

207
447

PROPOSTA DE PLANO DE TRABALHO
NORMAS TÉCNICAS PARA A RECOLHA, ORGANIZAÇÃO E APRESENTAÇÃO
DA INFORMAÇÃO GEORREFERENCIADA NO ÂMBITO DA ELABORAÇÃO
DOS PLANOS MUNICIPAIS DE ORDENAMENTO DO TERRITÓRIO (PMOT)

1. OBJECTO E ENQUADRAMENTO DO TRABALHO A DESENVOLVER

1.1 OBJECTO

O presente documento estabelece um programa de trabalho para a elaboração de normas técnicas aplicáveis à recolha, organização e apresentação da informação georreferenciada no âmbito do processo de elaboração dos Planos Municipais de Ordenamento do Território (PMOT).

1.2 ENQUADRAMENTO PROGRAMÁTICO

O trabalho a desenvolver procura dar cumprimento a várias séries de iniciativas e medidas de racionalização e simplificação da actividade da Administração Pública, destacando-se as seguintes:

- a. Programa de Simplificação e Eficiência do Sistema de Planeamento (PSESP), **Medida 7: Ordenar o Território e Preservar o Ambiente** da iniciativa do MAOTDR, integrada no programa SIMPLEX.
- b. Quadro de Referência Estratégico Nacional 2007-2013 (QREN), 5ª Prioridade: Modernizar o Estado e reduzir os custos de contexto, e que integra:
 - I. Simplificação, reengenharia e desmaterialização de processos na Administração Pública Central, Regional e Local;
 - II. Promoção da Administração em Rede e do desenvolvimento do Governo Electrónico;
 - III. Qualificação do atendimento pelos serviços públicos centrais e regionais (atendimento de empresas e de cidadãos).

Neste âmbito, estão a decorrer na Direcção Regional do Ordenamento do Território e Desenvolvimento Urbano (DGOTDU) e no Instituto Geográfico Português (IGP), diversas acções, de que se destacam:

- a. Desmaterialização dos documentos administrativos ligados aos procedimentos de Ordenamento do Território/Urbanismo (OT/U).
- b. O desenvolvimento pela DGOTDU, do Portal de OT/U e do Sistema Nacional de Informação Territorial (SNIT), este último previsto na Lei de Bases da Política de Ordenamento do Território e Urbanismo (LBPOTU) desde 1998. Os projectos SNIT e Portal OT/U estão inscritos no Plano de Actividades 2007 da DGOTDU, constituindo projectos prioritários.

Handwritten initials: JPSH

1.3 QUADRO NORMATIVO MAIS RELEVANTE APLICÁVEL À PRESENTE PROPOSTA DE TRABALHO

- Lei n.º 48/98, de 11 Agosto (LBOTU) - Estabelece as bases da política de ordenamento do território e urbanismo, e determina a criação de um sistema nacional de dados sobre o território.
- Decreto-Lei n.º 380/99, de 22 Setembro (RJGT) - Regime Jurídico dos Instrumentos de Gestão Territorial, com as alterações introduzidas no Decreto-Lei n.º 310/2003, de 10 de Dezembro. Determina que a consulta dos IGT deve ser possível em suporte informático adequado. Prevê a criação do Sistema Nacional de Informação Territorial (SNIT). Prevê a elaboração de um Decreto Regulamentar, fixando a cartografia a utilizar nos IGT.
- Despacho Normativo n.º 38/2006, de 30 de Junho de 2006, com as alterações introduzidas no Despacho Normativo n.º 2/2007, de 4 de Janeiro de 2007 - Determina a desmaterialização dos documentos administrativos e estabelece um programa de acção para a sua aplicação.

2. OBJECTIVOS DO TRABALHO A DESENVOLVER

A presente proposta de trabalho concretizada através de uma colaboração inter-institucional entre a Direcção Geral do Ordenamento do Território e Desenvolvimento Urbano (DGOTDU) e o Instituto Geográfico Português (IGP) terá como objectivos imediatos:

- a. Clarificar os requisitos técnicos associados à recolha, organização e apresentação da informação georreferenciada no âmbito da elaboração dos Planos Municipais de Ordenamento do Território (PMOT).
- b. Estabelecer especificações técnicas susceptíveis de serem utilizadas pelos Municípios no âmbito do desenvolvimento das propostas técnicas dos PMOT pelos serviços municipais ou na encomenda pública destes serviços a entidades privadas.

3. METODOLOGIA DE TRABALHO

O trabalho, será desenvolvido em 4 fases:

Fase A - Definição dos requisitos da cartografia de base a utilizar e da cartografia temática a produzir no âmbito da elaboração dos PMOT, bem como dos requisitos para a sua apresentação abrangendo, entre outros, os seguintes aspectos:

1. Requisitos da cartografia base a utilizar: Grau de actualização; Exactidão; Resolução Espacial e Validação.
2. Definir os requisitos da cartografia temática a produzir no âmbito dos planos.

Handwritten initials: WP.

BR
Gubir

3. Estabelecer um conjunto de especificações técnicas e de orientações para a estruturação da informação em Sistemas de Informação Geográfica (SIG): Modelo de dados; Estrutura da informação; Simbologia e convenções gráficas adoptar na elaboração dos PMOT.
4. Definir os requisitos de disponibilização da informação associada a cada PMOT, distinguindo as formas de disponibilização associadas à sua visualização (Modelo Numérico Cartográfico) e à sua integração num Sistema de Informação Geográfica (Modelo Numérico Topográfico).

No desenvolvimento dos trabalhos desta Fase serão aplicados os princípios da Directiva *INSPIRE*.¹

Fase B: Avaliar a informação relevante existente e disponível para a elaboração dos PMOT

1. Avaliar a disponibilidade de informação cartográfica oficial de base e susceptível de utilização no âmbito da elaboração das diversas figuras/plantas que integram os PMOT.
2. Avaliar a informação temática mais relevante existente e o nível de actualização que é considerada adequada para a elaboração da cartografia dos PMOT.

A Fase B decorrerá em simultâneo com a Fase A.

Fase C: Protótipo

Será desenvolvido um protótipo de infra-estrutura de dados espaciais, aplicando os requisitos técnicos definidos na Fase A.

Este protótipo servirá para sensibilizar os diferentes actores envolvidos no processo de planeamento e promoverá a divulgação das normas/orientações que se pretendem venham a ser reconhecidas como úteis e, por isso mesmo adoptadas pelos Municípios. Servirá ainda como um *case study*, de suporte à implementação do SNIT e à implementação da Directiva Inspire, ajudando também a compreender a sua necessidade e promovendo a adesão dos seus futuros utilizadores.

Fase D: Divulgação/ Apresentação de resultados/ Produção de Documentos de Referência

Será produzido um relatório de trabalho a disponibilizar em formato digital associado a cada uma das etapas anteriores.

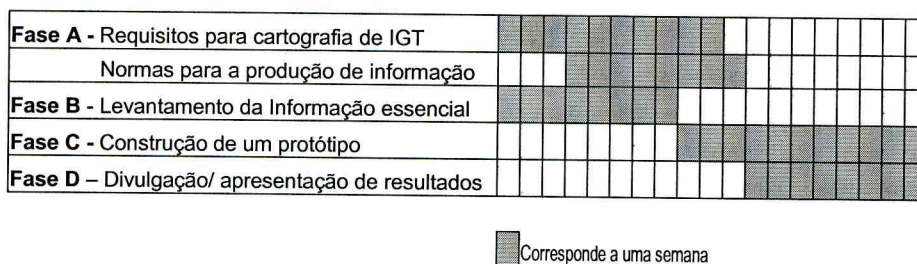
Serão organizadas sessões de discussão com as equipas seleccionadas que estejam a desenvolver trabalhos relevantes no âmbito da aplicação dos SIG à elaboração dos PMOT.

¹ Projecto que visa o estabelecimento do enquadramento legal para a criação gradual e harmonizada de uma infra-estrutura europeia de informação geográfica, www.ec-gis.org/inspire)

W.
3

2/2/9

O trabalho a desenvolver será realizado em colaboração entre a DGOTDU e o IGP, sendo a Eng.^a Regina Pimenta e a Prof.^a Dr.^a Maria José Vale as coordenadoras por parte de cada uma das instituições referidas.



DGOTDU

- IGP

- ## 6. BENEFÍCIOS ESPERADOS

- A criação de um corpo de especificações técnicas oficiais para a recolha, elaboração e apresentação da informação georreferenciada no âmbito da elaboração dos PMOT.
- Disponibilização aos Municípios de um Instrumento de referência para a encomenda pública dos PMOT.

- A clarificação para os técnicos municipais e particulares que actuam no domínio dos SIG e na elaboração dos PMOT, dos requisitos técnicos a que devem obedecer no seu trabalho.
- Por estas vias, a criação de condições para a uniformização, compatibilização e coerência interna e externa dos PMOT, na perspectiva da sua utilização e disponibilização em suporte informático.
- Assegurar o cumprimento das orientações definidas na Directiva *INSPIRE*.¹
- Igualmente, a criação de melhores condições para o desenvolvimento do programa de desmaterialização dos documentos administrativos na área o Ordenamento do Território e do Urbanismo e para a concretização do projecto SNIT.
- Finalmente, a redução dos custos da falta de qualidade que hoje estão associadas à elaboração e disponibilização da informação georeferenciada no âmbito dos PMOT.


Regina Pimenta

Direcção Regional do Ordenamento do Território e Desenvolvimento Urbano

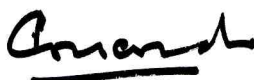


Maria José Vale
Instituto Geográfico Português

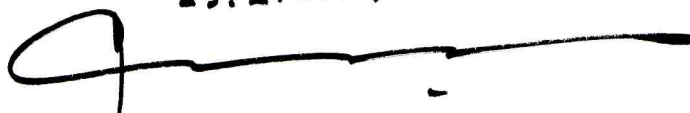
Visto em coordenação

V. Jorge Amx

20070221



23.2.2007



¹ Projecto que visa o estabelecimento do enquadramento legal para a criação gradual e harmonizada de uma infraestrutura europeia de informação geográfica, www.ec-gis.org/inspire)