

**Relatório de Monitorização da
Declaração Ambiental da Avaliação
Ambiental Estratégica**

Plano Diretor Municipal de Condeixa-a-Nova

Fevereiro de 2024

 <p>CONDEIXA MUNICÍPIO</p>	<p>Avaliação Ambiental Estratégica 1.ª Revisão do Plano Diretor Municipal de Condeixa-a-Nova Relatório de Avaliação e Controlo</p>	<p>Período em análise: 01/01/2022 a 31/12/2022</p>
		<p>Elaborado por: João Cunha Pimenta</p>

Período de Monitorização

01/01/2022 a 31/12/2022

Elaboração

João Cunha Pimenta – Técnico Superior (arquiteto)

Recolha de Dados

Serviços da Divisão de Planeamento Urbanístico e Reabilitação Urbana CMC

Serviços da Divisão de Obras CMC

Serviços da Divisão de Ambiente e Serviços Urbanos CMC

Gabinete de Proteção Civil CMC

Sistema de Informação Geográfica CMC

Responsável máximo

Nuno Moita da Costa – Presidente da Câmara Municipal de Condeixa-a-Nova

	Avaliação Ambiental Estratégica 1.ª Revisão do Plano Diretor Municipal de Condeixa-a-Nova Relatório de Avaliação e Controlo	Período em análise: 01/01/2022 a 31/12/2022
		Elaborado por: João Cunha Pimenta

Alterações ao Quadro de Referência Estratégico e condições ou orientações adicionais

Dado que o relatório referente ao ano de 2021 foi realizado em dezembro de 2023 não se verificam alterações ao Quadro de Referência Estratégico apresentado no documento “1º Relatório de Monitorização da Declaração Ambiental da Avaliação Ambiental Estratégica (2017 – 2021)”

Quadro de Governança

Dado que o relatório referente ao ano de 2021 foi realizado em dezembro de 2023 não se verificam alterações ao Quadro de Governança apresentado no documento “1º Relatório de Monitorização da Declaração Ambiental da Avaliação Ambiental Estratégica (2017 – 2021)”

Indicadores de Seguimento Monitorizados

Procedeu-se à monitorização dos 20 indicadores de seguimento reformulados conforme o documento “1º Relatório de Monitorização da Declaração Ambiental da Avaliação Ambiental Estratégica (2017 – 2021)”, obtendo-se os seguintes resultados:

Ordenamento do Território

As Políticas económicas e as estratégias de desenvolvimento				
Indicador	Unidades	Fonte	Resultado 2021	Resultado 2022
Área total de lotes/prédios formatados e infraestruturados	ha	CM Condeixa-a-Nova	80,4 ha	80,4 ha

- O valor obtido mantém-se inalterado em relação ao ano de 2021.
- Embora não se verifique um aumento da área ocupada, tem-se assistido ao aparecimento de novas empresas nestas áreas que ocuparam lotes já formatados ou áreas já infraestruturados e foram já conta contabilizados em 2021.
- Considera-se que trata de um indicador a manter uma vez que permite avaliar a evolução da ocupação das áreas industriais.

As Políticas económicas e as estratégias de desenvolvimento				
Indicador	Unidades	Fonte	Resultado 2021	Resultado 2022
Nº de dormidas nos estabelecimentos de alojamento turístico	Nº	PORDATA	5 694,00	11 721,00

- De acordo com os dados disponibilizados na PRODATA verificou-se um aumento muito significativo de dormidas nos estabelecimentos de alojamento turístico.
- Este crescimento deve-se sobretudo ao fim da Pandemia uma vez que não existiu um aumento significativo da oferta de alojamento.
- Trata-se de um indicador a manter e a acompanhar dado que contribui para avaliar as políticas de turismo do concelho

	Avaliação Ambiental Estratégica 1.ª Revisão do Plano Diretor Municipal de Condeixa-a-Nova Relatório de Avaliação e Controlo	Período em análise: 01/01/2022 a 31/12/2022
		Elaborado por: João Cunha Pimenta

Instrumentos de gestão territorial				
Indicador	Unidades	Fonte	Resultado 2021	Resultado 2022
Evolução da ocupação e uso do solo	ha	Direção Geral do Território	Variação CAOP 2015 - CAOP 2018 Agricultura: -26,74ha Florestas: 132,66ha Matos: - 98,41ha Pastagens: -39,12ha Territórios artificializados: 31,61ha	Variação CAOP 2015 - CAOP 2018 Agricultura: -26,74ha Florestas: 132,66ha Matos: - 98,41ha Pastagens: -39,12ha Territórios artificializados: 31,61ha

- Os valores mantêm-se inalterados uma vez que não foi possível aceder à informação em formato digital da COSconjuntural.
- Por se considerar um indicador importante que permite avaliar a evolução da ocupação do solo é um indicador a manter.
- A Câmara Municipal deverá desenvolver esforços junto da DGT de modo a obter a COSconjuntural, que é publicada anualmente, em formato digital de modo a realizar a monitorização deste indicador.

Acessibilidades e Mobilidades				
Indicador	Unidades	Fonte	Resultado 2021	Resultado 2022
Nº de edifícios públicos com condições de acesso a pessoas com mobilidade condicionada	Nº	CM Condeixa-a-Nova	12 de 37	12 de 37

- O valor mantém-se inalterado o que poderá indicar falta de investimento nesta área.
- Contudo a Câmara Municipal encontra-se a realizar intervenções em vários edifícios de modo de garantir as condições de acessibilidade.
- Nesse sentido trata-se de um indicador a manter dado que permitirá avaliar os esforços e a evolução do investimento que se encontra em curso.

Qualidade Ambiental

Abastecimento de Água				
Indicador	Unidades	Fonte	Resultado 2021	Resultado 2022
Consumo de água por habitante	l/dia	ERSAR e PORDATA	131 l/dia*	129 l/dia**

- Verifica-se uma evolução positiva neste indicador com a diminuição do consumo diário por consumidor.
- Será um indicador a manter dado que permite avaliar os resultados do investimento no sistema e na sensibilização da população para a necessidade de poupança no consumo de água.

* o valor que consta no “1º Relatório de Monitorização da Declaração Ambiental da Avaliação Ambiental Estratégica (2017 – 2021)” é de 133 porque o cálculo foi feito com base nos dados do RASARP de 2021 que reporta aos valores de 2020

** o valor obtido teve em conta a projeção da população para o concelho de Condeixa-a-Nova em 2022

Abastecimento de Água				
Indicador	Unidades	Fonte	Resultado 2021	Resultado 2022
Percentagem de perdas na rede de abastecimento de água	%	ERSAR	38%	38%

	Avaliação Ambiental Estratégica 1.ª Revisão do Plano Diretor Municipal de Condeixa-a-Nova Relatório de Avaliação e Controlo	Período em análise: 01/01/2022 a 31/12/2022
		Elaborado por: João Cunha Pimenta

- Este valor manteve-se inalterado enquanto percentagem, embora o valor absoluto das perdas tenha aumentado, sendo de 592 472m³/ano em 2021 e de 610 088m³/ano em 2022.
- Deverão ser reforçados os investimentos na rede de abastecimento de modo a diminuir as perdas de água.
- Face à importância deste indicador será de manter.

Drenagem e tratamento de águas residuais				
Indicador	Unidades	Fonte	Resultado 2021	Resultado 2022
Percentagem de reutilização de águas residuais tratadas	%	ERSAR	0%	0%

- Com os dados disponíveis no RASRP só é possível monitorizar as ETAR que são da responsabilidade do município, uma vez que as restantes são da responsabilidade das águas centro litoral e os resultados desta entidade no documento são apresentados para a totalidade de todas as ETAR da sua responsabilidade independentemente do concelho.
- Embora de momento não existia qualquer reutilização de águas residuais tratadas é um indicador importante para acompanhar futuras alterações às políticas de redução dos consumos de água e deverá manter-se

Drenagem e tratamento de águas residuais				
Indicador	Unidades	Fonte	Resultado 2021	Resultado 2022
Variação da quantidade de água gasta na rega de espaços verdes, total e por fonte	m3	CM Condeixa-a-Nova	70 179 m ³ 129 706m ²	58 139 m ³ 129 706m ²

- Verifica-se uma evolução positiva deste indicador com a diminuição de águas gasta em rega.
- Trata-se de um indicador complexo dado que o resultado final é influenciado por diversos fatores, nomeadamente as condições climáticas.
- Contudo, ainda assim, cruzando com outros dados disponíveis na câmara municipal permite analisar sobre os investimentos na melhoria das condições técnicas, utilização de água não tratada, reconversão dos espaços com espécies com menos necessidade de rega.

Recursos hídricos				
Indicador	Unidades	Fonte	Resultado 2021	Resultado 2022
Qualidade da água subterrânea (sugeridas alterações metodológicas)	A1/A2/A3	SNIRH	A2	A2

- Consultada a plataforma do SNIRH, verificou-se que se mantém a dominância da classificação A2 para águas subterrâneas, mantendo este resultado o objetivo definido inicialmente.

Recolha e tratamento de RSU				
Indicador	Unidades	Fonte	Resultado 2021	Resultado 2022
Percentagem de resíduos recolhidos de forma seletiva	%	CM Condeixa-a-Nova	14,56%	16,97%

- Este indicador apresenta resultados positivos e espelha o investimento que tem sido feito pelo município na diversificação da recolha seletiva e nas campanhas de sensibilização à população.
- Pela importância de acompanhamento da temática.

	Avaliação Ambiental Estratégica 1.ª Revisão do Plano Diretor Municipal de Condeixa-a-Nova Relatório de Avaliação e Controlo	Período em análise: 01/01/2022 a 31/12/2022
		Elaborado por: João Cunha Pimenta

Eficiência Energética				
Indicador	Unidades	Fonte	Resultado 2021	Resultado 2022
Número de edifícios da autarquia com desempenho energético igual ou superior a B-	Nº	CM Condeixa-a-Nova	0 de 38	0 de 38

- Não foi possível contabilizar nenhum edifício da autarquia com classe energética superior a C.
- Verifica-se que o indicador em causa não tem tido evolução ao longo dos anos.
- Porque a monitorização depende da existência de certificados energéticos que, por não serem obrigatórios em alguns destes edifícios, poderão não vir a ser emitidos propõe-se uma alteração de indicador.
- Propõe-se um novo indicador baseado na eficiência energética dos edifícios, mas com base nos consumos de energia dos edifícios o que permite analisar as consequências dos investimentos da Câmara Municipal na redução dos consumos:

	OBJETIVO	MÉTRICA	FONTE
Eficiência Energética			
Consumo anual de energia elétrica e/ou gás por edifício municipal	Medir a eficiências dos investimentos da autarquia nos seus edifícios através da redução do consumo de energia	Consumos anuais de eletricidade/gás por edifício municipal	Divisão de Obras

Riscos Naturais e Tecnológico

Incêndios				
Indicador	Unidades	Fonte	Resultado 2021	Resultado 2022
Evolução anual do número de ignições e área ardida	Nº ha	CM Condeixa-a-Nova e SGIF	2 ignições 0,23 ha	18 ignições 7,53 ha

- Verifica-se que existiu um maior número de ignições e de área ardida.
- Não se considera que este aumento se trate de uma consequência direta de questões de ordenamento do território.
- Analisando os dados em pormenor, apenas uma das ignições é superior a 1ha (6,29ha), sendo duas superiores a 0,1ha (0,1ha e 0,9ha) e as restantes inferiores a 0,1ha.
- Julga-se poder concluir com estes valores que, aparentemente, a resposta do dispositivo de combate se encontra adequado, embora seja necessário ter em conta que os resultados deste indicador dependerão sempre de diversos fatores como, por exemplo, as condições climáticas ou a existência de ignições simultâneas.
- Face ao conjunto de dados fornecido por este indicador será de manter.

Erosão dos solos				
Indicador	Unidades	Fonte	Resultado 2021	Resultado 2022
Solo urbano inserido em áreas com risco de erosão	ha	CM Condeixa-a-Nova	0 ha	0 ha

- Não existiu nenhum fator que levasse a qualquer alteração às áreas em solo urbano inserido em áreas com risco de erosão, pelo que o valor do indicador se manteve inalterado.
- Face à necessidade legal de revisão da REN trata-se de um indicador a manter, que permitirá verificar as alterações que possam surgir com a nova REN, mas também acompanhar ao longo da vigência do plano situações que levem à variação de áreas em risco de erosão dentro do solo urbano.

	Avaliação Ambiental Estratégica 1.ª Revisão do Plano Diretor Municipal de Condeixa-a-Nova Relatório de Avaliação e Controlo	Período em análise: 01/01/2022 a 31/12/2022
		Elaborado por: João Cunha Pimenta

Cheias				
Indicador	Unidades	Fonte	Resultado 2021	Resultado 2022
Solo urbano inserido em áreas com risco de cheia	ha	CM Condeixa-a-Nova	7,96 ha	7,96 ha

- Não existiu nenhum fator que levasse a qualquer alteração às áreas em solo urbano inserido em áreas com risco de cheia, pelo que o valor do indicador se manteve inalterado.
- Face à necessidade legal de revisão da REN e à entrada em vigor do PGRI - Vouga, Mondego e Lis trata-se de um indicador a manter, que permitirá verificar as alterações que possam surgir com a nova REN e o PGRI, mas também acompanhar ao longo da vigência do plano situações que levem à variação de áreas em risco de cheia dentro do solo urbano.

Contaminação				
Indicador	Unidades	Fonte	Resultado 2021	Resultado 2022
Nº de acidentes que envolvam matérias perigosas	Nº	CM Condeixa-a-Nova	0	0

- Não se registou qualquer acidente que envolvesse matérias perigosas.
- Sendo o conselho atravessado pelas principais vias de comunicação rodoviária do país e dada a importância da matéria que este indicador acompanha será o mesmo de manter.

Biodiversidade

Rede Fundamental de Conservação da Natureza (RFCN)				
Indicador	Unidades	Fonte	Resultado 2021	Resultado 2022
Número de contraordenações ambientais	Nº	CM Condeixa-a-Nova	0	0

- No ano 2022 não se verificou a existência de contraordenações ambientais significativas.
- Existiram, levantadas pela Câmara Municipal, algumas contraordenações sujeitas a contraordenação ambiental, mas que dizem respeito a processos de obras particulares designadamente à falta de documentos a acompanhar o livro de obra.
- Dada a natureza das contraordenações em causa, motivadas apenas por falta de documentação, julgou-se não serem relevantes para os objetivos desta monitorização.
- Dada a importância da matéria que este indicador acompanha será o mesmo de manter.

Diversidade de espécies e habitats				
Indicador	Unidades	Fonte	Resultado 2021	Resultado 2022
Diversidade (nº), ocupação e variação (ha/%) de habitats com estatuto de proteção inseridos no SNAC	Nº ha/%	CM Condeixa-a-Nova e ICNF	Habitats naturais e seminaturais – 14 Espécies da Fauna - 12 Espécies Flora - 2 Espécies Aves – 46 ZEC - 150,75ha ZPE - 84,27ha RN Paul de Arzila - 131,44ha Área total - 220,48ha 1,60% do concelho	Habitats naturais e seminaturais – 14 Espécies da Fauna - 12 Espécies Flora - 2 Espécies Aves - 46 ZEC - 150,75ha ZPE - 84,27ha RN Paul de Arzila - 131,44ha Área total - 220,48ha 1,60% do concelho

- Da análise da documentação disponível verifica-se não existirem existir variação nos valores deste indicador.

	Avaliação Ambiental Estratégica 1.ª Revisão do Plano Diretor Municipal de Condeixa-a-Nova Relatório de Avaliação e Controlo	Período em análise: 01/01/2022 a 31/12/2022
		Elaborado por: João Cunha Pimenta

- Dada a importância da matéria que este indicador acompanha será o mesmo de manter.

Estrutura Ecológica Municipal				
Indicador	Unidades	Fonte	Resultado 2021	Resultado 2022
Representatividade da área ardida sobre a EEM	ha %	CM Condeixa-a-Nova e ICNF	0 há 0%	0,20 ha 0,003%

- Face ao total dos 7,53ha ardidos apenas 0,20ha se localizaram em área de EEM.
- Face a estes valores, que correspondem a 0,003% da totalidade da área em EEM, conclui-se não existirem consequências nos solos em EEM.
- Dada a importância da matéria que este indicador acompanha será o mesmo de manter.

Paisagem				
Indicador	Unidades	Fonte	Resultado 2021	Resultado 2022
Intrusões na paisagem em áreas sensíveis concretizadas	Nº	CM Condeixa-a-Nova	0	0

- Não se detetaram no período em análise e nas áreas consideradas para esta monitorização quaisquer intrusões.
- Dada a importância da matéria que este indicador acompanha será o mesmo de manter.

Património Cultural

Valores arqueológicos e arquitetónicos				
Indicador	Unidades	Fonte	Resultado 2021	Resultado 2022
Património arquitetónico e arqueológico classificado ou em vias de classificação	Nº	CM Condeixa-a-Nova e DRCC	2 - Monumento Nacional 7 - Imóvel de Interesse Público 2 - Imóvel de Interesse Municipal 52 - Sítios arqueológicos	2 - Monumento Nacional 7 - Imóvel de Interesse Público 2 - Imóvel de Interesse Municipal 52 - Sítios arqueológicos

- Da análise da documentação disponível verifica-se não existirem existir variação nos valores deste indicador.
- Dada a importância da matéria que este indicador acompanha será o mesmo de manter.

Atualização das diretrizes de gestão e medidas de minimização e potenciação dos efeitos do plano

Dado que o relatório referente ao ano de 2021 foi realizado em dezembro de 2023 considera-se que se mantêm válidas e atualizadas as diretrizes de gestão e medidas de minimização e potenciação dos efeitos do plano tal como descritas no documento “1º Relatório de Monitorização da Declaração Ambiental da Avaliação Ambiental Estratégica (2017 – 2021)”

Investigar incertezas e acontecimentos inesperados

No período em análise não foram identificadas incertezas ou acontecimentos inesperados.

Na data em que este relatório está a ser produzido existem alterações significativas que poderão vir a influenciar os resultados de vários indicadores – alteração do RJUE, o final do prazo para alteração da REN, a elaboração do PROT-C – mas que apenas irão produzir efeitos na monitorização do ano de 2024.

 CONDEIXA MUNICÍPIO	Avaliação Ambiental Estratégica 1.ª Revisão do Plano Diretor Municipal de Condeixa-a-Nova Relatório de Avaliação e Controlo	Período em análise: 01/01/2022 a 31/12/2022
		Elaborado por: João Cunha Pimenta

Análise dos indicadores de seguimento selecionados

Tendo em conta a análise realizada aos resultados de cada indicador bem como a adequação dos mesmos para seguimento, apresenta-se um quadro resumo com os indicadores de seguimento

n.º	INDICADOR	OBJETIVO	MÉTRICA	FONTE
ORDENAMENTO DO TERRITÓRIO				
As Políticas económicas e as estratégias de desenvolvimento				
1	Área total de lotes/prédios formatados e infraestruturados	Medir a execução do PDM nas áreas de atividades económicas, bom como ter um feedback relativamente às políticas para atração de investimento	Somatório da área de todos os lotes/prédios ocupados com atividades económicas localizados em solo urbano espaço de atividades económicas	SIG Municipal
2	Nº de dormidas nos estabelecimentos de alojamento turístico	Perceber a evolução do n.º de dormidas em Condeixa e, conseqüentemente, a capacidade de atratividade do concelho enquanto produto turístico	Somatório de todas as dormidas registadas em estabelecimentos turísticos e de alojamento local existentes no concelho	PORDATA: https://www.pordata.pt/db/municipios/ambiente+de+consulta/tabela
Instrumentos de gestão territorial				
3	Evolução da ocupação e uso do solo	Indicador que permite perceber a evolução da ocupação do solo. Cruzando com a COS permite ainda ter uma ideia da ocupação "edificada" dos solos agrícolas e florestais que existam dentro do solo urbano do PDM	Somatório das áreas ocupadas relativamente a cada utilização Ocupação dos territórios artificializados dentro dos perímetros urbanos	Embora seja um indicador importante pode ser de difícil monitorização já que os dados da COSconjuntural não permitem medições e interceções com o SIG. Verificar com a DGT sobre a possibilidade de disponibilização de shapes da COSconjuntural
Acessibilidades e Mobilidades				
4	Nº de edifícios públicos com condições de acesso a pessoas com mobilidade condicionada	Avaliar a evolução do investimento na melhoria das condições de acessibilidade aos edifícios públicos	N.º de edifícios públicos acessíveis N.º de edifícios públicos	CMC [DPURU SIG]

n.º	INDICADOR	OBJETIVO	MÉTRICA	FONTE
QUALIDADE AMBIENTAL				
Abastecimento de Água				
5	Consumo de água por habitante (litros por dia)	Avaliar os resultados do investimento no sistema e na sensibilização da população para a necessidade de poupança no consumo de água	$[(\text{Consumo faturado medido} - \text{água exportada}) / \text{total de habitantes} / 365] \times 1000$	RASARP e PORDATA
6	Percentagem de perdas na rede de abastecimento de água	Indicador que permite ter uma ideia sobre a necessidade de investimento na rede, nomeadamente tendo em conta as perdas reais que são parte dos valores que compõem o indicador perdas na rede.	total de perdas aparentes + total das perdas reais	RASARP
Drenagem e tratamento de águas residuais				
7	Percentagem de reutilização de águas residuais tratadas	Avaliar os resultados do investimento no sistema com vista ao reaproveitamento das águas residuais tratadas [sendo possível verificar se leva à redução do indicador "consumo não faturado medido"]	$(\text{Água residual tratada exportada} + \text{Água residual tratada utilizada para uso próprio} + \text{Água residual tratada importada}) / (\text{Água residual bruta exportada} + \text{Água residual tratada em estações de tratamento}) \times 100$	RASARP
8	Variação da quantidade de água gasta na rega de espaços verdes, total e por fonte	Indicador que permite através dos valores de água gasta na rega definir políticas de poupança: melhoria das condições técnicas, utilização de água não tratada, reconversão dos espaços com espécies com menos necessidade de rega	Total das leituras dos contadores instalados nos espaços verdes da Município área de zona verde a regar	Dados CMC [DASU]

n.º	INDICADOR	OBJETIVO	MÉTRICA	FONTE
Recursos hídricos				
9	Qualidade da água subterrânea	Indicador que permite aferir a qualidade da água subterrânea e simultaneamente garantir que não existe uma degradação da mesma em consequência da execução do PDM	Classificação atribuída aos pontos medidos existentes no concelho	Dados SNIRH
Recolha e tratamento de RSU				
10	% de resíduos recolhidos de forma seletiva	Avaliar o investimento no sistema e na sensibilização da população para a necessidade de separação dos vários fluxos de resíduos de modo a diminuir a sua deposição em aterro	Total de resíduos urbanos recolhidos de forma seletiva / Total de resíduos urbanos recolhidos x 100	Dados CMC [DASU]
Eficiência Energética				
11	Número de edifícios da autarquia com desempenho energético igual ou superior a B-	Dado que o património construído pertencente à CMC é, na sua generalidade, antigo e com fraco desempenho energético, pretende-se avaliar a existência de políticas e ações que se traduzam na redução do consumo energético.	total de edifícios autárquicos com desempenho energético igual ou superior a C / n.º total de edifício autárquicos	Dados CMC [Património e DO]
11	Consumo anual de energia elétrica e/ou gás por edifício municipal	Medir a eficiências dos investimentos da autarquia nos seus edifícios através da redução do consumo de energia	Consumos anuais de eletricidade/gás por edifício municipal	Divisão de Obras

n.º	INDICADOR	OBJETIVO	MÉTRICA	FONTE
RISCOS NATURAIS E TECNOLÓGICOS				
Incêndios				
12	Evolução anual do número de ignições e área ardida	Avaliar o investimento no sistema e em políticas de prevenção e atuação que permitam diminuir a área ardida no concelho	número total de ocorrências área total ardida resultante de fogos florestais	Dados CMC [Gabinete Proteção Civil] Informação estatística oficial do SGIF: https://www.icnf.pt/florestas/gfr/gfrgestaoinformacao/estatisticas
Erosão dos solos				
13	Solo urbano inserido em áreas com risco de erosão	Avaliar se ao longo da vigência do plano existem situações que levem à variação de áreas em risco de erosão dentro do solo urbano	Área total em risco de erosão inserida dentro de solos urbanos	Dados CMC [SIG[]]
Cheias				
14	Solo urbano inserido em áreas com risco de cheia	Avaliar se ao longo da vigência do plano existem situações que levem à variação de áreas em risco de cheia dentro do solo urbano	Área total em risco de cheia inserida dentro de solos urbanos	Dados CMC [SIG[]]
Contaminação				
15	Nº de acidentes que envolvam matérias perigosas	Avaliar o número de acidentes com matérias perigosas, dado que o concelho é atravessado por diversas vias nacionais - sendo duas delas as mais importantes ligações entre Lisboa e Porto - e por existir uma zona industrial com alguma relevância	Nº de acidentes que envolvam matérias perigosas	Dados CMC [Gabinete Proteção Civil]

n.º	INDICADOR	OBJETIVO	MÉTRICA	FONTE
BIODIVERSIDADE				
Rede Fundamental de Conservação da Natureza (RFCN)				
16	Número de contraordenações ambientais	Avaliar a capacidade das diversas autoridades em detetar situações de incumprimento ambiental e acompanhar as situações com implicações na Rede Fundamental de Conservação da Natureza	Número de processos contraordenacionais instaurados pelas diversas entidades	Dados CMC Consulta a outras entidades
Diversidade de espécies e habitats				
17	Diversidade (nº), ocupação e variação (ha/%) de habitats com estatuto de proteção inseridos no SNAC	Avaliar a evolução dos habitats com estatuto de proteção	N.º de habitats com estatuto de proteção área do concelho ocupada por habitats com estatuto de proteção	CMC [SIG] ICNF SNAC
Estrutura Ecológica Municipal				
18	Representatividade da área ardida sobre a EEM	Avaliar o impacto das áreas ardidas na estrutura ecológica municipal	área ardida resultante de fogos florestais localizada em EEM / área total ardida resultante de fogos florestais x 100	Dados CMC [SIG] cartografia ICNF https://www.icnf.pt/florestas/gfr/gfrgestaoinformacao/dfciinformacaocartografica
Paisagem				
19	Intrusões na paisagem em áreas sensíveis concretizadas	Avaliar a existência de intrusões nos 6 locais de interesse paisagístico (Buracas do Casmilo, Campo de lapiás do Casmilo, Algar de Arrifana, Canhão Fluvicársico do Rio de Mouros, a Gruta da Lapinha e Serra da Senhora do Círculo) bem como na área de elevado valor eco-paisagístico localizada no Sul do concelho	n.º de intrusões identificadas	Dados CMC



Avaliação Ambiental Estratégica
1.ª Revisão do Plano Diretor Municipal de Condeixa-a-Nova
Relatório de Avaliação e Controlo

Período em análise:
01/01/2022 a 31/12/2022

Elaborado por:
João Cunha Pimenta

n.º	INDICADOR	OBJETIVO	MÉTRICA	FONTE
PATRIMÓNIO CULTURAL				
Valores arqueológicos e arquitetónicos				
20	Património arquitetónico e arqueológico classificado ou em vias de classificação	Avaliar a evolução do n.º de património classificado ou em vias de classificação	Número total de património classificado ou em vias de classificação	Dados CMC e DRCC

	<p style="text-align: center;">Avaliação Ambiental Estratégica 1.ª Revisão do Plano Diretor Municipal de Condeixa-a-Nova Relatório de Avaliação e Controlo</p>	Período em análise: 01/01/2022 a 31/12/2022
		Elaborado por: João Cunha Pimenta

Conclusão

O presente relatório de monitorização pretendeu avaliar a evolução do PDM de Condeixa-a-Nova no ano de 2022.

Dos 20 indicadores de seguimento anteriormente definidos 4 apresentaram uma evolução positiva, 2 uma evolução negativa e 14 mantêm-se inalterados. Destes resultados obtidos conclui-se:

- Os indicadores positivos tratam de matérias que dependem em grande parte de investimentos da Câmara Municipal e considera-se que se devem manter como indicadores de seguimento.
- Os dois indicadores negativos tratam de questões relacionadas com fogos florestais e, portanto, condicionados por diversas variáveis algumas delas não controláveis. Ainda assim, considera-se importante a sua manutenção, pois permitem verificar anualmente a dimensão das áreas ardidadas e avaliar as consequências que possam daí advir.
- Os restantes indicadores que se mantêm inalterados dividem-se em três categorias diferentes:
 - Aqueles em que a manutenção dos valores é um sinal positivo, como o número de acidentes com matérias perigosas, e que pela importância da matéria que avaliam importa manter;
 - Aqueles que já deveriam ter apresentado uma evolução positiva, como a diminuição das perdas de águas, e que importa manter a monitorização, até porque se espera que haja evolução face aos investimentos feitos e em curso;
 - Um indicador cuja a matéria que avalia é importante, mas o indicador escolhido não permite acompanhar convenientemente pelo que se propõe a sua alteração;

Deste modo considera-se que os resultados obtidos e os indicadores de seguimento propostos, permitem abranger os vários Fatores de Críticos para a Decisão e constituem uma mais valia para futuras decisões e investimentos que levem à melhoria e à maior sustentabilidade.

João Cunha Pimenta
Técnico Superior - Arquiteto
Divisão de Planeamento Urbanístico e Reabilitação Urbana

Nuno Moita da Costa
Presidente da Câmara Municipal de Condeixa-a-Nova