



PROGRAMA *Life* 2021-2027



SUBPROGRAMA TRANSIÇÃO PARA AS ENERGIAS LIMPAS CLEAN ENERGY TRANSITION

Sessão de Treino

Capacitação para Uso de
Indicadores de Projetos LIFE

11 de setembro 2025

Paula Cristina Gomes

Direção-Geral de Energia e Geologia



Secretaria Regional do Ambiente
e Ação Climática





Impactos e Indicadores LIFE-CET

Impactos como valor de «fim do projeto»

Impactos como valor 5 anos após o projeto

- Impactos **alcançados diretamente** pela atividade do projeto e dentro da sua duração.
- Impactos **diretamente desencadeados** dentro da duração do projeto, mas que só se acumulam após o término do projeto.
- Impactos **indiretamente alcançados**, quando uma abordagem/serviço com sucesso é encorajada/replicada fora do âmbito imediato e da área-alvo do projeto, devido a atividades realizadas dentro da duração do projeto.
- Impactos desencadeados/replicados dentro e fora da duração do projeto e acumulados até 5 anos após o término do projeto.

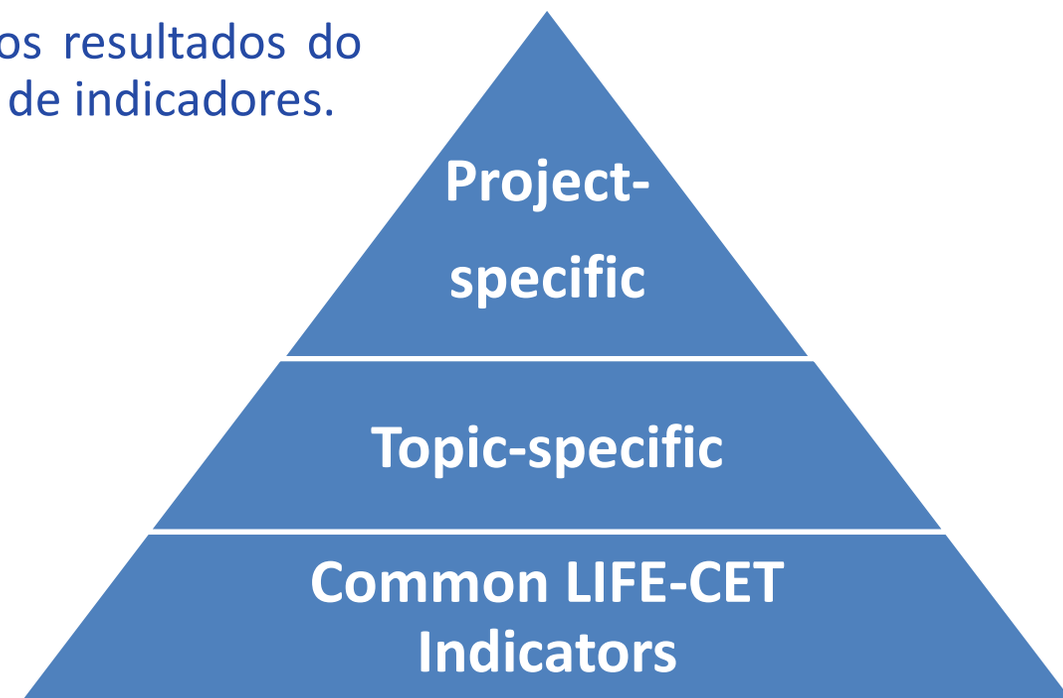


Impactos e Indicadores LIFE-CET

As propostas LIFE-CET devem demonstrar de que forma os resultados do projeto irão contribuir para os impactos esperados, através de indicadores.

Devem:

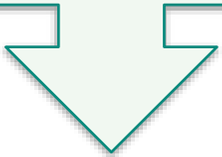
- abordar os impactos utilizando os indicadores específicos do tópico fornecidos – quantificar quando aplicável (**Topic-specific**);
- propor indicadores adicionais que sejam específicos das atividades propostas (**Project-specific**);
- quantificar impactos relacionados com os **indicadores comuns** do subprograma LIFE-CET.





Específicos do tópico

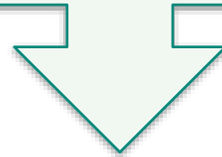
Estabelecido para cada tópico no texto da *call*



Essencial – mas não se espera que todos os impactos/indicadores listados sejam abordados

Específicos do projeto

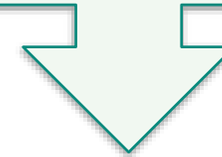
Adaptado aos impactos da ação específica



Impactos/indicadores adicionais propostos pelos candidatos

Indicadores comuns

Poupança de energia primária + final, geração de RES, redução de GEE, investimentos



Comum a todos os tópicos – devem ser abordados de acordo com guia



Indicadores comuns

1. **Poupança de Energia Primária**
2. **Poupança de Energia Final**
3. **Produção de Energia Renovável**
4. **Redução de Emissões GEE**
5. **Investimentos em Energia Sustentável**
6. Legislação & Políticas
7. Introdução no Mercado
8. Locais de Implementação
9. Competências
10. Comunicação
11. Emprego

- 11 indicadores LIFE-CET;
- LPIs 1 a 5 são indicadores-chave e estão refletidos em cada tópico;
- Constam do formulário de candidatura Parte C;
- A Parte C não deve contradizer a Parte B;
- Os projetos selecionados deverão inserir estes indicadores comuns na Plataforma online dos LPI LIFE;
- Os indicadores do tópico não são incluídos na plataforma online.



LIFE-CET LPI's – *reporting* na plataforma

Todos os 11 indicadores LIFE-CET são obrigatórios e são estes os indicadores que são reportados na Plataforma → é necessário incluir um valor para conseguir submeter os dados.

É expectável que todos os projetos reportem os LPI's 1 a 5 (indicadores-chave). Para estes:

- deve ser introduzido um número positivo;
- um “0” consciente significa que o projeto não gera, por exemplo, poupança de energia final ou produção de energia renovável;
- um “0” consciente para ambos, poupança de energia e produção de energia renovável, não é, à partida, previsto para projetos LIFE-CET, pelo que se deverá contactar o project adviser.

Para os LPI's 6-11, é possível não reportar dados, porque nem todos são relevantes. Nesse caso, deverá ser introduzido um “0” como valor do indicador.



LIFE-CET LPI's – *reporting* na plataforma

Adicionalmente os indicadores LIFE-CET a incluir na plataforma têm de ser classificados de acordo com:

- O **contexto geográfico** em que o impacto do projeto acontece;
- Para os LPIs 1 a 5, desagregação por **descritores relativos aos setores económicos** impactados pelo projeto.

Os **cálculos** de cada indicador devem ser:

- ***bottom-up*** – definindo impactos comparados com a *base line* para o âmbito territorial do projeto;
- Apenas quando tal não seja possível, se poderá usar uma abordagem ***top-down***, *através de estimativas baseadas em impactos atingidos por projetos ou programas semelhantes.*

Para cada indicador deverá ser explicitado o respetivo **pressuposto operacional** (e.g. porque razão um investimento de x M EUR conduz a y GWh de poupanças em energia primária)



Notas finais

De acordo com o *Grant Agreement*, deverão ser reportados os dados na Plataforma LIFE LPI no 9.º mês e no final do projeto. Os *snapshots* - momento específico em que os dados são introduzidos no sistema, verificados, validados e, finalmente, “congelados”, são tirados no mês 9 e no final do projeto, não entre eles.

É solicitado que os impactos do projeto sejam estimados para dois períodos: até ao final do projeto e para os 5 anos após o final do projeto.

Paralelamente a este *report*, continuará a vigorar a obrigatoriedade de apresentar relatórios sobre os indicadores específicos do tópico e/ou do projeto enumerados na Descrição da Ação/Parte B, no âmbito dos relatórios padrão (relatórios periódicos).



Os *LIFE Project Indicators* (LPI) destinam-se a captar os impactos ambientais, climáticos e energéticos, bem como a dimensão política e socioeconómica dos projetos LIFE.

Os resultados de todos os projetos LIFE são registados na plataforma LPI LIFE, que está configurada para todos os subprogramas LIFE.

O registo e a validação dos resultados dos projetos LIFE-CET são processados de forma específica, em conformidade com a natureza dos projetos CET.

Em 2024, a CINEA publicou um [guia](#) para utilização da Plataforma LPI LIFE destinado aos coordenadores de projetos LIFE-CET e disponibilizou online uma [sessão informativa](#) sobre os LPI's LIFE-CET.