



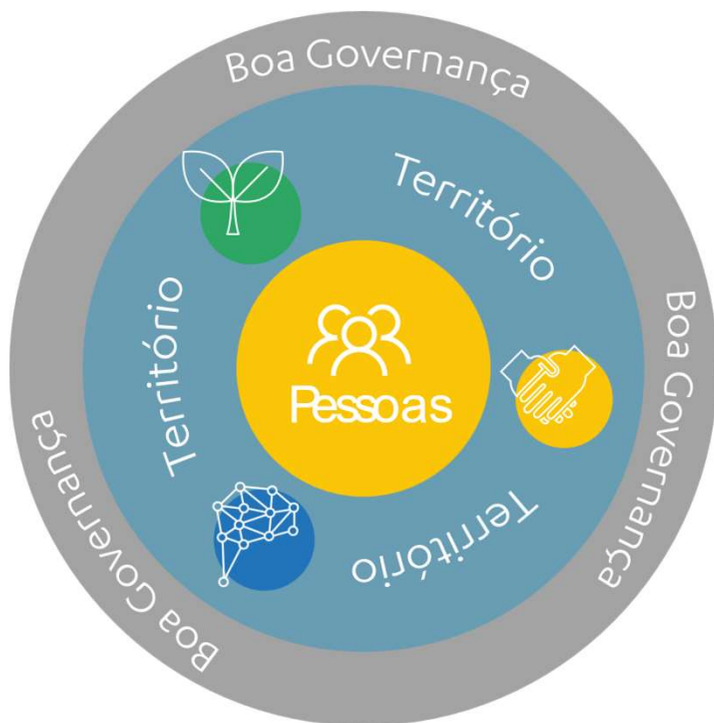
**XXVII ENCONTRO
NACIONAL DE PME'S
DO SETOR DAS
TELECOMUNICAÇÕES**

DÉCADA DIGITAL: METAS E DESAFIOS

30 DE NOVEMBRO DE 2023 >> LISBOA

Oeste - Smart , Sustainable and Inclusive Region

A Comunidade Intermunicipal do Oeste assume **5 objetivos estratégicos**:



Boa Governança



Inclusão Social e Igualdade



Território



Ação Climática e Descarbonização



Sociedade Digital, do conhecimento e da inovação

Foco dos objetivos estratégicos:

AS PESSOAS



Data driven public policies ao serviço do **Human Centric Public Policies**

A emergência da **ação climática e descarbonização** e a **sociedade digital**, em paralelo com a **procura do bem-estar e qualidade de vida das pessoas**, vem impor um novo modelo de desenho, implementação, monitorização e avaliação de políticas públicas que a Smart Region veio potenciar.

>> Melhorar a qualidade de vida das pessoas, promover a competitividade e criar valor no quadro de um desenvolvimento sustentável.

ESG como complemento da Smart Region



Oeste Smart Region em linha com o ODS 11
“Cidades e Comunidades Sustentáveis”

Os ESG vão ao encontro dos 5 objetivos estratégicos da OesteCIM, mas, mais especificamente de três: JDO

- 1. Ação climática e descarbonização (E – Environmental)** – Ao abraçar a transição verde, a região Oeste posiciona-se como um exemplo de sustentabilidade, contribuindo para a proteção do meio ambiente e a construção de um futuro mais resiliente e próspero.
- 2. Inclusão Social e Igualdade (S – Social)** – Em vez de se concentrar apenas nos resultados económicos ou em metas políticas específicas, as políticas centradas nas pessoas colocam o bem-estar e os direitos humanos no centro do processo de tomada de decisões.
- 3. Boa Governança (G – Governance)** – As instituições devem ser transparentes em relação às suas ações, decisões e uso de recursos. Isso implica na divulgação de informações de forma acessível e compreensível para o público, permitindo que os cidadãos entendam como as decisões são tomadas e como os recursos são utilizados.



Diapositivo 5

JD0

Quer que desenvolvemos mais a parte do ODS 11?

Joana Dias; 2023-10-23T16:01:08.971

Arquitetura de Alto Nível

ADMINISTRAÇÃO



PLANEAMENTO E GESTÃO

EMPRESAS



NOVOS PRODUTOS E SERVIÇOS

ACADEMIA

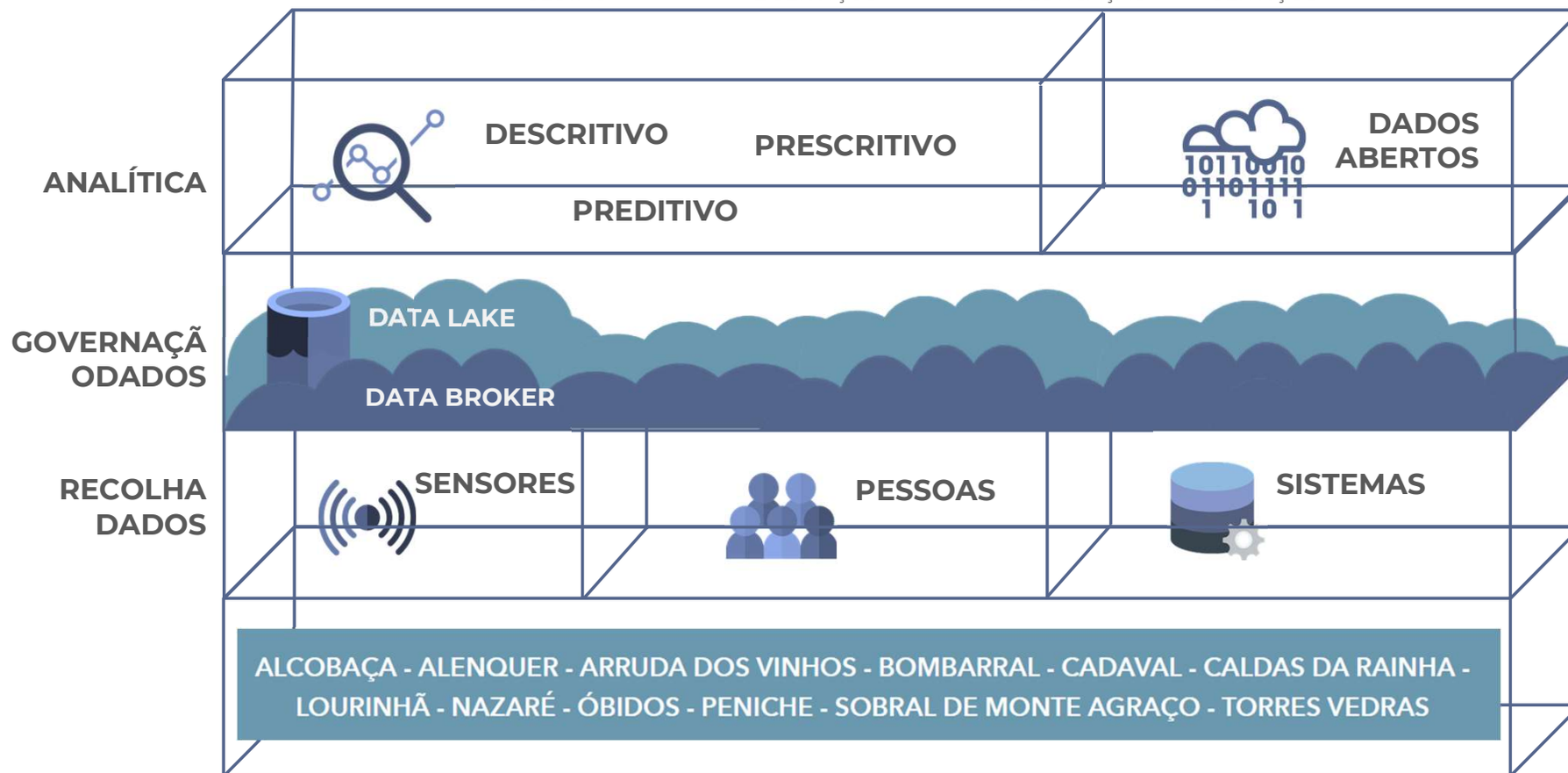


ENSINO E INVESTIGAÇÃO

CIDADÃO



INFORMAÇÃO E SERVIÇOS



AMBIÇÃO

Alicerçado no potencial das múltiplas fontes de dados atualmente disponíveis (*big data*), tendo como origem: os sistemas de informação dos municípios do Oeste, a Internet das coisas e a inteligência coletiva, e tirando partido do potencial da ciência dos dados e da inteligência artificial, promover o desenvolvimento de um modelo regional de governação de dados e de gestão de informação

- (1) capaz de alavancar a **criação de um centro de inteligência territorial**
- (2) tirando partido da **ciência dos dados** e das crescentes **capacidades analíticas descritivas, preditivas e prescritivas**
- (3) para promover a **criação de produtos e serviços de informação** para a administração, as empresas, a academia e o cidadão
- (4) visando criar um **novo paradigma de planeamento e gestão territorial em todo o ciclo das políticas públicas**, baseada em factos.
- (5) contribuir para realização de transformações na gestão pública e na prestação de serviços aos cidadãos, empresas e diferentes stakeholder´s, impulsionado pela vontade de servidores e pelos novos hábitos e comportamentos.

Dados Bottom-up



Ambiente



Cartografia



Equipamentos



Desenvolvimento local



Património



Infraestruturas



Mobilidade



Instrumentos de Gestão Territorial



Wi-Fi



Dados Top-down

-  Transações em terminais de pagamento e MB
-  BD do tecido empresarial do Oeste
-  Bilhética de transportes públicos
-  Congestionamentos e alertas de tráfego
-  Resíduos
-  Neutralidade carbónica
-  KPIs dos projetos da região
-  Indicadores de igualdade
-  Cartas educativas

OBRIGADO!