



# Coruche: Como a Topografia Contribui para o Desenvolvimento da Região

Bem-vindos! Vamos explorar como a topografia molda o desenvolvimento de Coruche, uma região rica em história e recursos naturais.



por **Carolina Vale Santos**

# Introdução: A Importância da Topografia

## Entendendo o Terreno

A topografia descreve as características físicas da superfície da Terra, incluindo elevações, declives e formas do terreno. É um fator crucial para o planejamento e desenvolvimento de qualquer região.

## Influência no Desenvolvimento

A topografia influencia a agricultura, infraestrutura, recursos hídricos, meio ambiente e a vida das comunidades. É um guia essencial para decisões estratégicas.



# Características Geográficas de Coruche

## 1 Localização

Coruche situa-se no distrito de Santarém, Portugal, na região do Ribatejo, com uma paisagem diversificada.

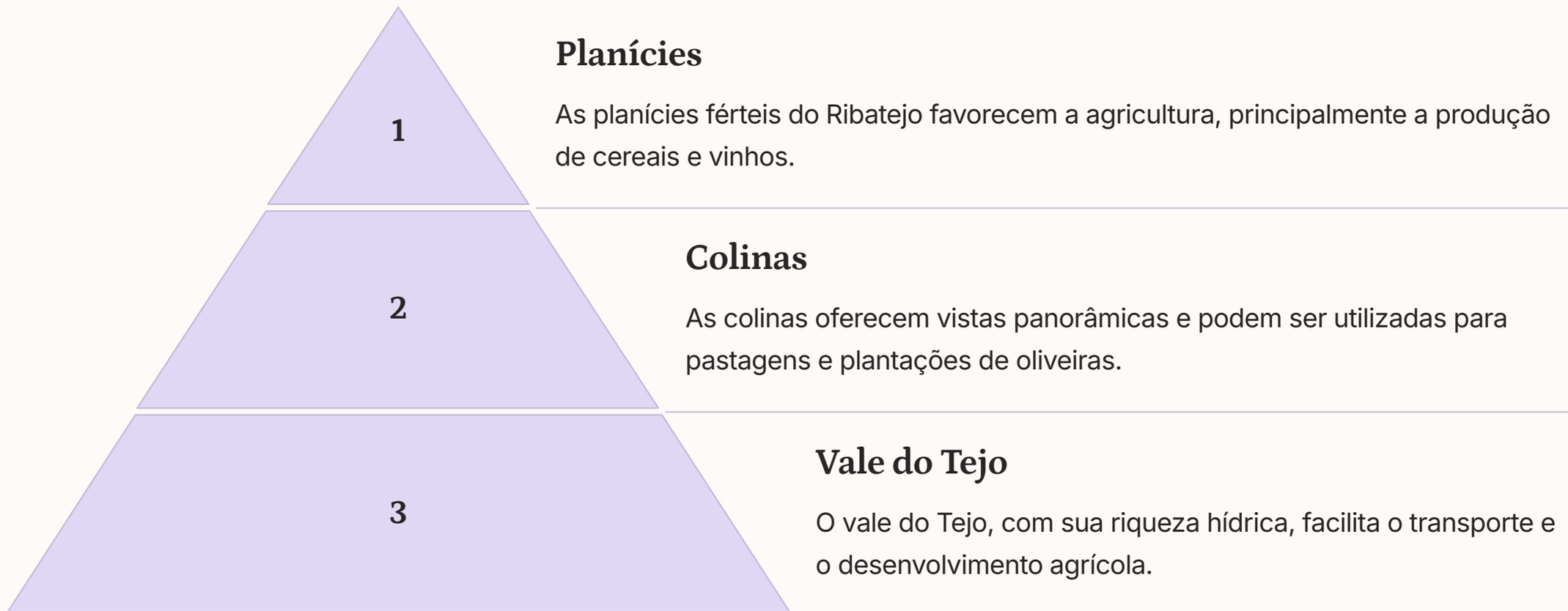
## 2 Clima

O clima mediterrânico caracteriza a região, com verões quentes e secos e invernos amenos e chuvosos.

## 3 Hidrografia

Coruche é banhada pelo Rio Tejo, um dos mais importantes rios portugueses, e por outros cursos de água menores.

# Relevo e Sua Influência no Desenvolvimento





# Recursos Hídricos e Sua Utilização

1

## Agricultura

A irrigação, fundamental para a agricultura da região, utiliza a água do Tejo para garantir colheitas abundantes.

2

## Abastecimento

A água do Tejo abastece a população de Coruche e municípios vizinhos, garantindo o acesso à água potável.

3

## Turismo

O rio Tejo atrai turistas que desfrutam de atividades como pesca, navegação e passeios de barco.



# Atividades Econômicas e a Topografia

## **Agricultura**

As planícies férteis e os recursos hídricos favorecem a produção de cereais, vinhos, frutas e hortaliças.

## **Pecuária**

A criação de gado bovino e ovino é uma atividade importante, impulsionada pelos pastos e pelos recursos hídricos.

## **Indústria**

A topografia influencia a localização de indústrias, como a agroindústria, a indústria de construção e a produção de energia.



# Infraestrutura e Planejamento Urbano



## Rede Viária

A topografia influencia o traçado de rodovias e ferrovias, facilitando o transporte e o acesso a outros centros urbanos.



## Planeamento Urbano

O relevo e a hidrografia guiam o desenvolvimento urbano, definindo áreas residenciais, comerciais e industriais.



## Infraestrutura Essencial

A topografia influencia a instalação de redes de energia elétrica, gás natural, água e esgoto, garantindo serviços básicos.

# Preservação Ambiental e Sustentabilidade

1

## Conservação

A preservação dos recursos hídricos e da biodiversidade é crucial para a sustentabilidade da região.

---

2

## Gestão de Áreas Sensíveis

A topografia ajuda a identificar áreas sensíveis, como zonas de risco de inundação, para implementar medidas preventivas.

---

3

## Turismo Sustentável

O desenvolvimento turístico deve ser sustentável, preservando a natureza e os recursos naturais da região.

# Conclusão e Perspectivas Futuras

A topografia de Coruche é um fator crucial para o desenvolvimento da região, influenciando diversos aspectos, da agricultura à infraestrutura. As perspectivas futuras exigem planeamento estratégico, buscando a sustentabilidade e a qualidade de vida da população.

