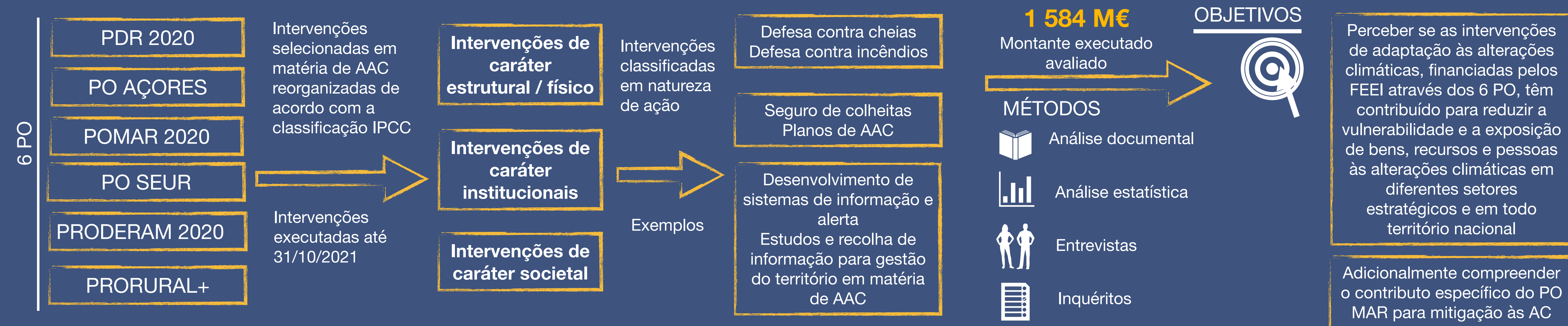


AVALIAÇÃO

Implementação das Medidas de Adaptação às Alterações Climáticas | AAC financiadas pelos Fundos Europeus Estruturais e de Investimento (FEEI)

A AVALIAÇÃO



RESULTADOS

- 1 421 M€**
execução financeira com contributo para reduzir a exposição a pelo menos uma das vulnerabilidades consideradas
- 63%**
das natureza de ação têm contributo para a atenuação de pelo menos uma das vulnerabilidades existentes em Portugal
- 1 728 M€**
Custos incorridos em adaptação
- 2 729 M€**
Custo evitado (benefícios)
Análise custo-benefício; t=10; 4%
- VALOR ACRESCENTADO EUROPEU**
Os FEEI aumentaram a relevância de áreas de intervenção e ampliaram a base de recursos de financiamento mobilizados para AAC

74.6 M€

Financiamento de iniciativas que contribuíram para metas do ODS 14. (89% do FEAMP objeto desta avaliação)






A comunicação de resultados em matéria de AC é limitada, pelo que se deve comunicar o contributo dos projetos para as AC

Recomenda-se a utilização de marcadores/ identificadores do projeto para monitorização do contributo para a mitigação e adaptação às AC

IMPACTO

As intervenções FEEI tiveram alto impacto na redução da exposição de pessoas, bens e recursos às alterações climáticas

Contribuíram para Portugal se adaptar ao aumento e intensidade de:

-  **incêndios rurais**
-  períodos de **seca e escassez de água**
-  eventos de **precipitação extrema**
-  **galgamentos e erosão costeira**
-  Subida do **nível das águas do mar**






Intervenções FEEI eficazes no contributo para metas do P3AC |

231.6 M€

o conjunto de intervenções com potencial contributo para os objetivos nacionais em matéria de AAC

61%

desta dotação permitiu alcançar as metas

Metas P3AC 2020		Contributo para Metas P3AC 2030
✓	 municípios abrangidos por planos de adaptação	85%
✓	 municípios abrangidos com planos de defesa contra incêndios	37%
✓	 área infraestruturada de regadio com tecnologias para uso eficiente da água	87%
✗	 Redução no n.º de pessoas afetadas por episódios de cheias e inundações	

11%

redução média nas perdas reais por km de rede de abastecimento de água



164 mil

pessoas abrangidas por campanhas de sensibilização



57.15 km

da linha de costa continental em risco crítico de erosão, reduziu a sua exposição a estes fenómenos

51,4%

dos inquiridos não teria realizado o investimento ou adotado a prática em causa na ausência do apoio

50%

do financiamento avaliado diz respeito a intervenções de baixo impacto em função da baixa durabilidade do investimento

RECOMENDAÇÕES



Alinhamento da Programação com as necessidades nacionais em matéria de AAC identificadas em todo território, conforme documentação estratégica em vigor



A aplicação de identificadores climáticos em todos os projetos financiados, e sempre que possível articulando com os indicadores do P3AC, para agilização da monitorização das intervenções face ao seu contributo para AAC



Alocação de recursos financeiros deverá ser orientada pelo impacto estimado das intervenções financiadas em AAC Evitando o financiamento de intervenções de baixo impacto



Medidas de alteração de práticas e comportamentos devem ser acompanhadas de intervenções ao nível da cadeia de valor