



município
tavira

RELATÓRIO DE CARTOGRAFIA

ELEMENTOS COMPLEMENTARES

ÍNDICE GERAL

| | |
|--|---|
| INTRODUÇÃO..... | 5 |
| 1. CARTOGRAFIA..... | 6 |
| 1.1. CARTOGRAFIA DE BASE..... | 6 |
| 1.1.1. Cartografia vetorial à escala 1/10 000..... | 6 |
| 1.1.2. Limites Administrativos da CAOP 2018..... | 6 |
| 1.2. CARTOGRAFIA TEMÁTICA | 6 |

ÍNDICE QUADROS

| | |
|---|---|
| QUADRO 1 Metadados da cartografia de base à escala 1/10 000..... | 6 |
| QUADRO 2 Informação cartográfica do Município de Tavira e fornecida por outras entidades..... | 7 |

ÍNDICE DE ACRÓNIMOS/SIGLAS

| | |
|--------------------|---|
| APA | Agência Portuguesa do Ambiente |
| AT | Alta Tensão |
| CAOP | Carta Administrativa Oficial de Portugal |
| CCDR | Comissão de Coordenação e Desenvolvimento Regional do Algarve |
| CMT | Câmara Municipal de Tavira |
| DGADR | Direção-Geral de Agricultura e Desenvolvimento Rural |
| DGPC | Direção-Geral do Património Cultural |
| DGT | Direção-Geral do Território |
| Docapesca | DOCAPESCA – PORTOS E LOTAS, SA |
| EDP | Energias de Portugal |
| ICNF | Instituto de Conservação da Natureza e das Florestas |
| IGeoE | Centro de Informação Geoespacial do Exército |
| IGT | Instrumentos de Gestão Territorial |
| IP | Infraestruturas de Portugal, S.A. |
| PDM | Plano Diretor Municipal |
| RJIGT | Regime Jurídico dos Instrumentos de Gestão Territorial |
| SHP | Shapefile |
| Taviraverde | Taviraverde - Empresa Municipal de Ambiente, E.M. |

INTRODUÇÃO

Dando cumprimento ao disposto na subalínea iv) da alínea a) do n.º 1 do artigo 12.º da Portaria n.º 277/2015, de 10 de setembro, neste capítulo do documento será apresentada a informação sobre as bases cartográficas a utilizar na elaboração do PU de Tavira (PUT).

A cartografia de base deve respeitar o Decreto – Lei n.º 141/2014, de 19 de setembro e o Regulamento n.º 142/2016, de 9 fevereiro que fixa a cartografia a utilizar nos IGT, nomeadamente no que respeita à cartografia de referência a utilizar na elaboração do PU de Tavira, tendo esta de ser oficial ou homologada nos termos desta norma e deverá ser elaborada ou atualizada com base no sistema de georreferência PT-TM06/ETRS89.

1. CARTOGRAFIA

1.1. CARTOGRAFIA DE BASE

As peças cartográficas a produzir no âmbito da elaboração do PUT, terão como base de referência, dois elementos cartográficos oficiais:

1.1.1. Cartografia vetorial à escala 1/10 000

O Município de Tavira adquiriu cartografia 1/10 000, base necessária e indispensável a elaboração deste instrumento de gestão territorial. Assim, e conforme o estabelecido pelo artigo 15.º do Decreto-Lei nº141/2014, de 19 de setembro, foi requerida à DGT a homologação da cartografia produzida, tendo recebido a classificação de homologada, em 10 de abril de 2019, correspondendo-lhe o processo de homologação nº521.

QUADRO 1 | Metadados da cartografia de base à escala 1/10 000.

| | |
|--------------------------------------|---|
| ENTIDADE PROPRIETÁRIA DA CARTOGRAFIA | Município de Tavira |
| ENTIDADE PRODUTORA | Infoportugal, S. A. |
| DATA DE EDIÇÃO | 2018 |
| DATA DE HOMOLOGAÇÃO | 2019 |
| SISTEMA DE REFERÊNCIA | Altimétrico: PT-TM06/ETRS89 Planimétrico: Datum Altimétrico - Marégrafo de Cascais |
| ESCALA | 1/10000 |
| EXATIDÃO POSICIONAL | P <1,5m A <1,7m T >95% |
| PROCESSO DE HOMOLOGAÇÃO | 521 |

1.1.2. Limites Administrativos da CAOP 2018

De acordo com o disposto com o artigo 7.º do Decreto Regulamentar n.º 142/2016, de 9 de fevereiro, a Carta Administrativa Oficial de Portugal (CAOP) a utilizar neste plano será a versão 2018, disponível na página de internet da Direção Geral do Território (DGT), com o sistema de georreferenciação PT-TM06/ETRS89.

1.2. CARTOGRAFIA TEMÁTICA

Com base nos elementos identificados como necessários para a realização dos trabalhos relativos à elaboração do PUT, e pelos elementos existentes no Município e disponibilizados por entidades, foi possível elaborar uma listagem da informação cartográfica e documental disponível. As tabelas seguintes resumem a informação disponível, com relevo, para o processo de elaboração do PUT. Este inventário serve para identificar a informação existente e as eventuais limitações que esta apresenta.

QUADRO 2 | Informação cartográfica do Município de Tavira e fornecida por outras entidades.

| ELEMENTOS | FORMATO | ESCALA | FONTE/DATA |
|---|---------|----------------|-------------------|
| Carta de condicionantes do PDM (em vigor) | WMS | 1/25000 | DGT, 1997 |
| Carta de ordenamento do PDM (em vigor) | WMS | 1/25000 | DGT,1997 |
| Série Cartográfica Nacional à escala 1:500000 | WMS | 1/500000 | DGT, 2013 |
| Carta Militar de Portugal Série M888 à escala 1/25000 | Raster | 1/25000 | IGeoE, 2005 |
| Plano de Ordenamento do Parque Natural da Ria Formosa | SHP | 1/25000 | ICNF, 2009 |
| POOC Vilamoura - Vila Real de Santo António | SHP | 1/25000 | APA, 2014 |
| Plano de Gestão de Riscos de Inundação (PGRI) | shp | 1/25000 | APA, 2015 |
| Aproveitamento Hidroagrícola do Sotavento Algarvio | SHP | Não mencionada | DGADR, 2016 |
| Carta de Ocupação do Solo (COS2007) | SHP | 1/25000 | DGT, 2015 |
| Equipamentos | SHP | Não mencionada | CMT, 2016 |
| REN (em vigor) | SHP | 1/25000 | CCDR, 1997 |
| RAN (em vigor) | SHP | 1/25000 | CMT, 1997 |
| Vértices geodésicos | WFS | 1/10000 | DGT, 2015 |
| Área de Jurisdição Portuária | SHP | Não mencionada | Docapesca, 2017 |
| Área de Reabilitação Urbana | DWG | Não mencionada | CMT, 2014 |
| Estrutura Verde Urbana | DWG | Não mencionada | CMT, 2016 |
| Sítios arqueológicos | SHP | Não mencionada | CMT, 2019 |
| Imóveis inventariados | SHP | 1/10000 | CMT, 2019 |
| Empreendimentos turísticos | SHP | Não mencionada | CMT, 2014 |
| Imóveis classificados e em vias de classificação | DWG | Não mencionada | DGPC, 2016 |
| Rede Natura 2000 | SHP | 1/100000 | ICNF, 2018 |
| Áreas Protegidas | SHP | 1/100000 | ICNF, 2018 |
| Sítios Ramsar | SHP | 1/100000 | ICNF, 2018 |
| Estacionamentos | SHP | Não mencionada | CMT, 2015 |
| Sistema ferroviário | DWG | Não mencionada | IP, 2015 |
| Sistema fluvial | SHP | Não mencionada | CMT, 2014 |
| Transporte urbano (Sobe e Desce) | SHP | Não mencionada | CMT, 2014 |
| Rede de abastecimento de água | SHP | Não mencionada | Taviraverde, 2018 |
| Rede de esgotos domésticos | SHP | Não mencionada | Taviraverde, 2018 |
| Rede de média e alta tensão | DWG | Não mencionada | EDP, 2018 |