emprego

- Dar formação e competências às pessoas, de modo a desenvolver e captar investimentos criando deste modo emprego, nomeadamente nas áreas do turismo, agricultura e outras actividades relacionadas com a água.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Inovação + Conhecimento

- Apostar no conhecimento tecnológico, apoiando iniciativas inovadoras nos vários sectores de actividade, relacionadas com a bacia hidrográfica do Tejo.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Outros

- Utilização e aproveitamento de património existente, visando a produção de energia, nomeadamente os moinhos de água e vento.

FICHA D – Visão

Projectando para o Futuro

TEJO 2030!

Construam uma Visão

Slogan: “UM TEJO PARA TODOS”

Descrição Sucinta da Visão:

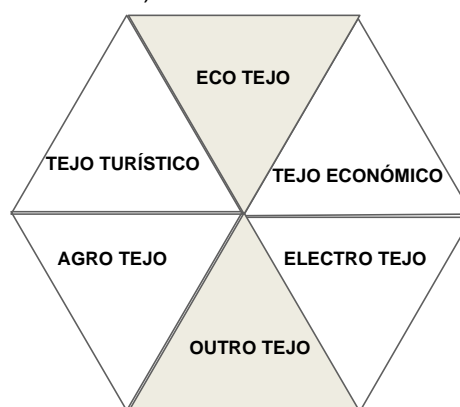
Aliar o aproveitamento do património existente com o desenvolvimento de novas tecnologias, criando deste modo riqueza e emprego de um modo sustentável e ecológico.

Por que será a vossa visão a mais adequada para o Tejo 2030?

- Porque alia a preservação do património ao desenvolvimento tecnológico de um modo sustentável e ecológico (amigo do ambiente).

Quais dos Vectores Uni-dimensionais estão mais presentes na vossa visão

(seleccionem 2)



4.3.4. Grupo D (Almeirim)

FICHA A - Vectores Unidimensionais Relevantes

Projectando para o Futuro: Visão – TEJO 2030	
Escolham para cada Vector Unidimensional os 2-3 Factores Relevantes que resultem da opção de cada cenário	
Vectores Unidimensionais	Factores Relevantes Específicos
<p>ECO TEJO</p> <p>Cenário baseado na preservação do património natural, onde a salvaguarda dos valores ambientais servirá de suporte à gestão da bacia hidrográfica e ao seu desenvolvimento.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input checked="" type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input checked="" type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>TEJO TURÍSTICO</p> <p>Cenário baseado na aposta da promoção do sector turístico do Tejo, onde o aumento da capacidade de dormidas e a dinamização de actividades de base turística assumem a relevância para a política de gestão da água na bacia. A água assumirá um papel de pólo atractivo de actividades.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input checked="" type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input checked="" type="checkbox"/> - Outro: qual: Navegável
<p>AGRO TEJO</p> <p>Cenário baseado na dinamização e desenvolvimento agrícola e pecuário da bacia, onde a agricultura assumirá um papel predominante no desenvolvimento da bacia, sendo a gestão orientada para a satisfação das necessidades de água e de solo imprescindíveis ao crescimento para o sector.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input checked="" type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input checked="" type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>TEJO ECONÓMICO</p> <p>Cenário onde o desenvolvimento da região se realizará com recurso à intensificação das actividades económicas, nomeadamente da indústria e da logística. Os recursos hídricos assumirão um papel duplo, enquanto recurso produtivo e meio de comunicação para as trocas comerciais.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input checked="" type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>ELECTRO TEJO</p> <p>Cenário baseado na criação e no desenvolvimento de um cluster energético assente na combinação entre a grande e pequena hídrica e eólica, servindo a água como matéria-prima para a produção de valor.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input checked="" type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____

FICHA B - Dinâmicas Emergentes

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

O Tejo Hoje

Respondam sucintamente às questões

O que gostamos no Tejo?

Ou seja: Descrevam os aspectos que gostam mais na Bacia do Tejo

- Características diferenciadas do rio Tejo e afluentes, em termos ecológicos, sociais, turísticos e culturais.

O que gostaríamos ver resolvido no Tejo?

Ou seja: Descrevam os aspectos que gostam menos na Bacia do Tejo

- Navegabilidade / assoreamento;
- Poluição.

Forças Emergentes e de Mudança

Ou seja: Quais as novas dinâmicas emergentes que podem condicionar de forma estratégica o desenvolvimento da Bacia do Tejo?

- Sector Económico (negativo);
- Estabelecimento de parceria público – privada (positivo);
- Sensibilização da população.

Como manter o que gostamos e ao mesmo tempo resolver os problemas?

Ou seja: Quais as estratégias de desenvolvimento a implementar?

- Aplicar técnicas de tratamento de efluentes, estação de águas residuais mais eficientes;
- Utilizar técnicas de engenharia natural para estabilização de margens do rio, nomeadamente replantação de vegetação ripícola autóctone.

FICHA C – Iniciativas e Acções

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Água de Qualidade

- Fiscalização e monitorização da qualidade da água;
- Aplicação de melhores tecnologias disponíveis.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Património Natural

- Preservação da biodiversidade autóctone (baga portuguesa, escala, enguia, sável, lampreia).

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Recreio + Lazer

- Parques de merendas;
- Banhos / praias fluviais;
- Acções de sensibilização ambiental.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Promoção + Divulgação

- Painéis informativos (culturais, sobre a biodiversidade, sensibilização ambiental), guias de promoção do destino e boa sensibilização dos locais.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Competitividade + Emprego

- Aproveitar as comunidades locais; promover os produtos tradicionais; criar marcas próprias que identifiquem a proveniência.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Inovação + Conhecimento

- Promover o papel das escolas;
- Envolver a comunidade científica.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Outros

- Obrigar Espanha a cumprir com as obrigações em relação ao caudal ecológico e qualidade da água.

FICHA D - Visão

Projectando para o Futuro

TEJO 2030!

Construam uma Visão

Slogan: TEJO SAUDÁVEL, TEJO VIVO.

Descrição Sucinta da Visão:

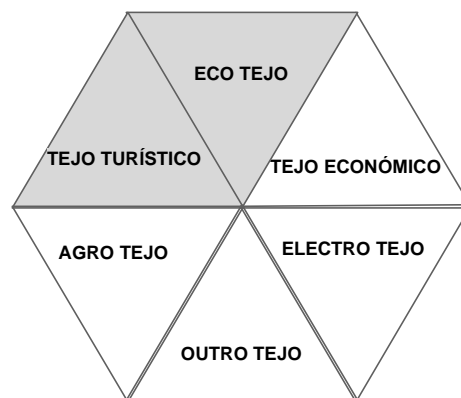
- Tejo sustentável inclui todas as vertentes

Por que será a vossa visão a mais adequada para o Tejo 2030?

- Porque esta visão permite o desenvolvimento social, económico e preservação ambiental.

Quais dos Vectors Uni-dimensionais estão mais presentes na vossa visão

(seleccionem 2)



4.3.5. Grupo E (Almeirim)

FICHA A - Vectores Unidimensionais Relevantes

Projectando para o Futuro: Visão – TEJO 2030	
Escolham para cada Vector Unidimensional os 2-3 Factores Relevantes que resultem da opção de cada cenário	
Vectores Unidimensionais	Factores Relevantes Específicos
<p>ECO TEJO</p> <p>Cenário baseado na preservação do património natural, onde a salvaguarda dos valores ambientais servirá de suporte à gestão da bacia hidrográfica e ao seu desenvolvimento.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input checked="" type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>TEJO TURÍSTICO</p> <p>Cenário baseado na aposta da promoção do sector turístico do Tejo, onde o aumento da capacidade de dormidas e a dinamização de actividades de base turística assumem a relevância para a política de gestão da água na bacia. A água assumirá um papel de pólo atractivo de actividades.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input checked="" type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input checked="" type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>AGRO TEJO</p> <p>Cenário baseado na dinamização e desenvolvimento agrícola e pecuário da bacia, onde a agricultura assumirá um papel predominante no desenvolvimento da bacia, sendo a gestão orientada para a satisfação das necessidades de água e de solo imprescindíveis ao crescimento para o sector.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input checked="" type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>TEJO ECONÓMICO</p> <p>Cenário onde o desenvolvimento da região se realizará com recurso à intensificação das actividades económicas, nomeadamente da indústria e da logística. Os recursos hídricos assumirão um papel duplo, enquanto recurso produtivo e meio de comunicação para as trocas comerciais.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input checked="" type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>ELECTRO TEJO</p> <p>Cenário baseado na criação e no desenvolvimento de um cluster energético assente na combinação entre a grande e pequena hídrica e eólica, servindo a água como matéria-prima para a produção de valor.</p>	<input type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input checked="" type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____

FICHA B - Dinâmicas Emergentes

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

O Tejo Hoje

Respondam sucintamente às questões

O que gostamos no Tejo?

Ou seja: Descrevam os aspectos que gostam mais na Bacia do Tejo

- Património natural.

O que gostaríamos ver resolvido no Tejo?

Ou seja: Descrevam os aspectos que gostam menos na Bacia do Tejo

- Poluição;
- Pesca ilegal do meixão.

Forças Emergentes e de Mudança

Ou seja: Quais as novas dinâmicas emergentes que podem condicionar de forma estratégica o desenvolvimento da Bacia do Tejo?

- [a pergunta é muito confusa]
- Construção de barragens e de central nuclear;
- Política de transvase do Tejo em Espanha.

Como manter o que gostamos e ao mesmo tempo resolver os problemas?

Ou seja: Quais as estratégias de desenvolvimento a implementar?

- Participação das comunidades;
- Cooperação entre todas as entidades envolvidas;
- Aplicação de uma estratégia de *feedback* de aplicação dos resultados.

FICHA C – Iniciativas e Acções

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Água de Qualidade

- Implantação de uma rede de saneamento em toda a Bacia Hidrográfica;
- Tratamento de efluentes industriais;
- Boa prática agrícola – cumprimento da legislação;
- Reforçar significativamente os efeitos da fiscalização.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Património Natural

- Recuperação das margens do Tejo e afluentes;
- Limpeza e desobstrução da linha de água;
- Sensibilização pública para boas práticas ambientais.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Recreio + Lazer

- Apoio a projectos de ecoturismo;
- Sensibilização da opinião pública para a defesa do património natural e para a promoção dos projectos existentes;
- Condicionamento marítimo do Tejo.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Promoção + Divulgação

- Cooperação entre autarquias;
- Sensibilização nas escolas.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Competitividade + Emprego

- Navegabilidade do Tejo;
- Desassoreamento do Tejo;
- Apoio a projectos de preservação do património cultural e natural;
- Apoio a projectos de investimento;
- Apoio à criação da Rota turística/fluvial dos Avieiros.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Inovação + Conhecimento

- Apoiar a projecto de investigação científica aplicada: fauna, flor do Tejo, fontes de poluição microbiológica;
- Observatório de aves;
- Valorização do património cultural das comunidades ribeirinhas; assoreamento/dessassoreamento;
- Navegabilidade.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Outros

- Apoio às comunidades piscatórias;
- Obras urgentes para salvar: Paúl de Boquilobo;
- Obras urgentes para defender – Alviela;
- Obras urgentes e planeamento para recuperar- o Paúl de Goux;
- Criar condições para migração dos peixes para montante (Açude/Abrantes + barragem Belever).

FICHA D - Visão

Projectando para o Futuro

TEJO 2030!

Construam uma Visão

Slogan: O TEJO PARA SEMPRE

Descrição Sucinta da Visão:

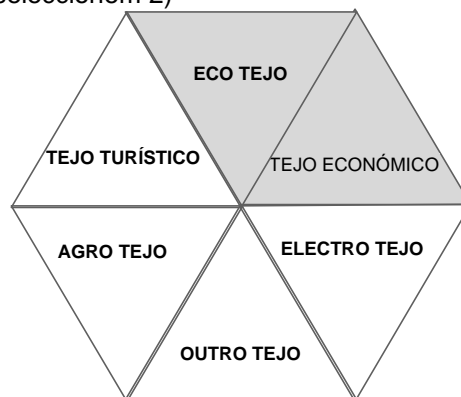
- O Tejo como património natural e de convívio do homem com a natureza, de uma forma sustentada – viver em harmonia com o ambiente natural.

Por que será a vossa visão a mais adequada para o Tejo 2030?

- Porque sim!
- Porque estamos preocupados com a indiferença e falta de cooperação entre os humanos.

Quais dos Vectores Uni-dimensionais estão mais presentes na vossa visão

(seleccionem 2)



4.3.6. Grupo F (Almeirim)

FICHA A - Vectores Unidimensionais Relevantes

Projectando para o Futuro: Visão – TEJO 2030	
Escolham para cada Vector Unidimensional os 2-3 Factores Relevantes que resultem da opção de cada cenário	
Vectores Unidimensionais	Factores Relevantes Específicos
<p>ECO TEJO</p> <p>Cenário baseado na preservação do património natural, onde a salvaguarda dos valores ambientais servirá de suporte à gestão da bacia hidrográfica e ao seu desenvolvimento.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input checked="" type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>TEJO TURÍSTICO</p> <p>Cenário baseado na aposta da promoção do sector turístico do Tejo, onde o aumento da capacidade de dormidas e a dinamização de actividades de base turística assumem a relevância para a política de gestão da água na bacia. A água assumirá um papel de pólo atractivo de actividades.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input checked="" type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input checked="" type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>AGRO TEJO</p> <p>Cenário baseado na dinamização e desenvolvimento agrícola e pecuário da bacia, onde a agricultura assumirá um papel predominante no desenvolvimento da bacia, sendo a gestão orientada para a satisfação das necessidades de água e de solo imprescindíveis ao crescimento para o sector.</p>	<input type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input checked="" type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>TEJO ECONÓMICO</p> <p>Cenário onde o desenvolvimento da região se realizará com recurso à intensificação das actividades económicas, nomeadamente da indústria e da logística. Os recursos hídricos assumirão um papel duplo, enquanto recurso produtivo e meio de comunicação para as trocas comerciais.</p>	<input type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input checked="" type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input checked="" type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>ELECTRO TEJO</p> <p>Cenário baseado na criação e no desenvolvimento de um cluster energético assente na combinação entre a grande e pequena hídrica e eólica, servindo a água como matéria-prima para a produção de valor.</p>	<input type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input checked="" type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input checked="" type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____

FICHA B - Dinâmicas Emergentes

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

O Tejo Hoje

Respondam sucintamente às questões

O que gostamos no Tejo?

Ou seja: Descrevam os aspectos que gostam mais na Bacia do Tejo

- Água, mouchões, biodiversidade, paisagem, Cultura da Lezíria e dos pescadores avieiros.

O que gostaríamos ver resolvido no Tejo?

Ou seja: Descrevam os aspectos que gostam menos na Bacia do Tejo

- Poluição da água; deposição de entulho; redes abandonadas; barcos naufragados; degradação das margens por intervenção agrícola e por excessos de dragagens no rio; esgotos não tratados; falta de manutenção dos diques e das margens; licenciamento das aldeias avieiras e de equipamentos turísticos ambientalmente enquadrados.

Forças Emergentes e de Mudança

Ou seja: Quais as novas dinâmicas emergentes que podem condicionar de forma estratégica o desenvolvimento da Bacia do Tejo?

- Turismo com base na cultura das zonas ribeirinhas e da Lezíria, agro turismo, ecoturismo ligado harmoniosamente com o aumento de capacidade de dormida e a dinamização das actividades culturais turísticas.

Como manter o que gostamos e ao mesmo tempo resolver os problemas?

Ou seja: Quais as estratégias de desenvolvimento a implementar?

- Licenciamento das Aldeias Avieiras existentes e dos projectos turísticos importantes para a criação de novos destinos turísticos; melhor articulação entre a administração central (ARH do Tejo, RAN, REN, CCDR's, municípios/autarquias e investidores privados, particularizando o projecto da cultura avieira a património nacional).

FICHA C – Iniciativas e Acções

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Água de Qualidade

- Vigilância; cumprimento da legislação; esforços redobrados na manutenção das ETAR's existentes; construção de ETAR.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Património Natural

- Incentivar acções de investigação: biodiversidade, fauna, flora, culturas.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Recreio + Lazer

- Os mesmos da competitividade e emprego;
- Despoluição do rio;
- Manutenção das margens;
- Favorecer/ promover a instalação de cais e bacias de atracção.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Promoção + Divulgação

- Campanhas nacionais e internacionais do novo destino turístico/ do Tejo/dos projectos
→ Liderando ou criando condições financeiras para outros liderarem! (centralizar a articulação).

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Competitividade + Emprego

- Desenvolvimento de projectos âncora do programa Prover (cultura Avieira a património nacional)
- Balizar o percurso do assinalamento marinho do Tejo, V.F. Xira e o Porto de Muge
- Recuperação das aldeias avieiras;
- Aldeia Avieira – Lugar do Palhota;
- Outros previstos na cultura avieira.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Inovação + Conhecimento

- Promover iniciativas/ projectos de investigação com linhas específicas e envolver os Politécnicos da região.

FICHA D - Visão

Projectando para o Futuro

TEJO 2030!

Construam uma Visão

Slogan: TEJO NATURAL E LÚDICO

Descrição Sucinta da Visão:

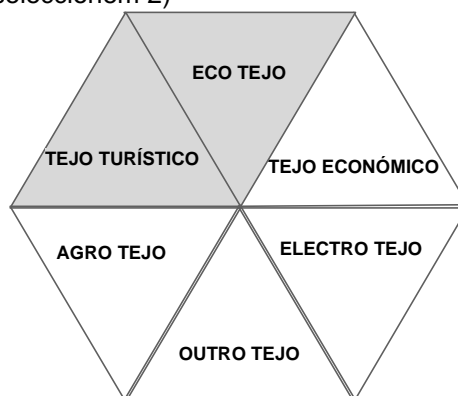
- Despoluído; Navegável; Sustentável; Sedutor

Por que será a vossa visão a mais adequada para o Tejo 2030?

- Porque:
Preserva a natureza e promove a riqueza.

Quais dos Vectors Uni-dimensionais estão mais presentes na vossa visão

(seleccionem 2)



4.3.7. Grupo G (Almeirim)

FICHA A - Vectores Unidimensionais Relevantes

Projectando para o Futuro: Visão – TEJO 2030	
Escolham para cada Vector Unidimensional os 2-3 Factores Relevantes que resultem da opção de cada cenário	
Vectores Unidimensionais	Factores Relevantes Específicos
<p>ECO TEJO</p> <p>Cenário baseado na preservação do património natural, onde a salvaguarda dos valores ambientais servirá de suporte à gestão da bacia hidrográfica e ao seu desenvolvimento.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input checked="" type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>TEJO TURÍSTICO</p> <p>Cenário baseado na aposta da promoção do sector turístico do Tejo, onde o aumento da capacidade de dormidas e a dinamização de actividades de base turística assumem a relevância para a política de gestão da água na bacia. A água assumirá um papel de pólo atractivo de actividades.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input checked="" type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input checked="" type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>AGRO TEJO</p> <p>Cenário baseado na dinamização e desenvolvimento agrícola e pecuário da bacia, onde a agricultura assumirá um papel predominante no desenvolvimento da bacia, sendo a gestão orientada para a satisfação das necessidades de água e de solo imprescindíveis ao crescimento para o sector.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input checked="" type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>TEJO ECONÓMICO</p> <p>Cenário onde o desenvolvimento da região se realizará com recurso à intensificação das actividades económicas, nomeadamente da indústria e da logística. Os recursos hídricos assumirão um papel duplo, enquanto recurso produtivo e meio de comunicação para as trocas comerciais.</p>	<input type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input checked="" type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input checked="" type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>ELECTRO TEJO</p> <p>Cenário baseado na criação e no desenvolvimento de um cluster energético assente na combinação entre a grande e pequena hídrica e eólica, servindo a água como matéria-prima para a produção de valor.</p>	<input type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input checked="" type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual: _____

FICHA B - Dinâmicas Emergentes

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

O Tejo Hoje

Respondam sucintamente às questões

O que gostamos no Tejo?

Ou seja: Descrevam os aspectos que gostam mais na Bacia do Tejo

- Património Natural;
- Biodiversidade e paisagem;
- Cultura associada à vivência do rio (gastronomia, hábitos, etc);

O que gostaríamos ver resolvido no Tejo?

Ou seja: Descrevam os aspectos que gostam menos na Bacia do Tejo

- Qualidade da água;
- Ordenamento das margens;
- Renaturalização das margens com “Marcha”;

Forças Emergentes e de Mudança

Ou seja: Quais as novas dinâmicas emergentes que podem condicionar de forma estratégica o desenvolvimento da Bacia do Tejo?

- Abordagem integrada da Bacia Hidrográfica – Gestão por Bacia;
- Novo conceito da gestão dos Recursos Hídricos;
- Gestão participativa das opções a tomar na gestão dos recursos hídricos.

Como manter o que gostamos e ao mesmo tempo resolver os problemas?

Ou seja: Quais as estratégias de desenvolvimento a implementar?

- Planeando e avaliando as consequências das opções a tomar, em função da sua sustentabilidade económica, social e ambiental.

FICHA C – Iniciativas e Acções

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Água de Qualidade

- Intensificar a fiscalização e a punição dos infractores à utilização dos recursos hídricos.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Património Natural

- Divulgação do património conhecido;
- Definição de regras da sua utilização;
- Novos roteiros e circuitos.

Projectando para o Futuro: Visão – TEJO

Iniciativas e Acções: Recreio + Lazer

- Regulamentação da utilização em recreio e lazer no plano da água e sua efectiva focalização;
- Estudo de limites de utilização em espaços confinados.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Promoção + Divulgação

- Sensibilização dos utilizadores dos recursos hídricos para os efeitos das boas e das más práticas.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Competitividade + Emprego

- Reutilização de sub-produtos de recursos (reutilização de águas residuais com pequeno tratamento na agricultura ou rega de jardins).

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Inovação + Conhecimento

- Redução da carga poluente, através de processos invasores que se traduzem em processos de fabrico menos poluentes.

FICHA D - Visão

Projectando para o Futuro

TEJO 2030!

Construam uma Visão

Slogan: TEJO PARA USAR E PRESERVAR

Descrição Sucinta da Visão:

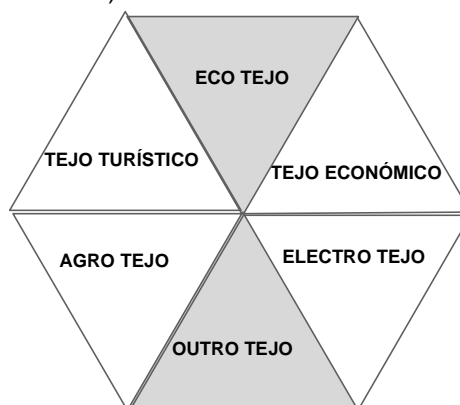
- Usufruir do Tejo que é um bem de todos e das futuras gerações de forma sustentável, permitindo uma utilização actual e futura.

Por que será a vossa visão a mais adequada para o Tejo 2030?

- Porque é a única que garante a sua existência e o seu usufruto futuro.

Quais dos Vectores Uni-dimensionais estão mais presentes na vossa visão

(seleccionem 2)



4.3.8. Grupo H (Almeirim)

FICHA A - Vectores Unidimensionais Relevantes

Projectando para o Futuro: Visão – TEJO 2030	
Escolham para cada Vector Unidimensional os 2-3 Factores Relevantes que resultem da opção de cada cenário	
Vectores Unidimensionais	Factores Relevantes Específicos
<p>ECO TEJO</p> <p>Cenário baseado na preservação do património natural, onde a salvaguarda dos valores ambientais servirá de suporte à gestão da bacia hidrográfica e ao seu desenvolvimento.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input checked="" type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>TEJO TURÍSTICO</p> <p>Cenário baseado na aposta da promoção do sector turístico do Tejo, onde o aumento da capacidade de dormidas e a dinamização de actividades de base turística assumem a relevância para a política de gestão da água na bacia. A água assumirá um papel de pólo atractivo de actividades.</p>	<input type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input checked="" type="checkbox"/> - Património Natural <input checked="" type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input checked="" type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>AGRO TEJO</p> <p>Cenário baseado na dinamização e desenvolvimento agrícola e pecuário da bacia, onde a agricultura assumirá um papel predominante no desenvolvimento da bacia, sendo a gestão orientada para a satisfação das necessidades de água e de solo imprescindíveis ao crescimento para o sector.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input checked="" type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>TEJO ECONÓMICO</p> <p>Cenário onde o desenvolvimento da região se realizará com recurso à intensificação das actividades económicas, nomeadamente da indústria e da logística. Os recursos hídricos assumirão um papel duplo, enquanto recurso produtivo e meio de comunicação para as trocas comerciais.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input checked="" type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>ELECTRO TEJO</p> <p>Cenário baseado na criação e no desenvolvimento de um cluster energético assente na combinação entre a grande e pequena hídrica e eólica, servindo a água como matéria-prima para a produção de valor.</p>	<input type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input checked="" type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual: _____

FICHA B - Dinâmicas Emergentes

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

O Tejo Hoje

Respondam sucintamente às questões

O que gostamos no Tejo?

Ou seja: Descrevam os aspectos que gostam mais na Bacia do Tejo

- Diversidade e riqueza paisagística, incluindo a avifauna;
- Potencial agrícola excepcional do baixo Tejo;
- Potencial recreativo e turístico;
- Interacção da população com rio e lezíria.

O que gostaríamos ver resolvido no Tejo?

Ou seja: Descrevam os aspectos que gostam menos na Bacia do Tejo

- Problema de poluição hídrica, quer superficial quer subterrânea;
- Nova navegabilidade no Tejo, pelo menos até Abrantes, mas de preferência até Barca de Alva;
- Monitorização da qualidade da água.

Forças Emergentes e de Mudança

Ou seja: Quais as novas dinâmicas emergentes que podem condicionar de forma estratégica o desenvolvimento da Bacia do Tejo?

- Aproveitamento dos recursos da Bacia Hidrográfica, com dinâmicas económicas que potenciam o emprego e combatem a desertificação humana.

Como manter o que gostamos e ao mesmo tempo resolver os problemas?

Ou seja: Quais as estratégias de desenvolvimento a implementar?

- Planeando, gerindo no terreno interesses contraditórios de forma a não parar o movimento da mudança.

FICHA C – Iniciativas e Acções

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Água de Qualidade

- Concretizar redes eficazes de esgotos ETAR's e monitorizar as águas subterrâneas e superficiais, para verificar a inversão de tendências negativas de qualidade de água no ambiente.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Património Natural

- Criar ligações mais concelhias com os jovens e o património natural da Bacia, por exemplo com visitas de estudo.
- Aumentar o número de zonas protegidas, para a recepção de visitantes.

Projectando para o Futuro: Visão – TEJO

Iniciativas e Acções: Recreio + Lazer

- Criação de infra-estruturas de apoio à fauna aquática;
- Turismo de rio – barcos turísticos no rio e no estuário, complementando o desenvolvimento das aldeias ribeirinhas (exemplo, os avieiros).

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Promoção + Divulgação

- Nas escolas criar clubes vocacionados para a Bacia Hidrográfica nos seus aspectos desportivos, culturais, naturais, disponibilizando os poucos meios necessários para o efeito, por exemplo transportes.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Competitividade + Emprego

- Criar uma marca de qualidade “Bacia do Tejo” que certificasse a qualidade dos produtos produzidos na região e a sua diversidade.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Inovação + Conhecimento

- Criação de casos de estudo-piloto para incorporar na Bacia do Tejo conhecimentos científicos em desenvolvimento ou já disponíveis em Portugal e no Mundo, de forma a potencializar o desenvolvimento económico não só pela agricultura, mas também e por exemplo, pela aquacultura.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Outros

- Concretizar no terreno as recomendações do PGRH TEJO com controlo vigilância e monitorização.

FICHA D - Visão

Projectando para o Futuro

TEJO 2030!

Construam uma Visão

Slogan: PRODUTO COM MARCA DE QUALIDADE “BACIA DO TEJO”

PRODUTO RURAL DE CONFIANÇA

Descrição Sucinta da Visão:

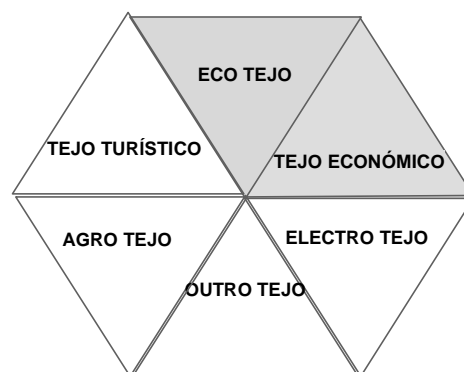
- Tejo com água de qualidade, com vida, com as pessoas a viverem do Tejo para o Tejo, com inovação e criatividade.

Por que será a vossa visão a mais adequada para o Tejo 2030?

- Permite a conservação da qualidade do ambiente ao mesmo tempo que o desenvolvimento económico.

Quais dos Vectores Uni-dimensionais estão mais presentes na vossa visão

(seleccionem 2)



4.3.9. Grupo I (Almeirim)

FICHA A - Vectores Unidimensionais Relevantes

Projectando para o Futuro: Visão – TEJO 2030	
Escolham para cada Vector Unidimensional os 2-3 Factores Relevantes que resultem da opção de cada cenário	
Vectores Unidimensionais	Factores Relevantes Específicos
<p>ECO TEJO</p> <p>Cenário baseado na preservação do património natural, onde a salvaguarda dos valores ambientais servirá de suporte à gestão da bacia hidrográfica e ao seu desenvolvimento.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input checked="" type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>TEJO TURÍSTICO</p> <p>Cenário baseado na aposta da promoção do sector turístico do Tejo, onde o aumento da capacidade de dormidas e a dinamização de actividades de base turística assumem a relevância para a política de gestão da água na bacia. A água assumirá um papel de pólo atractivo de actividades.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input checked="" type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input checked="" type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>AGRO TEJO</p> <p>Cenário baseado na dinamização e desenvolvimento agrícola e pecuário da bacia, onde a agricultura assumirá um papel predominante no desenvolvimento da bacia, sendo a gestão orientada para a satisfação das necessidades de água e de solo imprescindíveis ao crescimento para o sector.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input checked="" type="checkbox"/> - Outro: qual: menor qualidade da água se não forem implantadas as medidas
<p>TEJO ECONÓMICO</p> <p>Cenário onde o desenvolvimento da região se realizará com recurso à intensificação das actividades económicas, nomeadamente da indústria e da logística. Os recursos hídricos assumirão um papel duplo, enquanto recurso produtivo e meio de comunicação para as trocas comerciais.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input checked="" type="checkbox"/> - Outro: qual: menor qualidade da água se não forem implantadas as medidas.
<p>ELECTRO TEJO</p> <p>Cenário baseado na criação e no desenvolvimento de um cluster energético assente na combinação entre a grande e pequena hídrica e eólica, servindo a água como matéria-prima para a produção de valor.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input checked="" type="checkbox"/> - Outro: qual: Menor dependência de energia

FICHA B - Dinâmicas Emergentes

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

O Tejo Hoje

Respondam sucintamente às questões

O que gostamos no Tejo?

Ou seja: Descrevam os aspectos que gostam mais na Bacia do Tejo

- Património Natural, cultural e arquitectónico;
- Biodiversidade;
- Pesca e lazer;
- O valor económico agrícola e piscícola.

O que gostaríamos ver resolvido no Tejo?

Ou seja: Descrevam os aspectos que gostam menos na Bacia do Tejo

- A poluição, o assoreamento do Tejo, a quantidade de água no Tejo de forma a manter o caudal ecológico;
- A poluição no rio Alviela, rio Maior e no Sorraia;
- Pesca ilegal e eutrofização;
- A ineficácia da fiscalização.

Forças Emergentes e de Mudança

Ou seja: Quais as novas dinâmicas emergentes que podem condicionar de forma estratégica o desenvolvimento da Bacia do Tejo?

- Plano Nacional das Florestas;
- Alterações climáticas.

Como manter o que gostamos e ao mesmo tempo resolver os problemas?

Ou seja: Quais as estratégias de desenvolvimento a implementar?

- Fiscalização mais credenciada, melhor equipada e maior agilização processual;
- Aplicação das MDT.

Nota: Este grupo não fez a ficha C: “Projectando para o Futuro: Visão – TEJO”

FICHA D - Visão

Projectando para o Futuro

TEJO 2030!

Construam uma Visão

Slogan: UM TEJO MELHOR DEPENDE DE NÓS.

Descrição Sucinta da Visão:

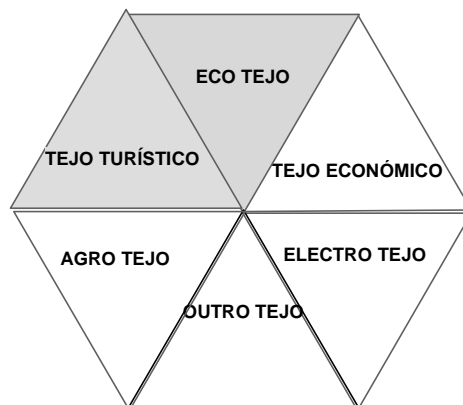
- Sustentabilidade com participação cívica, informada e envolvimento dos agentes económicos devidamente fiscalizados e acompanhamento das entidades públicas; valorização da biodiversidade e património natural e cultural.

Por que será a vossa visão a mais adequada para o Tejo 2030?

- Porque prevê o desenvolvimento do Tejo sem comprometer o seu uso para gerações futuras.

Quais dos Vectores Uni-dimensionais estão mais presentes na vossa visão

(seleccionem 2)



4.3.10. Grupo J (Almeirim)

FICHA A - Vectores Unidimensionais Relevantes

Projectando para o Futuro: Visão – TEJO 2030	
Escolham para cada Vector Unidimensional os 2-3 Factores Relevantes que resultem da opção de cada cenário	
Vectores Unidimensionais	Factores Relevantes Específicos
<p>ECO TEJO</p> <p>Cenário baseado na preservação do património natural, onde a salvaguarda dos valores ambientais servirá de suporte à gestão da bacia hidrográfica e ao seu desenvolvimento.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input checked="" type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>TEJO TURÍSTICO</p> <p>Cenário baseado na aposta da promoção do sector turístico do Tejo, onde o aumento da capacidade de dormidas e a dinamização de actividades de base turística assumem a relevância para a política de gestão da água na bacia. A água assumirá um papel de pólo atractivo de actividades.</p>	<input type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input checked="" type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input checked="" type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>AGRO TEJO</p> <p>Cenário baseado na dinamização e desenvolvimento agrícola e pecuário da bacia, onde a agricultura assumirá um papel predominante no desenvolvimento da bacia, sendo a gestão orientada para a satisfação das necessidades de água e de solo imprescindíveis ao crescimento para o sector.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input checked="" type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>TEJO ECONÓMICO</p> <p>Cenário onde o desenvolvimento da região se realizará com recurso à intensificação das actividades económicas, nomeadamente da indústria e da logística. Os recursos hídricos assumirão um papel duplo, enquanto recurso produtivo e meio de comunicação para as trocas comerciais.</p>	<input type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input checked="" type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual _____
<p>ELECTRO TEJO</p> <p>Cenário baseado na criação e no desenvolvimento de um cluster energético assente na combinação entre a grande e pequena hídrica e eólica, servindo a água como matéria-prima para a produção de valor.</p>	<input type="checkbox"/> - Água de Qualidade <input type="checkbox"/> - Património Natural <input type="checkbox"/> - Recreio+Lazer <input type="checkbox"/> - Promoção+Divulgação <input checked="" type="checkbox"/> - Competitividade+Emprego <input checked="" type="checkbox"/> - Inovação+Conhecimento <input type="checkbox"/> - Outro: qual: _____

FICHA B - Dinâmicas Emergentes

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

O Tejo Hoje

Respondam sucintamente às questões

O que gostamos no Tejo?

Ou seja: Descrevam os aspectos que gostam mais na Bacia do Tejo

- Rico Património Natural: estuário, mouchões, nascentes, fauna, flora.

O que gostaríamos ver resolvido no Tejo?

Ou seja: Descrevam os aspectos que gostam menos na Bacia do Tejo

- Problemas de pesca ilegal
- Problemas de poluição
- Controlo nas indústrias extractivas de inertes;
- Ordenamento das margens;
- Reavaliação dos caudais permitidos ao abrigo dos acordos com Espanha.

Forças Emergentes e de Mudança

Ou seja: Quais as novas dinâmicas emergentes que podem condicionar de forma estratégica o desenvolvimento da Bacia do Tejo?

- Alterações climáticas
- Uso de motores eléctricos nas embarcações.

Como manter o que gostamos e ao mesmo tempo resolver os problemas?

Ou seja: Quais as estratégias de desenvolvimento a implementar?

- Através da sensibilização, divulgação e responsabilização de todos.

FICHA C – Iniciativas e Acções

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Água de Qualidade

- Fiscalização mais intensa às indústrias que usam os recursos hídricos.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Património Natural

- Parcerias entre as Escolas e as Autarquias para dar a conhecer o Património Natural e as formas de o preservar.

Projectando para o Futuro: Visão – TEJO

Iniciativas e Acções: Recreio + Lazer

- Promover passeios turísticos com o apoio das organizações locais;
- Apoiar projectos de desportos náuticos não monitorizados ou movidos a energias renováveis.

Projectando para o Futuro: Visão - TEJO

Iniciativas e Acções: Promoção + Divulgação

- Promover inter-ajuda entre faculdades e empresas.

FICHA D - Visão

Projectando para o Futuro

TEJO 2030!

Construam uma Visão

Slogan: TEJO “COM VIDA”

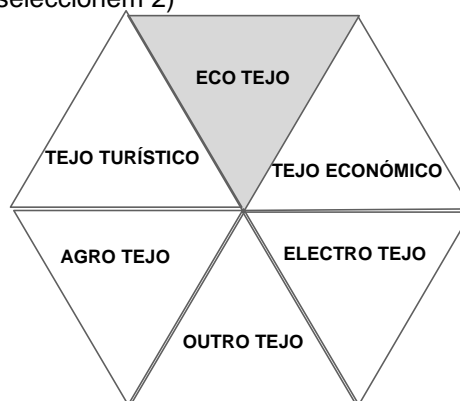
Descrição Sucinta da Visão:

- Tejo com qualidade da água.
- Tejo com património natural, cultural e ambiental associado ao desenvolvimento do emprego.

Por que será a vossa visão a mais adequada para o Tejo 2030?

Quais dos Vectores Uni-dimensionais estão mais presentes na vossa visão

(seleccionem 2)



4.4. PLENÁRIO FINAL: O TEJO EM 2030

No final da Sessão cada grupo elegeu um representante que descreveu a visão que o respectivo grupo tinha para o Tejo.

O **primeiro grupo** a fazer a apresentação, destacou o enorme potencial natural da região, indicando como principal constrangimento a falta de cooperação entre as diversas entidades administrativas existentes.

A visão “criada” pelo **segundo grupo** teve como slogan: “Um Tejo para todos” e assentava no aproveitamento do património existente (Ecotejo) aliado às novas tecnologias.

A visão escolhida pelo **terceiro grupo** a fazer a apresentação, foi a de um Tejo ecológico (Ecotejo) que potencie o desenvolvimento ecológico.

O **quarto grupo** que fez a sua apresentação estabeleceu como *slogan* “Tejo saudável, Tejo Vivo”, que se traduzia numa aposta na sustentabilidade em todas as vertentes (social, patrimonial, económica, etc.).

Logo de seguida o porta-voz do **quinto grupo** definiu como slogan “Tejo limpo, qualidade de vida”. Nesta visão estava implícita a criação de riqueza, através do desenvolvimento das actividades económicas existentes na região. O mesmo grupo realçou ainda a importância da existência de fiscalização e a aplicação de coimas desencorajadoras, em situações de descargas de efluentes de má qualidade.

A visão do **sexto grupo** assentou na sustentabilidade do Tejo, destacando a importância de manter a população informada.

A visão do **sétimo grupo** assentou na garantia da qualidade da água. O grupo referiu a necessidade de preservação do património (social, natural e económico) através do desenvolvimento sustentável, que potencie o desenvolvimento económico.

Concluíram-se as apresentações com o **oitavo grupo** com a visão “Tejo para usar e preservar”.

Após a apresentação das visões foi pedido a cada participante que preenchesse uma ficha de avaliação da Sessão, tendo sido encerrada a Sessão de trabalho pela Dr.^a Úrsula Caser, chamando a atenção para o próximo evento participativo a ocorrer nas Caldas da Rainha, no âmbito do Plano das Bacias Hidrográficas das Ribeiras do Oeste.

A Eng^a Isabel Guilherme renovou os agradecimentos pela presença e colaboração de todos, referindo o carácter valioso dos contributos apresentados.



Figura 4.8. - Apresentação das Visões

5. SINOPSE: COMPARAÇÃO DAS ACTIVIDADES

5.1. ACTIVIDADES PRELIMINARES – PROVENIÊNCIA DOS PARTICIPANTES E PERTENÇA A GRUPOS DE STAKEHOLDERS

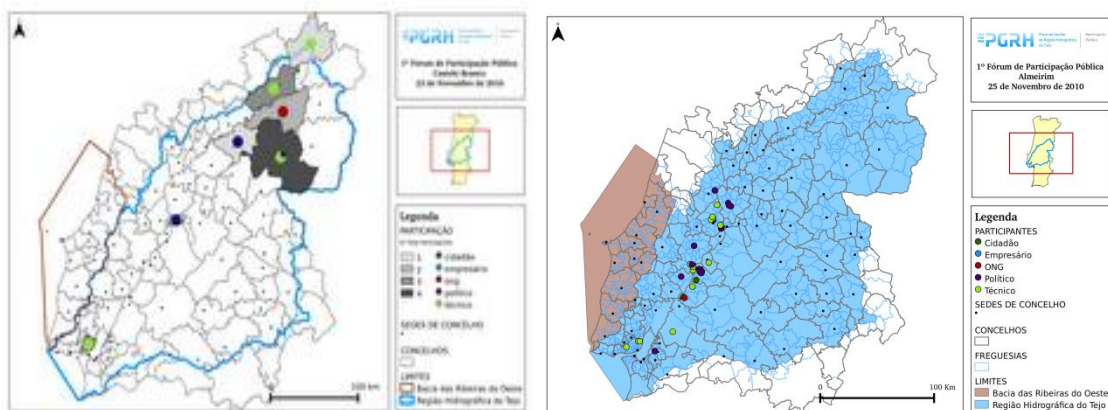


Figura 5.1 - Proveniência e tipologia dos participantes das Sessões

5.2. ACTIVIDADES PRELIMINARES – VECTORES DE DESENVOLVIMENTO UNIDIRECCIONAIS

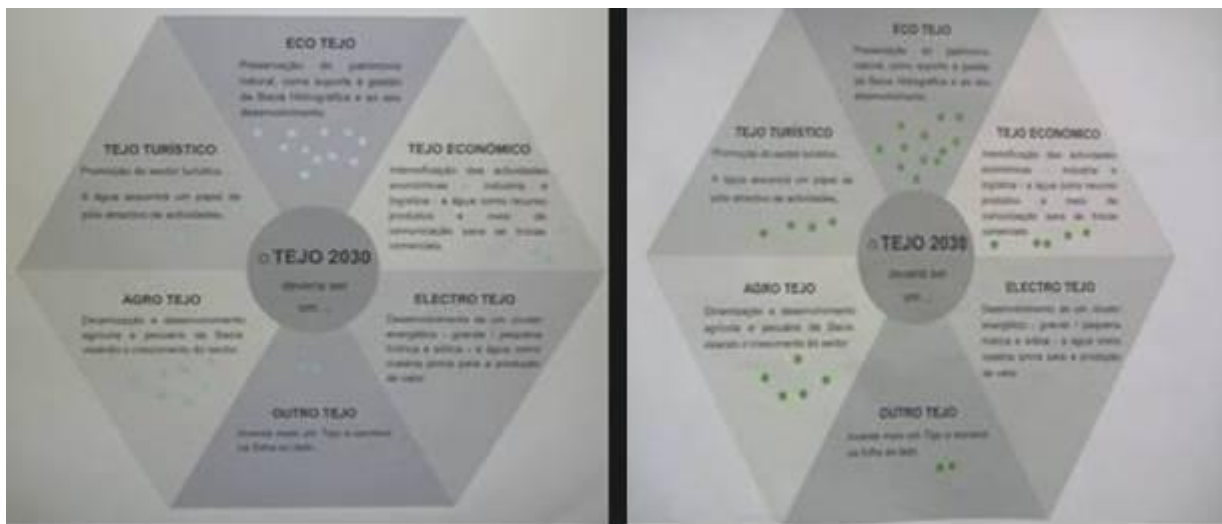


Figura 5.2. - Prioritização dos Vectores de Desenvolvimento Uni-Dimensionais (Sessão de Castelo Branco)

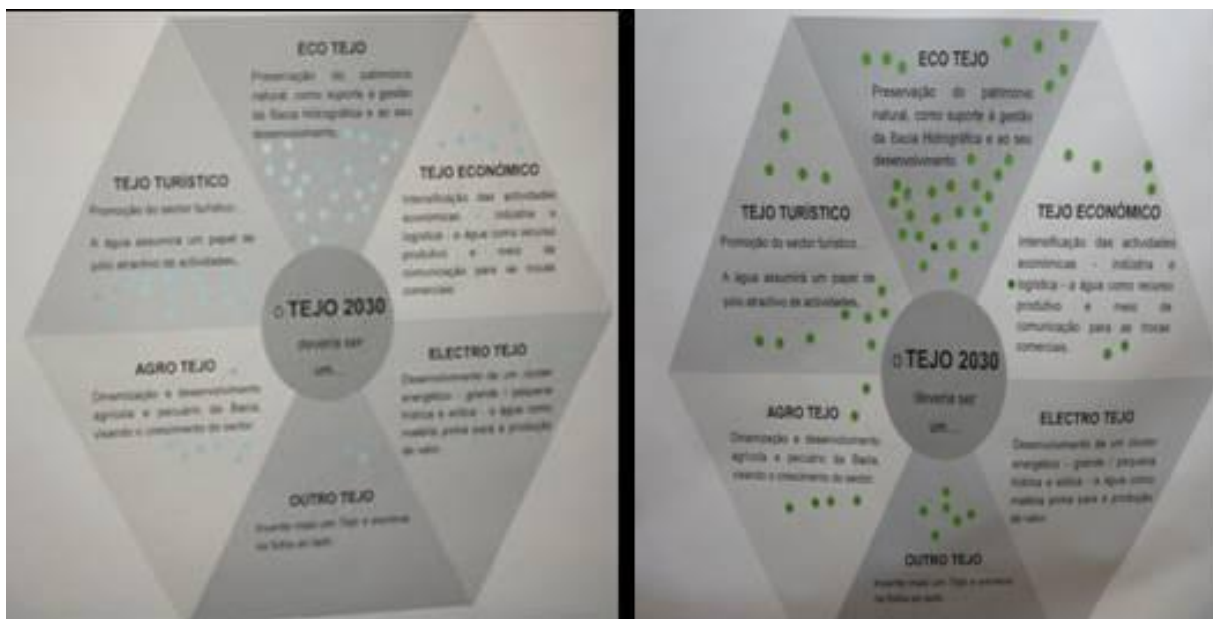


Figura 5.3 - Priorização dos Vectores de Desenvolvimento Uni-Dimensionais (Sessão de Almeirim)

6. ANEXOS

6.1. ANEXO I – LISTA DE PARTICIPANTES

a. Castelo Branco – Lista de Participantes

	Nome	Entidade
1	Aníbal Cabral	Confederação Nacional de Agricultura
2	Antónia Manuel Oliveira Peixoto	SEPNA/GNR
3	António Gomes	Associação de Beneficiários da Cova da Beira
4	António Santos	ARH-Tejo
5	Artur Afonso	SEPNA/GNR
6	Carla Antunes	Cidadã
7	Fernando Romero	Club de água (Guadalajara)
8	Fonseca Pereira	ARH-Tejo
9	José Mendes Dias	Junta de Freguesia de Cambas
10	José Pedro Mendes	SEPNA/GNR
11	Márcio Gomes	Associação de Municípios da Cova da Beira
12	Maria Teresa	Águas da Serra
13	Máximo Ferreira	Câmara Municipal de Constância
14	Paulo Reis	Junta de Freguesia de Louriçal do Campo
15	Romana Rocha	DHV
16	Sónia Pais	Águas da Serra

b. Almeirim – Lista de Participantes

	Nome	Entidade
1	Abílio Valente	ARH Tejo
2	Almiro de Sousa	ANAQUA
3	Ana Alves	Câmara Municipal de Santarém
4	António Gomes Lopes	Bloco de esquerda
5	Augusto Manuel de Barros Alves	Junta de Freguesia de São João Baptista
6	Catarina Madaleno	ABLGVFX
7	Custódio Henriques	Junta de Freguesia de Seiça/Ourém
8	Fátima Cardoso	ARH Tejo
9	Fernando Matos	SEPNA GNR
10	Francisco Cruz Rosa	
11	Francisco Lopes	Cidadão
12	Irene Alves	Junta de Freguesia São João Baptista
13	João Cana Verde	Câmara Municipal Entroncamento
14	João Manuel Monteiro Serrano	Instituto Politécnico de Santarém
15	João Paulo Ferreira	LNEC
16	Joaquim Correia	Partido Os Verdes
17	Joaquim Leonardo Patricio	Junta de Freguesia São João Baptista
18	José Lucas Antunes	Câmara Municipal Entroncamento
19	José Mendes	GNR Tomar
20	Luís Crespo	GNR - Santarém
21	Luís Duarte	GNR Santarém
22	Manuel Celestino Sabino Colhe	Câmara do Cartaxo
23	Manuela Cunha	Partido Os Verdes
24	Marco Arruda	Câmara Municipal de Santarém
25	Patrícia Silva	DHV
26	Paulo Marques	Bloco de Esquerda
27	Paulo Silva	Cidadão
28	Pedro Campos	GNR - Tomar
29	Pedro Ribeiro	Câmara Municipal de Almeirim
30	Sónia Calaço	Partido Ecologista os Verdes

	Nome	Entidade
31	Teresa Leitão	LNEC
32	Teresa Serrano	Instituto Politécnico de Santarém
33	Tiago Brás	SEPNA GNR

6.2. ANEXO II – AVALIAÇÃO FINAL DAS SESSÕES DO 1º FÓRUM DO PGRH TEJO

a. Avaliação Final: Sessão em Castelo Branco

No final do evento, foi efectuada uma avaliação da Sessão do 1º *Fórum* pelos participantes, visando auscultar a respectiva receptividade às metodologias e condução do processo. Dos **16 participantes** presentes no *Fórum*, **15 responderam**.

Dos participantes que responderam ao inquérito de avaliação final, apresentado em seguida, a maioria manifestou uma **opinião muito positiva** em relação à Sessão.

Relativamente ao que mais gostaram, muitos participantes salientaram a partilha e debate de ideias e a organização da Sessão. Foi perceptível, nas opiniões expressas nos inquéritos, que os participantes viram na Sessão uma oportunidade de “pensar nas coisas” e partilhar pensamentos e ideias.

Como aspectos menos positivos foi salientado o **horário da Sessão**, que não se conseguiu abordar todos os temas relevantes e ainda a falta de tempo.

Em relação às maisvalias que este processo lhes trouxe, mencionaram a possibilidade de conhecerem melhor as problemáticas relacionadas com a Bacia do Tejo, o contacto com outras sensibilidades e a interacção entre os participantes. Os inquiridos consideraram ainda que as suas ideias foram ouvidas e respeitadas.

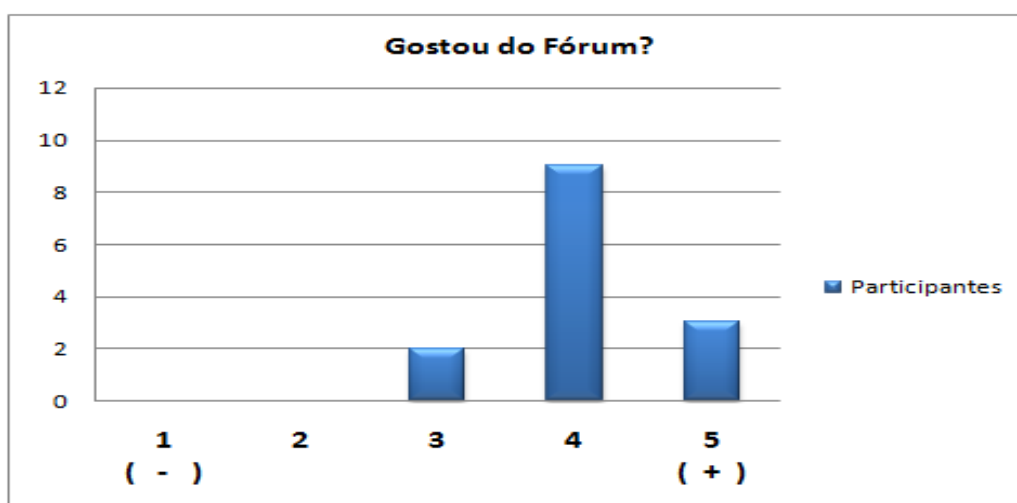
Disseram, na sua maioria, que de uma maneira geral houve alteração na sua forma de ver as problemáticas associadas ou, no mínimo, saíram mais esclarecidos e tiveram tempo para reflexão.

De entre as sugestões de melhoria do processo, encontram-se as seguintes:

- Ser mais abrangente!
- Mais e maior divulgação!
- Realizar Fóruns deste tipo de maneira descentralizada ou seja., em mais Concelhos.

Apresenta-se em seguida, mais detalhadamente, os resultados obtidos:

1. Gostou do Fórum?



Nota: Um dos participantes não respondeu a esta questão.

2. O que gostou mais?

- “Do trabalho em grupo onde se discutiram alguns temas interessantes.”
- “A dinâmica da Sessão.”
- “Do debate de ideias e perspectivas.”
- “Interacção de visões.”
- “A forma como o plano foi apresentado.”
- “Trabalhar em conjunto e todas as ideias foram ouvidas.”
- “Do debate em grupo.”
- “Metodologia apresentada.”
- “A organização do Fórum.”
- “De puder expressar as minhas ideias.”
- “Gostei muito de toda a interacção e de tudo.”
- “A interactividade de acção.”
- “Trabalho de grupo.”

2. O que gostou mais?

- “Metodologia de trabalho.”
- “Foi de facto a interacção dos participantes por forma a surgirem ideias em torno do mesmo objectivo.”

3. O que gostou menos?

- “Comunicar com os outros utentes desta área.”
- “A fraca participação.” / “A pouca participação do público e interesse pelo uso da água.” (2 respostas)
- “Pouca intervenção dos presentes.”
- “O Fórum foi pouco abrangente deixando muitas questões à margem.”
- “Fala-se muito do Tejo e muito pouco dos afluentes”
- “Muita escrita.”
- “Pouco tempo para uma iniciativa destas.”
- “Pouco tempo para apresentar a reflexão.”
- “Atraso de 30 minutos no início da Sessão.”
- “Duração, atraso no começo.”
- “6 Horário tardio.” (2 respostas)

4. Que mais-valias este tipo de processo lhe trouxe? Porquê?

- “O meu pequeno contributo se servir de alguma coisa. Porque estou directamente ligado à utilização para fins agrícolas.”
- “Conhecer melhor a Bacia hidrográfica do Tejo e as suas problemáticas.”
- “A troca de impressões e ideias.” / “Troca de ideias.” (2 respostas)
- “Puder apresentar ideias e visões.”
- “Nas grandes decisões todos deverão ser ouvidos e devem ter tomadas em conjunto.”
- “Conhecimento do plano. Apresentação da própria opinião.”
- “Conhecimento de algum problema relacionado com o Tejo.”
- “Contacto com outras sensibilidades.”

4. Que mais-valias este tipo de processo lhe trouxe? Porquê?

- “Comunicar com os outros utentes desta área.”
- “Obriga a reflectir em soluções e propostas concretas.”
- “Houve outras opiniões para troca de ideias com pessoas de realidades diferentes.”
- “Não trouxe mais valias uma vez que tenho total conhecimento dos problemas existentes na bacia hidrográfica do Tejo”
- “Foram várias ideias que surgiram sobre a visão do Tejo e a sua importância. A razão foi devido às várias participações/interacções.”

5. Considera que as suas ideias foram respeitadas? Porquê?

- “Não.”
- “Não sei se foram consideradas.”
- “Sim” (4 respostas)
- “Sim, todos tivemos lugar.”
- “Sim porque deu a possibilidade de desenhar visões conjuntas.”
- “Sim. Porque me senti a participar na elaboração do plano.”
- “Sim, houve oportunidade de discutir ideias.”
- “Sim, porque serão lidas.”
- “Sim, tive a oportunidade de as escrever.”
- “Sim foram reflectidas nas conclusões.”
- “Sim, houve debate.”
- “Sim. Já que foram confrontadas com várias visões e que outros também se manifestaram de igual modo.”
- “N.A.”

6. Houve alteração na sua forma de ver as problemáticas associadas a este caso? Explique:

- “Não.” (3 respostas)
- “Não mantenho o mesmo sentido.”
- “Não houve alteração pelo tempo que já trabalho com hidroelétrica.”
- “Não mas obriga a pensar melhor!”
- “Não alteração, enriquecimento.”
- “Melhor esclarecido.”
- “O enfoque na problemática de cheias nas zonas de Castelo Branco e limítrofes devido a descargas intempestivas das barragens espanholas.”
- “Sim. Trabalhar em conjunto com uma pessoa que está no terreno, na fiscalização, permitiu perceber as dificuldades do dia-a-dia.”
- “Sim. Já que quando entrei no Fórum tinha a minha ideia concentrada num sentido e com o recorrer do mesmo tive outras perspectivas em torno do objectivo.”
- “Sim, houve questões cuja importância não me parecia relevante
- “Sim, com a abertura para outras campanhas. ”.
- “Sim.”

7. Sugestões para a melhoria deste processo

- “Abranger todos os temas desde a utilização da água, criação de infra-estruturas, melhoria de afluentes, etc.”
- “Permitir que sejam indicadas zonas problemáticas para serem inseridas no estudo.”
- “Descentralizar estas iniciativas para diferentes zonas/concelhos do distrito.”
- “Perguntas mais directas e de fácil interpretação.”
- “Aumentar o número de pessoas nos grupos (3 no mínimo).”
- “Talvez haver mais diálogo entre todos e não apenas por grupo.”
- “Maior divulgação para uma maior participação.”
- “Mais divulgação nos órgãos de comunicação social.”
- “Começar mais cedo.”

b. Avaliação Final: Sessão em Almeirim

No final do evento, foi feita uma avaliação da Sessão do 1º Fórum pelos participantes, visando auscultar a respectiva receptividade, às metodologias e à condução do processo. Dos 33 participantes presentes na Sessão, 25 responderam.

Dos participantes que responderam ao inquérito de avaliação final (apresentado de seguida), a maioria manifestou uma opinião muito positiva em relação ao 1º Fórum.

Relativamente aos aspectos que mais gostaram, os participantes salientaram o método de trabalho utilizado na Sessão, o tema de debate, a troca de ideias e experiências e a partilha de conhecimento.

Como aspectos menos positivos, os participantes referiram as condições da sala, tanto a nível acústico como de conforto, bem como da informação disponibilizada.

Na opinião dos participantes as mais-valias do processo são a oportunidade de conhecer melhor os temas relacionados com o rio Tejo, a possibilidade de trocar ideias e impressões com outros participantes e de reflectir sobre o futuro do rio.

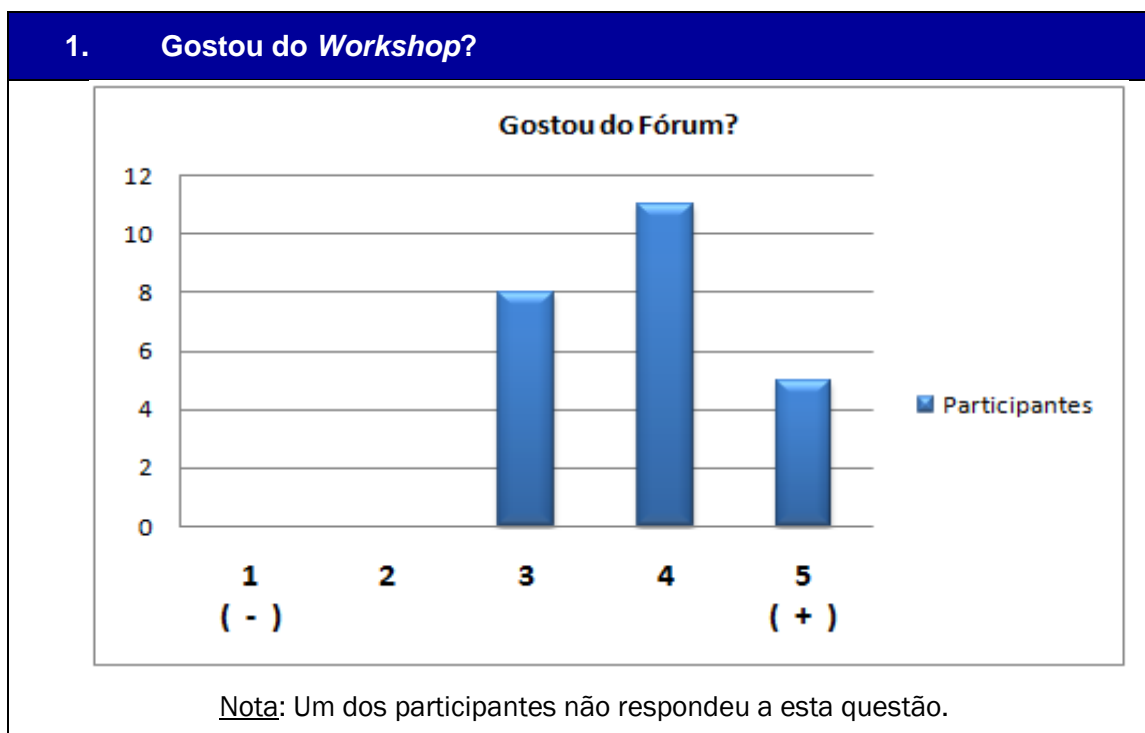
Os participantes reconheceram que as suas ideias foram consideradas e que o processo foi democrático.

No que se refere à forma de ver as problemáticas relacionadas com o tema, a resposta não foi unânime. Houve participantes que mantiveram a sua forma de olhar para o tema, no entanto foi notório que alguns participantes melhoraram a sua compreensão em relação às problemáticas debatidas.

Como sugestões de melhoria do processo, foram referidas as condições da sala de trabalho e a divulgação de informação às populações. Os participantes manifestaram-se ainda no sentido de serem necessários mais processos participativos similares.

Relativamente à possibilidade de voltar a participar num Fórum desta natureza, à excepção de uma resposta nula, todos os participantes manifestaram vontade de voltar a participar.

Apresenta-se, em seguida, mais detalhadamente, os resultados obtidos:



- ### 2. O que gostou mais?
- “Das novas amizades. Do método e da forma como foi promovido e a troca de ideias entre os participantes.”
 - “Da partilha de conhecimentos e experiências.”
 - “Da troca de impressões com os colegas da mesa redonda.”
 - “Da possibilidade de todos participarem.”
 - “A finalidade de no futuro se encontrarem maneiras práticas de proteger o Tejo.”
 - “Debate de ideias.”
 - “Trabalho em grupo.”
 - “Do tema e do modo de discussão.”
 - “O tema do Rio Tejo e a sua diversidade.”
 - “Trabalho em grupo. Que haja consulta pública numa fase prévia à discussão.”
 - “Estratégia.”
 - “Participação.”
 - “Debate sobre os assuntos relativos ao Tejo.”
 - “Método de trabalho.”
 - “A interacção entre os grupos.”
 - “Não tivemos a percepção prévia dos objectivos concretos do exercício.”

2. O que gostou mais?

- “Da metodologia.”
- “A forma de dinamizar o Fórum.”
- “É importante este tipo de acções de participação pública.”
- “Incentivo à participação.”
- “Do modo como foi conduzido o Fórum.”
- “Participação com os outros indivíduos.”
- “As actividades de grupo.”
- “Da troca de ideias e da aprendizagem de aspectos práticos.”
- “Das propostas visando objectivos.”

3. O que gostou menos?

- “Apresentação inicial.”
- “Apresentação muito pouco concreta em relação ao Tejo.”
- “Filme difuso.”
- “De levar pouca informação comigo.”
- “Pouca informação.”
- “Falta de debate prévio.”
- “Falta de Juristas.”
- “Não existiu uma discussão interactiva.”
- “Houve pouco tempo para se debater.”
- “Da aplicação da metodologia. É mais um Fórum, mas o pessimismo foi acentuado porque não se acredita na passagem das conclusões aos actos.”
- “A discussão poderia estar fora dos preparativos.”
- “Dos biscoitos.”
- “Das condições da sala.” / “O frio da sala.” / “A sala.” / “Da sala.” / “Frio e a acústica.” / “Condições acústicas + ambientais.” / “Da acústica da sala.” / “Das condições acústicas da sala.” / “Durante o debate o som acústico não ser o melhor.” (9 respostas)
- “Não tenho opinião, gostei do que foi apresentado.”

4. Que mais-valias este tipo de processo lhe trouxe? Porquê?

- “Conhecimento acerca da realidade dos outros intervenientes.”

- “Curiosidade em explorar mais o tema insitu.”
- “Nenhuma mas acho que pode motivar algumas pessoas a participar.”
- “Puder no futuro apresentar mais causas para desbloquear estes problemas da poluição.”
- “Conhecimento de pessoas ligadas ao ambiente.”
- “Conhecer o plano de gestão porque irei tentar intervir o mais possível.”
- “Visão diferente do problema.”
- “Troca de opiniões e experiências.”
- “Oportunidade de contactar com as pessoas que estão a trabalhar no Plano.”
- “Partilha/dizer no papel como contribuir para a melhoria.”
- “Reflexão, pouco tempo para esta temática.”
- “Interesse sobre os assuntos do Tejo.”
- “Trabalho de Grupo.”
- “Sensibilização para determinados temas relacionados com o Tejo, porque foram trocadas ideias com pessoas que conhecem diferentes realidades do Tejo.”
- “Transmitir ideias a decisores públicos.”
- “Troca de ideias e alargamento das visões estratégicas.”
- “Permitir participar num processo que é importante para o futuro do país.”
- “A oportunidade de se exprimir o que se pretende para o futuro do Tejo.”
- “Pensar mais neste assunto.”
- “Mais informação.”
- “Conhecer melhor o problema da bacia hidrográfica do Tejo.”
- “Conhecimento da realidade local e de alguns aspectos de monitorização das margens.”
- “Por finalmente servir algum interesse na defesa deste assunto.”

5. Considera que as suas ideias foram respeitadas? Porquê?

- “Nem todas foram, mas o processo democrático é mesmo assim...”
- “Não sei.”
- “Não houve tempo para perceber/realizar se as minhas ideias foram respeitadas.”
- “Algumas, quando se justifique aprendemos sempre.”
- “Sim. Porque foram debatidas e tive oportunidade de as expor e explicar.”
- “Sim. O grupo ouviu e falou em partilha.”
- “Acho que sim, pois muitas ideias trarão outras justificativas no futuro.”
- “Sim houve uma boa relação entre o grupo.”
- “Sim, porque houve tempo de debate, chegou-se a consensos.”
- “Sim, todos contribuíram com perspectivas diferentes.”
- “Porque uma diversão entre os participantes.”

5. Considera que as suas ideias foram respeitadas? Porquê?

- “Sim, o grupo tinha as mesmas afinidades.”
- “Sim porque existiu partilha de ideias.”
- “Sim, porque foram discutidas democraticamente ente o grupo de trabalho.”
- “Sim, tratou-se de um grupo democrático.”
- “Sim, porque os meus colegas tinham facilidade de ouvir.”
- “Sim, porque a presença de todos era construtiva.”
- “Sim, tive a oportunidade de as registar.”
- “Sim.” (5 respostas)

6. Houve alteração na sua forma de ver as problemáticas associadas a este caso? Explique:

- “Não.” (6 respostas)
- “Não, mantenho a minha convicção.”
- “Não. Os problemas são os mesmos e a resolução difícil.”
- “Não, porque sendo natural de uma cidade atravessada por um rio desde sempre defendi a defesa destas problemáticas.”
- “Reforcei a convicção que existe uma enraizada mentalidade de falta de cooperação entre as instituições e as pessoas.”
- “Um pouco na troca de opiniões com o colega Agente da GNR/SEPNA”.
- “Esperava outra coisa do sistema de informação mas acho que foi proveitoso.”
- “Sim, nomeadamente quanto á fiscalização.”
- “Fiquei a ver os problemas no Tejo.”
- “Aspectos mais abrangentes no âmbito temático.”
- “Sim, pontos de vista analisados de forma diferentes.”
- “Sim, porque vejo a ARH a pensar global.”
- “Sim.”

7. Sugestões para a melhoria deste processo

- “Dar mais informação aos participantes.”
- “Discussão prévia.”
- “Formar no futuro pessoas para nos locais certos sensibilizar as populações destes casos – começando pelos afluentes.”
- “Debate com ideias já formadas.”
- “Debate com juristas.”
- “Interacção geral e debater legislação e regulamentação em vigor.”
- “Aprofundar as relações com todas as instituições envolvidas na defesa e valorização de património natural e cultural.”
- “Melhores condições antes de mais e divulgação
- “Divulgar melhor o Fórum junto da população.”
- “Mais divulgação e sensibilização às populações.”
- “Mais divulgação para promover mais participação.”
- “Maior divulgação.”
- “Maior divulgação nos meios de comunicação.”
- “Mais Sessões deste tipo.”
- “Melhorar as condições da Sala.”
- “Maior participação.”

6.3. ANEXO – APRESENTAÇÕES DA SESSÃO DE ABERTURA

a. Castelo Branco

<p>1º Fórum de Participação Pública, Castelo Branco</p> <p>que Tejo quer no futuro?</p> <p>A água faz parte do património do planeta. Cada continente, cada país, cada região, cada cidade, cada cidadão é permanentemente responsável aos olhos de todos.</p> <p>A água é um recurso essencial, indispensável ao desenvolvimento económico, social e cultural. Uma boa gestão dos recursos hídricos beneficia a sua região. Cada um de nós tem um papel que desempenhar. Não deixe as suas expectativas para os Tejos as suas perguntas.</p> <p>É CLARO COMO A ÁGUA?</p> <p>QUE RIO QUER NO FUTURO?</p> <p>Debate aberto ao público.</p> <p>Castelo Branco - 23 de Novembro 18h Casa Raptor de Educação do Instituto Politécnico</p> <p>Almêida - 25 de Novembro 18h Complexo Desportivo das Barragens de Almêida</p> <p>www.planotejo.arhtejo.pt</p>	<p>1º Fórum de Participação Pública, Castelo Branco - Que Tejo quer no futuro?</p> <p>PROCESSO DE PARTICIPAÇÃO PÚBLICA DO PLANO DE GESTÃO DA REGIÃO HIDROGRÁFICA DO TEJO</p> <p>OBJECTIVO – Informação, consulta e envolvimento activo de stakeholders / actores-chave e da população em geral</p> <p>ACÇÕES DE APOIO À PARTICIPAÇÃO PÚBLICA</p> <ul style="list-style-type: none"> · FILME · DISTRIBUIÇÃO de CARTAZES, envio de CONVITES e FOLHETOS · ACÇÕES DE RELAÇÕES PÚBLICAS (imprensa e rádios locais) · PLATAFORMA ELECTRÓNICA – www.arhtejo.pt/web/guest/pgrh-participacao-publica (www.planotejo.arhtejo.pt)
<p>1º Fórum de Participação Pública, Castelo Branco - Que Tejo quer no futuro?</p> <p>O PLANO DE GESTÃO DA REGIÃO HIDROGRÁFICA DO TEJO ENCONTRA-SE EM ELABORAÇÃO DESDE MAIO DE 2010</p> <ul style="list-style-type: none"> · Lote 1: RECURSOS HÍDRICOS SUPERFICIAIS INTERIORES – DHV, S.A. · Lote 2: RECURSOS HÍDRICOS SUBTERRÂNEOS – HIDROPROJECTO, S.A. / LNEC / ICCE · Lote 3: RECURSOS HÍDRICOS DO LITORAL – DHV, S.A. · Lote 4: ANÁLISE ECONÓMICA – DHV, S.A. · Lote 5: AVALIAÇÃO AMBIENTAL ESTRATÉGICA e PARTICIPAÇÃO PÚBLICA – BIODESIGN, LDA 	<p>1º Fórum de Participação Pública, Castelo Branco - Que Tejo quer no futuro?</p> <p>PROCESSO DE ELABORAÇÃO DO PGRH TEJO</p> <p>PROCESSO DE PARTICIPAÇÃO PÚBLICA DO PGRH TEJO</p>
<p>1º Fórum de Participação Pública, Castelo Branco - Que Tejo quer no futuro?</p> <p>O PLANO DE GESTÃO DA REGIÃO HIDROGRÁFICA DO TEJO ENCONTRA-SE EM ELABORAÇÃO DESDE MAIO DE 2010</p> <ul style="list-style-type: none"> · Lote 1: RECURSOS HÍDRICOS SUPERFICIAIS INTERIORES – DHV, S.A. · Lote 2: RECURSOS HÍDRICOS SUBTERRÂNEOS – HIDROPROJECTO, S.A. / LNEC / ICCE · Lote 3: RECURSOS HÍDRICOS DO LITORAL – DHV, S.A. · Lote 4: ANÁLISE ECONÓMICA – DHV, S.A. · Lote 5: AVALIAÇÃO AMBIENTAL ESTRATÉGICA e PARTICIPAÇÃO PÚBLICA – BIODESIGN, LDA 	<p>1º Fórum de Participação Pública, Castelo Branco - Que Tejo quer no futuro?</p> <p>QSiGA (Questões Significativas da Gestão da Água)</p> <p>Identificação das questões que dificultam o cumprimento da Lei da Água</p> <p>a. Questões relativas a Pressões e a Impactes</p> <ul style="list-style-type: none"> · Afluências de Espanha · Águas enriquecidas por nitratos e fósforo · Contaminação de Águas Subterrâneas · Eutrofização · Inundações · Poluição com metais · Poluição com substâncias perigosas e com substâncias perigosa e substâncias prioritárias · Poluição microbiológica · Poluição orgânica

QSIGA (Questões Significativas da Gestão da Água)

b. Questões de Ordem Normativa, Organizacional e Económica

- . Conhecimento especializado e actualizado
- . Fiscalização insuficiente e / ou ineficiente
- . Licenciamento insuficiente e / ou ineficiente
- . Monitorização insuficiente e / ou ineficiente das massas de água
- . Medição e auto-controlo insuficiente e /ou ineficiente das captações de água e descargas de águas residuais

c. Questões de Âmbito Nacional

- . Alterações Climáticas
- . Plano Nacional de Barragens com Elevado Potencial Hidroeléctrico

b. Almeirim

	<p>1º Fórum de Participação Pública, Almeirim - Que Tejo quer no futuro?</p> <p>O PLANO DE GESTÃO DA REGIÃO HIDROGRÁFICA DO TEJO ENCONTRA-SE EM ELABORAÇÃO DESDE MAIO DE 2010</p> <ul style="list-style-type: none"> . Lote 1: RECURSOS HÍDRICOS SUPERFICIAIS INTERIORES – DHV, S.A. . Lote 2: RECURSOS HÍDRICOS SUBTERRÂNEOS – HIDROPROJECTO, S.A. / INEC / ICCE . Lote 3: RECURSOS HÍDRICOS DO LITORAL – DHV, S.A. . Lote 4: ANÁLISE ECONÓMICA – DHV, S.A. . Lote 5: AVALIAÇÃO AMBIENTAL ESTRATÉGICA e PARTICIPAÇÃO PÚBLICA – BIODESIGN, LDA
<p>1º Fórum de Participação Pública, Almeirim - Que Tejo quer no futuro?</p> <p>O QUE É O PLANO DE GESTÃO DA REGIÃO HIDROGRÁFICA DO TEJO?</p> <p>A Directiva 2000/60/CE, do Parlamento Europeu e do Conselho de 23 de Outubro de 2000 (DIRECTIVA QUADRO DA ÁGUA) e transposta para a Lei n.º 58/2005, de 29 de Dezembro (LEI DA ÁGUA) determinaram a elaboração do Plano de Gestão da Região Hidrográfica do Tejo, que constitui um instrumento de planeamento das águas e que tem como objectivo:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Alcançar o bom estado e o bom potencial das massas de água até 2015, mediante o estabelecimento de medidas que visam a gestão, a protecção e a valorização ambiental, social e económica das águas. 	<p>1º Fórum de Participação Pública, Almeirim - Que Tejo quer no futuro?</p> <p>PROCESSO DE PARTICIPAÇÃO PÚBLICA DO PLANO DE GESTÃO DA REGIÃO HIDROGRÁFICA DO TEJO</p> <p>OBJECTIVO – Informação, consulta e envolvimento activo de stakeholders / actores-chave e da população em geral</p> <p>ACÇÕES DE APOIO À PARTICIPAÇÃO PÚBLICA</p> <ul style="list-style-type: none"> . FILME . DISTRIBUIÇÃO de CARTAZES, envio de CONVITES e FOLHETOS . ACÇÕES DE RELAÇÕES PÚBLICAS (imprensa e rádios locais) . PLATAFORMA ELECTRÓNICA – www.arhtejo.pt/web/guest/pgrh-participacao-publica www.planotejo.arhtejo.pt
<p>1º Fórum de Participação Pública, Almeirim - Que Tejo quer no futuro?</p> <p>PROCESSO DE ELABORAÇÃO DO PGRH TEJO</p> <p>PROCESSO DE PARTICIPAÇÃO PÚBLICA DO PGRH TEJO</p>	<p>1º Fórum de Participação Pública, Almeirim - Que Tejo quer no futuro?</p> <p>QSIGA (Questões Significativas da Gestão da Água)</p> <p>IDENTIFICAÇÃO DAS QUESTÕES QUE DIFICULTAM O CUMPRIMENTO DA LEI DA ÁGUA</p> <p>a. Questões relativas a Pressões e a Impactes</p> <ul style="list-style-type: none"> . Afluências de Espanha . Águas enriquecidas por nitratos e fósforo . Contaminação de Águas Subterrâneas . Eutrofização . Inundações . Poluição com metais . Poluição com substâncias perigosas e com substâncias perigosas e substâncias prioritárias . Poluição microbiológica . Poluição orgânica
<p>1º Fórum de Participação Pública, Almeirim - Que Tejo quer no futuro?</p> <p>QSIGA (Questões Significativas da Gestão da Água)</p> <p>b. Questões de Ordem Normativa, Organizacional e Económica</p> <ul style="list-style-type: none"> . Conhecimento especializado e actualizado . Fiscalização insuficiente e / ou ineficiente . Licenciamento insuficiente e / ou ineficiente . Monitorização insuficiente e / ou ineficiente das massas de água . Medição e auto-controlo insuficiente e / ou ineficiente das captações de água e descargas de águas residuais <p>c. Questões de Âmbito Nacional</p> <ul style="list-style-type: none"> . Alterações Climáticas . Plano Nacional de Barragens com Elevado Potencial Hidroeléctrico 	