



- Área de Intervenção do Plano**
- Limite de Concelho
  - Perímetros Urbanos
- Estrutura Ecológica Municipal**
- Áreas Nucleares**
- Rede Natura 2000 (PTZPE006)
  - Espaços Naturais e Paisagísticos de Conservação
  - Espaços Naturais e Paisagísticos de Proteção
- Áreas de Conectividade Ecológica / Corredores Ecológicos**
- Corredor Ecológico Próximo (500m)
  - Corredor Ecológico Afastado (2000m)
  - Faixas de Proteção das Linhas de Água Torrenciais (5m)
  - Corsores de Água PERENES e Respetivas Margens
  - Margens das Albufeiras
  - Pavimento de Sobreiro e Azinheira
  - Important Bird Area (IBA) de Reguengos
  - Hospício
- Áreas com Características Culturais e Paisagísticas**
- Faixa de Proteção Paisagística
  - Olival de Pérga
  - Percursos Biografia da Paisagem
  - Ladeiras de Monsaraz
- Estrutura Ecológica Urbana**

- Bases**
- Referências Administrativas**
- Limite de Freguesia
  - Concelhos Limitrofes
- Referências Topográficas**
- Curva de Nível Mestra
  - Curvas de Nível Secundárias
  - Verticais Geodésicas
- Rede Hidrográfica**
- Corsores de Água Permanentes
  - Corsores de Água Temporários
  - Albufeira de Alagave
- Rede Rodoviária e Ferroviária**
- Rede Rodoviária**
- Rede Rodoviária Nacional (RDN) sob jurisdição da IP
  - Rede Nacional Complementar - Estradas Nacionais
  - EN256
  - EN255
- Estradas Regionais (ER) sob a jurisdição da IP**
- EN256 (Antiga)
  - Estradas Regionais (ER) sob a jurisdição do Município
  - ER255
  - ER381
- Estradas Regionais (ER) sob a jurisdição e gestão de Outras Entidades**
- ER255
- Estradas e Caminhos Municipais**
- Outras Vias
- Rede Ferroviária**
- Ramal de Reguengos, sem exploração (Atual Ecopista)
- Edificado**
- Construções

Cartografia de Referência para elaboração da Carta Base 1:10 000 (Barragem) MNT e MNA - 1:10 000, 2006. Homologado em 15-04-2010 (Decreto-Lei n.º 202/2006, homologado em 05-10-2010) (Processo de homologação n.º 16/UCI/2007) Propriedade, Designação e Delimitação de Terras e Áreas (PDTA) - 2006 (Decreto-Lei n.º 202/2006, homologado em 05-10-2010) (Processo de homologação n.º 16/UCI/2007) Sistema de Referência: Haydn/Gauss - datum 73 Curvas de Nível: 5m Margens Albufeiras: REN, 2024 Estado: Inicial, melhor ou igual a 95% de conclusão e 100% de avaliação.

A cartografia foi transformada para o sistema de referência oficial PT-TM6703 e as planas encontram-se neste sistema. Processo de transformação: Coeficientes de Transformação Polinomial de Grau 2 (M7C2) CASP-DGT-2022 REN-2022 (Decreto-Lei n.º 202/2006, homologado em 05-10-2010) (Processo de homologação n.º 16/UCI/2007) Sistema de Referência: Haydn/Gauss - datum 73 Curvas de Nível: 5m Margens Albufeiras: REN, 2024 Estado: Inicial, melhor ou igual a 95% de conclusão e 100% de avaliação.

EMPRESAS		CLIENTE	
		<b>CÂMARA MUNICIPAL DE REGUENGOS DE MONSARAZ</b>	
TÍTULO DO PROJETO		TÍTULO DA PLANTA	
REVISÃO DO PDM DE REGUENGOS DE MONSARAZ		Planta de Ordenamento - Estrutura Ecológica Municipal	
PROJ.	EDIFICAÇÃO DO PLANO	FASE	Planta N.º
DES.	ANA BEATRIZ MENDES	F3 - DP	P15
VERE.	FRANCISCO ABREU SILVA	ESCALA	1:25 000
APROV.	ROMANA ROCHA	SISTEMA DE REFERÊNCIA	FIGURAS
		EPSG: 3763 (PT-TM6703)	
		AD - 1189 x 841	FIGURAS
		PROJ_F03_P15_ERM.dwg	
			POLINA
			Pág. 1 de 2