



Avaliação Ambiental Estratégica da 3.ª Revisão do Plano Diretor Municipal de Braga

RESUMO NÃO TÉCNICO

Equipa Técnica:

Nome	Formação
Leonor Torres Pereira	Engenheira do Ambiente
Andreia Santos	Arquiteta Paisagista
Sónia Andrade	Geógrafa, mestre em Geografia especializada em Riscos, Cidades e Ordenamento do Território







AVALIAÇÃO AMBIENTAL ESTRATÉGICA DA 3.ª REVISÃO DO PLANO DIRETOR MUNICIPAL

DE BRAGA

ÍNDICE

I.	INTRO	DUÇÃO
		AÇÃO AMBIENTAL ESTRATÉGICA (AAE)
		TO DE AVALIAÇÃO
III	I.1.	ESTRATÉGIA
IV.		AÇÃO AMBIENTAL
IV	'.1.	EIXOS E OBJETIVOS ESTRATÉGICOS
IV	'.2.	Governança
IV	'.3.	Ordenamento do Território
IV	'.4.	DESENVOLVIMENTO SOCIOECONÓMICO
IV	'.5.	Património e Paisagem
IV	'.6.	RISCOS, ALTERAÇÕES CLIMÁTICAS E QUALIDADE AMBIENTAL
V.	Progr	RAMA DE MONITORIZAÇÃO E GESTÃO AMBIENTAL15
VI.	Consi	DERAÇÕES FINAIS
ÍN	DICE	DE FIGURAS
Figu	ıra III.1	– Enquadramento administrativo da área do Plano





3.ª Revisão do PDM de Braga

I. INTRODUÇÃO

Este documento pretende constituir-se como o Resumo Não Técnico do Relatório Ambiental da Avaliação Ambiental Estratégica da 3.º Revisão do Plano Diretor Municipal (PDM) de Braga. O Resumo Não Técnico é um documento que explicita um procedimento técnico de forma clara, sucinta e utilizando uma linguagem acessível a qualquer cidadão.

O **objeto de avaliação** é a proposta da 3.ª Revisão do PDM de Braga e a **Câmara Municipal de Braga** é a entidade responsável pelo desenvolvimento da proposta do Plano, pela Avaliação Ambiental e ainda pela promoção das consultas às entidades e público em geral. É ainda responsável pela monitorização dos efeitos resultantes da concretização do Plano.

A avaliação ambiental estratégica é um procedimento legal e obrigatório na revisão dos Planos Diretores Municipais, que decorre de uma Diretiva Europeia, cujo principal objetivo é incluir as **preocupações ambientais e de sustentabilidade no processo de elaboração do Plano** de modo a garantir que são eliminados ou, pelo menos, minimizados, os efeitos ambientais negativos significativos resultantes da implementação do mesmo.

O **Relatório Ambiental** é o documento onde está refletida a análise e avaliação das propostas do Plano. Essa avaliação é efetuada com base num quadro de fatores, definidos na primeira fase do procedimento, designados como Fatores Críticos para a Decisão (FCD). Para cada FCD foram estabelecidos critérios de avaliação, objetivos de sustentabilidade a atingir e um conjunto de indicadores para aferir a evolução do território face aos objetivos definidos.

No final do processo será elaborada pela Câmara Municipal a Declaração Ambiental. Na **Declaração Ambiental** será identificada a forma como as preocupações ambientais e o relatório ambiental foram integrados no Plano final. Serão também referidas as observações apresentadas na consulta pública e pelas entidades, a forma como esses contributos foram ponderados na elaboração da versão final do PDM, bem como as razões que fundaram a aprovação do Plano e as medidas de controlo dos efeitos significativos no ambiente decorrentes da aplicação do mesmo.



BRAGA

Gestão Integrada de Projectos e Planeamento

3.ª Revisão do PDM de Braga

II. AVALIAÇÃO AMBIENTAL ESTRATÉGICA (AAE)

Conforme já referido, com a avaliação ambiental pretende-se identificar potenciais efeitos negativos no ambiente e sustentabilidade resultantes da aplicação da proposta de plano, sendo definidas medidas com vista à eliminação ou minimização desses efeitos. O objetivo final é sempre o desenvolvimento sustentável do território de Braga.

O procedimento de AAE pode ser sintetizado no seguinte esquema, e é desenvolvido em simultâneo com as propostas do Plano:

Definição do âmbito

Definição dos Fatores Críticos para a Decisão (FCD), respetivos critérios de avaliação e indicadores.



Relatório Ambiental Preliminar

Avaliação ambiental das opções de desenvolvimento constantes na proposta preliminar do plano.

Elaboração de recomendações para a proposta.

Definição do Plano de Monitorização e Gestão Ambiental.



Relatório Ambiental Final

Avaliação ambiental das opções de desenvolvimento constantes na proposta do plano.

Elaboração de recomendações para a proposta e ponderação das mesmas com a equipa do Plano.

Definição do Plano de Monitorização e Gestão Ambiental.







3.ª Revisão do PDM de Braga

Declaração Ambiental

Descreve a forma como decorreu o procedimento, as participações recebidas das entidades e do público em geral e a forma como as mesmas foram consideradas no Plano.

Possui o Plano de Monitorização e Gestão Ambiental

Os Fatores Críticos para a Decisão considerados para a avaliação ambiental do PDM de Braga foram a Governança, o Ordenamento do Território, o Desenvolvimento socioeconómico, o Património e Paisagem e os Riscos e Alterações Climáticas e Qualidade Ambiental.

III. OBJECTO DE AVALIAÇÃO

O objeto de avaliação é a proposta da **3ª revisão do Plano Diretor Municipal de Braga**, e incide sobre todo o território do concelho.

A área de intervenção corresponde ao território do concelho de Braga, integrando as suas 37 freguesias, abrangendo um total de 18 340 ha. Este concelho integra a NUT III Cávado juntamente com Esposende, Barcelos, Vila Verde, Terras de Bouro e Amares, conforme figura seguinte. A cidade de Braga, central no território concelhio, é constituída, segundo o Instituto Nacional de Estatística (INE), por quatro freguesias: S. Vicente, S. Victor, União das Freguesias de Maximinos, Sé e Cividade e União das Freguesias S. José de S. Lázaro e S. João do Souto.

Ao **nível climático**, e de acordo com a Classificação Climática de Köppen, Braga classifica-se, assim como a maior parte do território Continental, como tendo o clima Temperado, do Tipo C, verificando-se o Subtipo Cs (Clima temperado com Verão seco) e a seguinte variedade: **Csb**, clima temperado com Verão seco e suave.

A área enquadra-se na **Região Hidrográfica 2 – Bacia do Cávado, Ave e Leça**, sendo que a parte norte do concelho integra a **bacia do Cávado** e a parte sul a **bacia do Ave**. O Rio Cávado é a linha de água mais importante do concelho constituindo o seu limite a norte. O Rio Este, afluente da margem direita do Rio Ave, atravessa a cidade constituindo a segunda linha de água mais importante. Para além do Rio Este refira-se também o seu afluente principal Rio Veiga, e a bacia do seu afluente Rio de Várzea e Ribeira de Provências. Pertencentes à bacia do Cávado destacam-se o Ribeiro de Panóias, Rio Labriosca (que desagua já no concelho de Barcelos) e o Rio Torto.

Do **ponto de vista fisiográfico** o concelho define-se por um festo principal que estabelece a divisão entre a bacia hidrográfica do Cávado e a bacia hidrográfica do Ave, atravessando o concelho no sentido NE- SW. O território evidencia três níveis hipsométricos principais, que aumentam gradualmente desde o vale do rio Cávado, com cotas que variam entre 20-40m, junto ao leito do Cávado, e os 350-400m na cabeceira





BRAGASOR A FUTURO.

Gestão Integrada de Projectos e Planeamento

3.ª Revisão do PDM de Braga

da Ribeira de Provências e Rio Várzea. O vale do Este, central no território concelhio e onde assume uma plataforma mais alargada, com cotas a variar entre os 160-210m, constitui a área preferencial para ocupação humana, implantando-se aí a cidade.

Em termos **demográficos**, na última década censitária (Censos 2021) o concelho de Braga aumentou a sua população residente, sendo um dos oito municípios da região norte onde se verificou um crescimento demográfico, e aquele onde o mesmo foi mais expressivo, sendo de 6,5%, resultando em uma **população residente de 193 349**.





Gestão Integrada de Projectos e Planeamento 3.ª Revisão do PDM de Braga

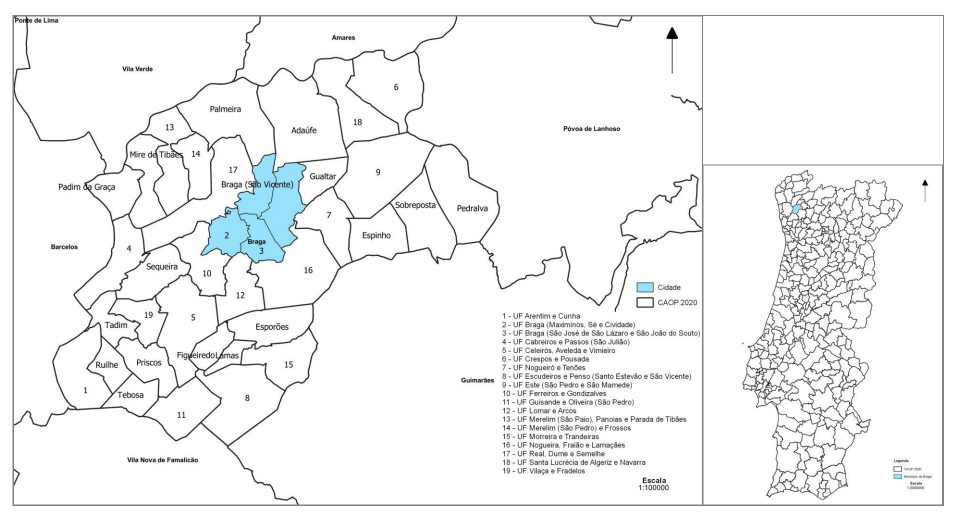


Figura III.1 – Enquadramento administrativo da área do Plano



SOA A PUTURO.

Gestão Integrada de Projectos e Planeamento 3.ª Revisão do PDM de Braga

III.1. ESTRATÉGIA

Visão: Num futuro próximo procura-se que Braga seja um território inovador e competitivo, sendo reconhecido como smart & trendy city.

- Manutenção da qualidade de vida dos que residem e visitam o território, fomentando a densificação, conetividade e renaturalização do território;
- Atração de atividades económicas e residentes, assegurando as condições fiscais, logísticas e infraestruturais, bem como a dinamização de base tecnológica integrada no Quadrilátero Urbano;
- Adoção de uma política de conetividade física e digital entre centros de oportunidade nacionais e europeus;
- Fortalecimento da resiliência ambiental, mitigando as alterações climáticas e valorizando o património natural, cultural e paisagístico do Vale do Cávado;
- Contenção da expansão urbana, promovendo uma política de colmatação urbana e de racionalização das infraestruturas existentes;
- Adoção de uma postura colaborativa e de governança territorial com os diversos agentes.

Objetivos:

EIXO 1: PESSOAS E ATIVIDADES	EIXO 2: QUALIDADE DE VIDA	EIXO 3: MARKETING TERRITORIAL	EIXO 4: GOVERNAÇÃO E PARTICIPAÇÃO
- Atrair investimento que valorize os recursos do município, numa ótica de sustentabilidade ambiental e de fomento da qualificação funcional e social de Braga, alavancando em setores económicos como a tecnologia e investigação; - Fomentar sinergias entre coletividades, empresários e particulares, no fomento à habitação e na revitalização de tecidos económicos perdidos com a globalização económica, tal como é o caso da indústria; - Promover a atividade turística do património natural, cultural e paisagístico.	- Adaptar, criar e apropriar novas representações de espaço público, sejam em solo rústico ou urbano, utilizando-o como elemento estruturador do território; - Desenvolver políticas de envelhecimento positivo; - Manter a rede de transporte público intra/interconcelhio e estabelecer relações com os centros de oportunidades estruturantes a nível ibérico e europeu; - Assegurar o desenvolvimento de uma política mais sustentável, com melhor ambiente e melhor qualidade de vida, através da intervenção/monitorização da paisagem e do património arquitetónico/arqueológico existente.	- Priorizar a atração de investimento e de aproveitamento dos fundos europeus estruturais e de investimento, para garantir a sustentabilidade das propostas a apresentar, ao nível económicofinanceiro; - Promover e apoiar estratégias de Marketing Territorial que deem resposta aos desafios colocados por uma concorrência nacional e internacional na captação de recursos, nomeadamente pessoas e investimentos.	- Assegurar o envolvimento e a participação ativa dos agentes, divulgando informação aos cidadãos, às empresas e às instituições, capacitando os proprietários e valorizando a escala de proximidade para o desenvolvimento de processos inclusivos de cidadania e sensibilização, recorrendo a processos de planeamento participativo; - Criar as condições para o exercício eficaz e eficiente da gestão e monitorização do processo de implementação do PDMB, promovendo a transversalidade da atuação municipal, numa lógica promotora de eficiência coletiva e competitividade económica, e assegurando a futura sustentabilidade do processo.



IV. AVALIAÇÃO AMBIENTAL

Com a avaliação ambiental da proposta de revisão do PDM pretende-se averiguar os eventuais efeitos significativos no ambiente resultante da execução das propostas do Plano. Esta avaliação incide sobre os efeitos do Plano nos pilares da sustentabilidade, na sua componente económica, social e ambiental.

Paralelamente à identificação dos efeitos negativos e positivos fazem-se recomendações que visam a potenciação dos efeitos positivos e a minimização dos efeitos negativos identificados, perseguindo o propósito de convergência com os vetores de sustentabilidade estabelecidos para cada um dos FCD.

Os efeitos ambientais foram assinalados com os seguintes símbolos para facilitar a perceção dos mesmos:

- O Positivo pouco significativo;
 O Positivo significativo;
 O Positivo muito significativo
- 8 Negativo pouco significativo; 88 Negativo significativo; 88 Negativo muito significativo

Para cada FCD e respetivos critérios são apresentados os efeitos positivos e negativos identificados bem como as recomendações elencadas.

Para uma análise mais detalhada dos efeitos ambientais associados às ações previstas no plano e recomendações respetivas recomenda-se a consulta do Relatório Ambiental.

IV.1. EIXOS E OBJETIVOS ESTRATÉGICOS

SOAS E	1_a) Atrair de investimento que valorize os recursos do município, numa ótica de sustentabilidade ambiental e de fomento da qualificação funcional e social de Braga, alavancando em setores económicos como a tecnologia e investigação;	
(O 1: PESS ATIVIDAI	ambiental e de fomento da qualificação funcional e social de Braga, alavancando em setores económicos como a tecnologia e investigação; 1_b) Fomentar sinergias entre coletividades, empresários e particulares, no fomento à habitaçã e na revitalização de tecidos económicos perdidos com a globalização económica, tal como é o caso da indústria;	
i ii	1_c) Promover a atividade turística do património natural, cultural e paisagístico.	
2: DE DE	2_a) Adaptar, criar e apropriar novas representações de espaço público, sejam em solo rústico ou urbano, utilizando-o como elemento estruturador do território;	
>	2_b) Desenvolver políticas de envelhecimento positivo;	
EIXO QUALIDA VID	2_c) Manter a rede de transporte público intra/interconcelhio e estabelecer relações com os centros de oportunidades estruturantes a nível ibérico e europeu;	



3.ª Revisão do PDM de Braga

	2_d) Assegurar o desenvolvimento de uma política mais sustentável, com melhor ambiente e melhor qualidade de vida, através da intervenção/monitorização da paisagem e do património arquitetónico/arqueológico existente.
J 3: ETING ORIAL	3_a) Priorizar a atração de investimento e de aproveitamento dos fundos europeus estruturais e de investimento, para garantir a sustentabilidade das propostas a apresentar, ao nível económico-financeiro;
EIXO 3: MARKETING TERRITORIAL	3_b) Promover e apoiar estratégias de Marketing Territorial que deem resposta aos desafios colocados por uma concorrência nacional e internacional na captação de recursos, nomeadamente pessoas e investimentos.
O 4: IAÇÃO E IPAÇÃO	4_a) Assegurar o envolvimento e a participação ativa dos agentes, divulgando informação aos cidadãos, às empresas e às instituições, capacitando os proprietários e valorizando a escala de proximidade para o desenvolvimento de processos inclusivos de cidadania e sensibilização, recorrendo a processos de planeamento participativo;
EIXO 4: GOVERNAÇÃ PARTICIPAÇ	4_b) Criar as condições para o exercício eficaz e eficiente da gestão e monitorização do processo de implementação do PDMB, promovendo a transversalidade da atuação municipal, numa lógica promotora de eficiência coletiva e competitividade económica, e assegurando a futura sustentabilidade do processo.

IV.2. **G**OVERNANÇA

No quadro seguinte apresenta-se a avaliação ambiental dos objetivos estratégicos apresentados à luz do FCD Governança.

	FCD	FCD: Governança		
Eixos e objetiv		Participação pública	Cooperação/Parcerias	Formação e sensibilização
H	1_a)	Ø	ø	Ø
EIXO 1	1_b)	Ø	+++	Ø
ш	1_c)	Ø	Ø	Ø
	2_a)	Ø	ø	ø
EIXO 2	2_b)	Ø	ø	ø
EIX	2_c)	Ø	ø	ø
	2_d)	Ø	ø	ø
EIXO 3	3_a)	Ø	ø	ø
EIX	3_b)	Ø	ø	ø
EIXO 4	4_a)	+++	++	Ø
EIX	4_b)	Ø	+	+++

3.ª Revisão do PDM de Braga

Gestão Integrada de Projectos e Planeamento



Legenda:

ø sem efeitos	+ efeitos positivos pouco significativos	- efeitos negativos pouco significativos	
	++ efeitos positivos significativos	efeitos positivos significativos	
	+++ efeitos positivos significativos	efeitos positivos significativos	

Pela análise do quadro fica evidenciado que a estratégia da proposta de revisão do Plano concorre diretamente para os princípios da boa governança, promovendo a participação pública e o envolvimento dos diversos agentes e entidades locais, numa prática que já é usual no Município de Braga, considerando-se que os efeitos da estratégia do Plano sobre o FCD Governança são positivos, diretos e muito significativos, conforme o quadro anterior. Estes efeitos são evidentes com a concretização dos objetivos relacionados com o Eixo 1 e com o Eixo 4, não se detetando efeitos nos restantes objetivos.

IV.3. **ORDENAMENTO DO TERRITÓRIO**

No quadro seguinte apresenta-se a avaliação ambiental dos objetivos estratégicos apresentados à luz do FCD Ordenamento do Território

	FCD	FCD: Ordenamento do Território		
Eixos e objetiv		Consolidação do espaço urbano	Atividades do setor primário	Mobilidade / Acessibilidade
Η.	1_a)	Ø	++	ø
EIXO 1	1_b)	Ø	Ø	ø
ш	1_c)	Ø	Ø	+
	2_a)	+	Ø	ø
EIXO 2	2_b)	Ø	Ø	++
EIX	2_c)	Ø	Ø	+++
	2_d)	+++	Ø	++
EIXO 3	3_a)	++	Ø	++
EIX	3_b)	Ø	Ø	Ø
EIXO 4	4_a)	++	++	++
EIX	4_b)	+	+	+

Legenda:

ø sem efeitos	+ efeitos positivos pouco significativos	- efeitos negativos pouco significativos	
	++ efeitos positivos significativos	efeitos positivos significativos	
	+++ efeitos positivos significativos	efeitos positivos significativos	





3.ª Revisão do PDM de Braga

A proposta do Plano terá reflexos positivos que se consideram significativos na valorização dos recursos existentes, nomeadamente nos recursos associados ao solo rústico, uma vez que o plano define um conjunto de atividades complementares a desenvolver nestas áreas que contribuem para a valorização socioeconómica das mesmas, assegurando ao mesmo tempo a proteção e salvaguarda dos recursos existentes. A captação de investimentos e alocação de fundos europeus para a concretização das propostas do plano ao nível das acessibilidades contribuirá para a promoção da mobilidade sustentável.

A concretização dos objetivos previstos no Eixo 4 do Plano contribuirá para a concretização dos objetivos de sustentabilidade definidos para o FCD Ordenamento do Território, na medida em que o envolvimento da população e agentes com intervenção no território conduz a soluções de maior consenso e por isso mais fortes. De igual forma, o exercício eficaz e eficiente da gestão e monitorização das propostas do plano resulta em intervenções de maior coerência que reforçam a coesão urbana e, por inerência, a coesão social.

IV.4. DESENVOLVIMENTO SOCIOECONÓMICO

No quadro seguinte apresenta-se a avaliação ambiental dos objetivos estratégicos apresentados à luz do FCD Desenvolvimento socioeconómico

FCD		FCD: Desenvolvimento Socioeconómico		
Eixos e objetivos		Acolhimento de Atividades económicas	Empregabilidade	
-	1_a)	+++	+++	
EIXO 1	1_b)	++	++	
ш	1_c)	+++	+++	
	2_a)	Ø	ø	
EIXO 2	2_b)	Ø	ø	
EIX	2_c)	++	++	
	2_d)		ø	
EIXO 3	3_a)	++	ø	
EIX	3_b)	+++	+++	
EIXO 4	4_a)	+	+	
EIX	4_b)	+	+	



Legenda:

ø sem efeitos	+ efeitos positivos pouco significativos	- efeitos negativos pouco significativos	
	++ efeitos positivos significativos	efeitos positivos significativos	
	+++ efeitos positivos muito significativos	efeitos positivos muito significativos	

As propostas do Plano têm em geral um efeito positivo no FCD Desenvolvimento Socioeconómico. As propostas apresentadas contribuem para promover o acolhimento de atividades económicas, incluindo o turismo, considerando-se que possui efeitos positivos muito significativos neste critério de avaliação e por inerência contribuem para o incremento da empregabilidade.

A rede de conectividade proposta tem igualmente efeitos sinérgicos no estabelecimento de atividades económicas e na empregabilidade.

Considera-se ainda que o acolhimento de atividades empresariais e industriais poderá levar à degradação ambiental por aumento das emissões de ruído, poluentes atmosféricos e efluentes residuais, situação que pode ser minimizada pelo acompanhamento adequado da instalação das novas atividades no concelho.

As propostas do Plano ao nível dos espaços de atividades económicas e das condições existentes para o estabelecimento de sinergias e parcerias entre estas e centros de investigação, quando acompanhada por uma estratégia de marketing territorial adequado poderá ter efeitos positivos muito significativos na captação de novos investimentos e recursos.

IV.5. PATRIMÓNIO E PAISAGEM

No quadro seguinte apresenta-se a avaliação ambiental dos objetivos estratégicos apresentados à luz do FCD Património e Paisagem.

FCD		FCD: Património e Paisagem			
Eixos e objetivos		Património arquitetónico e arqueológico	Paisagem		
₩	1_a)	+++	+++		
EIXO	1_b)	Ø	Ø		
ш	1_c)	+++	+++		
	2_a)	+++	+++		
EIXO 2	2_b)	Ø	ø		
EIX	2_c)	Ø	Ø		
	2_d)	+++	+++		
E × O	3_a)	Ø	ø		







3.ª Revisão do PDM de Braga

	3_b)	Ø	ø
4	4_a)	+	+
EIX	4_b)	+	+

Legenda:

ø sem efeitos	+ efeitos positivos pouco significativos	- efeitos negativos pouco significativos	
	++ efeitos positivos significativos	efeitos positivos significativos	
+++ efeitos positivos muito significativos		efeitos positivos muito significativos	

As propostas do Plano contribuirão para a promoção e salvaguarda do património concelhio quer classificado quer inventariado, estando este aspeto-chave do Plano devidamente salvaguardado com regulamentação específica apresentada. Adicionalmente, as propostas das UOPG refletem estas preocupações, contribuindo igualmente para a valorização e reabilitação do património existente, considerando-se que a proposta tem efeitos positivos muito significativos neste critério.

Considera-se que as propostas do plano ao nível do património e paisagem contribuirão para a promoção turística do concelho tendo efeitos positivos que se consideram muito significativos.

O entendimento do património cultural e paisagístico como um recurso que pode ser capitalizado, nomeadamente através da captação de recursos e fundos que contribuam para a sua valorização e promoção trará efeitos positivos que se consideram significativos.

IV.6. RISCOS, ALTERAÇÕES CLIMÁTICAS E QUALIDADE AMBIENTAL

No quadro seguinte apresenta-se a avaliação ambiental dos objetivos estratégicos apresentados à luz do FCD Riscos, Alterações Climáticas e Qualidade Ambiental.

FCD		FCD: Alterações climáticas e Qualidade Ambiental			
Eixos e objetivos		Alterações Climáticas	Qualidade Ambiental		
H	1_a)	++/-	-		
EIXO 1	1_b)	Ø	Ø		
Ш	1_c)	+	+		
	2_a)	++	++		
EIXO 2	2_b)	Ø	ø		
EIX	2_c)	+++	++		
	2_d)	+++	+++		







3.ª Revisão do PDM de Braga

EIXO 3	3_a)	+++	+++
EIX	3_b)	++	++
4	4_a)	+	+
EIXO	4_b)	+	+

Legenda:

ø sem efeitos + efeitos positivos pouco significativos		- efeitos negativos pouco significativos	
	++ efeitos positivos significativos	efeitos positivos significativos	
+++ efeitos positivos muito significativos		efeitos positivos muito significativos	

A atração de novos investimentos e acolhimento de novas atividades poderá ter efeitos positivos sobre a temática das alterações climáticas se essas atividades tiverem a sustentabilidade ambiental como eixo base de atuação, promovendo desde a sua conceção medidas de minimização e adaptação às alterações climáticas. Nesta situação considera-se que poderão existir efeitos positivos significativos. Por outro lado, a instalação de novas atividades económicas, mesmo que regidas por padrões elevados de qualidade ambiental darão sempre origem à produção de resíduos, efluentes residuais, emissões atmosféricas e ruído, considerando-se estes efeitos negativos, mas que poderão ser pouco significativos se acompanhados por medidas de controlo/mitigação adequadas.

As ações tendentes à valorização do património natural, cultural e paisagístico poderão ter efeitos positivos, que se consideram significativos por promoverem a paisagem e espaços naturais por exemplo, através da estrutura ecológica municipal, contribuindo para manutenção de corredores ecológicos e de circulação atmosférica e hídrica e de atenuação dos efeitos de eventos extremos. Considera-se que a proposta contribui para a criação de um território mais resiliente.

A concretização dos objetivos relacionados com o Eixo 2 - Qualidade de vida, também possui efeitos positivos nos critérios em análise. O espaço público deverá ser um espaço privilegiada de opções de adaptação às alterações climáticas, privilegiando os modos suaves de transporte, a arborização, o ciclo natural da água e as fontes renováveis de energia. A rede de transportes públicos constitui igualmente uma peça fundamental do incremento da mobilidade sustentável e ponto fundamental para a redução das emissões de gases com efeito estufa. Consideram-se os efeitos positivos, diretos e muito significativos. Ao nível da qualidade ambiental estas opções levarão também a uma melhor qualidade do ar e a espaços públicos mais qualificados, com menos ruído e com maior conforto bioclimático.

A intervenção e monitorização da paisagem considerando as suas características e valorizando-as, nomeadamente através da promoção do património arquitetónico e arqueológico existente, terá igualmente efeitos positivos que poderão ser muito





BRAGA

Gestão Integrada de Projectos e Planeamento

3.ª Revisão do PDM de Braga

significativos nas questões relacionadas com as alterações climáticas assim como na qualidade ambiental.

Por último, a captação de investimentos e fundos especialmente dirigidos para as questões da sustentabilidade, adaptação às alterações climáticas e qualidade ambiental, terá também efeitos positivos que se consideram muito significativos que contribuirão para a concretização dos objetivos de sustentabilidade definidos. Um território mais sustentável e onde as questões da qualidade ambiental e alterações climáticas sejam uma referência nas políticas territoriais, será um território mais atrativo para as pessoas e para os investimentos. Considera-se que as concretizações dos objetivos do plano terão efeitos positivos que poderão ser muito significativos na qualidade ambiental e na consideração da problemática das alterações climáticas.

A boa governança deste território será sempre um contributo para a melhoria da qualidade ambiental e para a minimização e adaptação às alterações climáticas, por induzir processos decisórios mais participados e consensuais e, por isso, mais robustos.

V. PROGRAMA DE MONITORIZAÇÃO E GESTÃO AMBIENTAL

O programa de gestão e monitorização ambiental destina-se a assegurar um acompanhamento dos indicadores de sustentabilidade definidos. A leitura destes indicadores permitirá compreender em que medida os mesmos se afastam das metas desejáveis, possibilitando a definição de medidas de controlo que contribuam para a sua aproximação aos objetivos de sustentabilidade definidos.

Anualmente, a Câmara Municipal de Braga avalia e controla os efeitos significativos no ambiente decorrentes da aplicação do plano, verificando a necessidade de adoção das medidas previstas na declaração ambiental, a fim de identificar atempadamente e corrigir os efeitos negativos imprevistos. Esta avaliação é feita com base no quadro de indicadores revisto, ponderando segundo o parecer da Agência Portuguesa do Ambiente no sentido de obter um quadro com o máximo de 20 indicadores. Este quadro poderá ser alvo de ajustes e alterações em função da consulta às entidades e do público em geral, resultando numa ferramenta de monitorização mais sólida.





Gestão Integrada de Projectos e Planeamento 3.ª Revisão do PDM de Braga

Quadro V.1 – Indicadores, objetivos, metas e origem dos dados por critério e FCD

FCD	Critérios de avaliação	Objetivos de sustentabilidade	Indicadores (Origem dos dados)	Situação referência	Metas/ Objetivos	Periodicidade
Governança	Participação Pública	 Promover a participação do público nos processos de decisão 	 N.º de participações dos cidadãos e entidades no âmbito dos Instrumentos de Gestão Territorial (Fonte: Sistema Documental da CMB) 	• 136 em 2023	Aumentar	Anual
	Formação e sensibilização	Promover a formação sensibilização do quadro técnico do Município de modo a responderem de forma mais eficaz às funções/responsabilidades do Município	• N.º de ações de formação dos colaboradores da Divisão de Planeamento (CMB)	• 11 em 2023	Aumentar	Anual
Ordenamento do Território	Consolidação do espaço urbano	 Promover a reabilitação urbana da área do PDM 	 Número de certidões de imóveis inseridos em ARU (Fonte: relatórios de qualidade DP e tabela de controlo da Divisão de Habitação/CMB) 	• 582 em 2023	Aumentar	• Anual
	Atividades do setor primário		• Nº de ações de florestação/reflorestação e área abrangida em ha (ICNF)	• 7 em 2022; 0 em 2023	Aumentar	• Anual
			• N.º de Projetos de investimento no setor agrícola (parcelário do IFAP)	• 3698 em 2023	Aumentar	• Anual
	Mobilidade e Acessibilidade	 Promover a mobilidade sustentável 	• Extensão (km) de vias cicláveis no concelho / CMB/DTM	• 9,23km em 2017	Aumentar	• Anual
	Accessionaduc	- Substitution		• Passageiros em transportes públicos (n.º de validações) /TUB	• 12 742 024 validações em 2023	Aumentar





Gestão Integrada de Projectos e Planeamento 3.ª Revisão do PDM de Braga

Socioeconómico		Promover o acolhimento de atividades económicas no concelho	 Taxa de ocupação dos espaços de atividades económicas (CMB) 	• 78,8% em 2024	Aumentar	Anual
	Acolhimento de		 Nº de empresas por setor de atividade económica / INE 	• Ver Quadro V.1	Aumentar	• Anual
Socioe	atividades económicas		Dormidas (N.º) nos estabelecimentos de alojamento turístico / INE	• 637 309 dormidas em 2023	Aumentar	• Anual
Desenvolvimento S			 Capacidade total de alojamento em Estabelecimentos de Alojamento Turístico (n.º de camas/utentes) (RNT) 	• 7221 em 2024	Aumentar	• Anual
Des	Empregabilidade	 Promover o emprego e a qualificação da população 	Número de inscritos no centro de emprego / IEFP	• 5 687 inscritos em 2023	Diminuir	• Anual
Património e Paisagem	Património Arquitetónico e arqueológico	 Valorizar e salvaguardar o património concelhio 	 N.º de elementos patrimoniais classificados e imóveis inventariados no concelho (DGPC/CMB) 	90 elementos classificados355 imóveis inventariados	Aumentar	Anual
	Paisagem	Promover os valores paisagístico	 Área de verde de utilização pública por habitante (m²/ hab) / CMB 	• 8,5 m²/ hab (1.650.795 m2 (2024)/ 193 249 hab (2021))	Aumentar	Anual
			 Extensão de percursos pedestres homologados (m) (CMB) 	• 59 360m em 2024	• Aumentar	• Anual
clim ática s e	Riscos naturais e tecnológicos	 Minimizar a ocorrência de eventos com potenciais efeitos adversos sobre pessoas e 	 N.º de ocorrências registadas pelo Serviço Municipal de Proteção Civil, respetiva área e população afetada em inundações/cheias, incêndios rurais e urbanos, 	37 ocorrências de incêndio rural com 18,7ha de superfície	• 0	• Anual



Gestão Integrada de Projectos e Planeamento 3.ª Revisão do PDM de Braga

		bens;	movimentos de massa em vertentes e acidentes graves	ardida, em 2023 21 ocorrências de movimentos de massa (2023) 130 inundações por precipitação intensa (2023)		
	Alterações Climáticas	 Promover a mitigação e adaptação do território às alterações climáticas 	• Áreas de faixas de gestão de combustível de responsabilidade do município executadas (50 hectares) (GTFCMB)	• 2023,70ha em 2023	 Todas as propostas. 	• Anual
	Qualidade Ambiental	 Promover a qualidade dos recursos hídricos superficiais e subterrâneos 	 N.º de massas de água superficiais e subterrâneas com estado global "Bom e superior" na totalidade de massas de água avaliadas. APA (PGRH Cávado, Ave e Leça) 	MA Sup.: 1 em 6MA Sub: 0 em 2	Todas as massas de água com estado "Bom ou superior"	• Trienal
		Promover uma boa qualidade do ar	Índice de Qualidade do Ar / APA	82% dos dias com classificação Bom e Muito Bom (2023)	• 100% dos dias Bons ou Muito Bons	• Anual
		 Promover um ambiente sonoro saudável 	N.º de edifícios em áreas de conflito acústico (CMB)	• 163 em 2017	Diminuir	• Anual

Nota: o Indicador de "ações de florestação/reflorestação" apresentado para o critério das atividades do setor primário constitui igualmente um indicador importante para a mitigação das alterações climáticas podendo também ser analisado nesse âmbito.





BRAGASOA A FUTURO.

Gestão Integrada de Projectos e Planeamento

3.ª Revisão do PDM de Braga

VI. CONSIDERAÇÕES FINAIS

Neste documento procedeu-se a um resumo do procedimento de Avaliação Ambiental Estratégica das propostas da Revisão do PDM de Braga, de forma concisa, clara e acessível.

Na avaliação efetuada identificaram-se os efeitos positivos e negativos das propostas apresentadas à luz do quadro de FCD definidos na fase inicial do procedimento. Também nesta fase se procedeu à ponderação dos pareceres emitidos pelas entidades

Da avaliação efetuada conclui-se que os efeitos positivos resultantes da implementação da revisão do PDM ultrapassam os efeitos negativos, pelo que se considera que o mesmo constitui uma ferramenta para o desenvolvimento sustentável do Município.

