

SAMA 2020

Cofinanciado por:



UNIÃO EUROPEIA

Fundo Social Europeu

Ficha de projeto

Designação do projeto

“Estudo de boas práticas e condições de construção de plataforma de gestão de informação necessária à geração de inteligência na gestão do território nacional.”

A ANMP apresentou uma operação de candidatura intitulada “Estudo de boas práticas e condições de construção de plataforma de gestão de informação necessária à geração de inteligência na gestão do território nacional”. Esta operação de candidatura pretende realizar um estudo de boas práticas e condições de construção de plataforma de gestão de informação (PGI) de forma a potenciar a implementação de estratégias urbanas inteligentes.

Objetivos

O projeto tem como objetivo criar uma metodologia que permita o desenvolvimento de plataformas municipais de gestão de informação (PGI). Esta metodologia permitirá aproximar os municípios do conceito de cidades inteligentes e de proporcionar um crescimento conjunto, a partir da troca de informação entre Municípios, Administração Pública (AP) e entidades privadas, de forma a potenciar a implementação de estratégias urbanas inteligentes. Apesar de terem sido criadas, nos últimos anos, várias plataformas de gestão de informação, no sentido de melhorar o nível de acesso e de qualidade de prestação dos principais serviços municipais aos cidadãos e às empresas, subsistem lacunas de base que importam ser colmatadas tornando exponencial a implementação das estratégias urbanas inteligentes.

O estudo terá como ambição a identificação de formas de superar as limitações existentes atualmente para a obtenção de PGIs totalmente integradas em todas as áreas de intervenção dos municípios e que permitam a utilização do conceito de dados abertos, atingindo assim a interoperabilidade entre sistemas. Este estudo irá ter um impacto posterior na satisfação dos munícipes, na medida em que os resultados do estudo realizado permitirão desenvolver um protótipo demonstrativo de uma PGI para testar em três municípios.

O presente projeto será assim o primeiro passo, e o passo fundamental, para definir as bases para a criação de PGIs inovadoras e mais avançadas que as atualmente existente.

Resultados

Este projeto contribuirá assim para:

- identificar quais as melhores práticas para integrar dados de todas as áreas de intervenção dos municípios, que permita encontrar quais as formas de utilização do conceito de dados abertos.
- posicionar estrategicamente os municípios portugueses em matéria de inteligência urbana, resultando numa base de informação e conhecimento municipal de suporte à tomada de decisão das políticas públicas e dos atores económicos e sociais.
- melhorar o desempenho dos territórios, através da geração de oportunidades de cooperação urbana.
- Replicabilidade entre municípios (principalmente) e para outras entidades da Administração Pública.
- incentivar à introdução de importantes mudanças a vários níveis: processos, serviços prestados ao público e novos produtos através da criação das bases para o desenvolvimento PGIs capazes de agregar diferentes silos de informação
- aumentar a eficiência e reduzir substancial dos custos de contexto ao potenciar iniciativas para a desmaterialização e reengenharia dos serviços municipais, assim como a integração de sistemas de gestão, promovendo por esta via uma governação pública inteligente no âmbito dos pilares que compõem as «smart cities»
- contribuir para visitar os regulamentos e a legislação em vigor , com vista ao estímulo do desenvolvimento de soluções urbanas inovadoras, fomentadas pela demonstração da utilização do protótipo de PGI nos municípios-piloto e sua disseminação.

Apoio financeiro da união europeia em euros

423.635,18€

Custo total em euros

498.394,33€