



**RISCOS NATURAIS**

- Áreas de Risco Potencial Significativo de Inundação (PGRI RH6)
  - Perigosidade Muito Baixa-Baixa
  - Perigosidade Média
  - Perigosidade Alta-Muito Alta
- Suscetibilidade
  - A cheias e inundações
  - A movimentos de massa em vertentes
  - Elevada a tsunami
  - Moderada a tsunami
- Suscetibilidade Sísmica Elevada
  - Geologia muito desfavorável
  - Geologia desfavorável
  - Geologia favorável

**RISCOS TECNOLÓGICOS**

- Estabelecimentos Seveso
  - Perigosidade Superior
  - Perigosidade Inferior
  - Distâncias de Segurança
- Gasoduto e Oleoduto
  - Gasoduto 1.º escalão
  - Gasoduto 2.º escalão
  - Oleoduto 1.º escalão

**RISCOS MISTOS**

- Suscetibilidade de contaminação de solos e águas superficiais
  - Linhas de água contamináveis
  - Albufeiras contamináveis
  - Estuário do Sado
  - Fontes poluidoras potenciais
  - Solos Contamináveis
- Suscetibilidade de contaminação de aquíferos
  - Fossa colectiva
  - Aterro controlado
  - Lixeiros

**Perigosidade de Incêndio Rural**

- Alta
- Muito Alta

**ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS**

- Limites Administrativos (CAOP 2025)
  - Limite do Concelho
  - Limite de Freguesia
- Edificado
- Toponímia
- Altimetria
- Cotas e Curvas de Nível
- Hidrografia
  - Linhas de Água
  - Canalizadas
  - Planos de Água
- Rede Rodoviária
- Auto-estrada
- Outras estradas
- Rede Ferroviária

**PLANO DIRETOR MUNICIPAL DE PALMELA**

**PLANTA DE ORDENAMENTO RISCOS**  
Suscetibilidade a Perigos Naturais, Tecnológicos e Mistos

ESCALA: 1:25 000

CARTOGRAFIA DE REFERÊNCIA: IGEOE

DATA DE EMISSÃO: 2007

FOLHAS: 433, 434 (2007), Folhas 444 e 445 (2004), Folha 455 e 456 (2006)

PROJEÇÃO: Transversa Mercator

ESCALA POSICIONAL: 1:0

PRECISÃO POSICIONAL: 5 m

EXATIDÃO TEMÁTICA: 95 %

**pdm**  
Plano Diretor Municipal

**B**  
NASCENTE

MAIO 2026

1.3