





**RISCOS**

 ZONAS DE ELEVADA SUSCETIBILIDADE À EROSÃO

 ZONAS INUNDÁVEIS

### PERIGOSIDADE DE INCÊNDIO

**CLASSES**

ALTA

MUITO ALTA

**CÂMARA MUNICIPAL DE SERNANCELHE**  
Revisão do Plano Diretor Municipal de Sernancelhe

**PLANTA COMPLEMENTAR:**  
**Riscos Naturais**

**IDENTIFICAÇÃO DA CARTOGRAFIA DE REFERÊNCIA**  
 Entrada Proprietária: IGCE  
 Trabalhos de Campo: 1996 - Reavaliação: 1996/1997 - Publicação: 1997/1999  
 Série Cartográfica Oficial: 1:100.000  
 Projeto: Restatuar de Gauss - Elipsóide de Hayford, Datum Lisboa  
 Coordenadas Hayford - Gauss  
 Datum Atlântica Nacional (Cascais)  
 Escala: Temática e Posicional: Inferior a 5m/100m

Escala 1:25.000  
 0 250 500 1.000 m

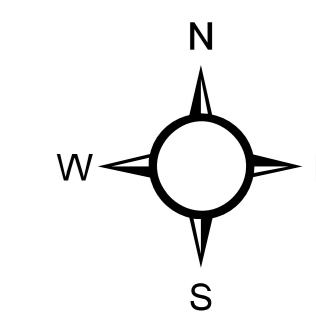
Altitude em Metros - Equidistância das curvas 10 metros - Datum Vertical Marégrafo de Cascaes  
 Escala de representação para a reprodução da cartografia em suporte analógico - 1:25.000  
 Precisão posicional nominal da escala gráfica 5 metros  
 Fonte: C.T.M. - Surinamtopo








Folha n.º

3F.1

Data de Edição:  
Junho de 2012



-  LIMITE DE CONCELHO CAOP2010  
 LIMITE DE FREGUESIA  
 LIMITE DO PERÍMETRO URBANO  
**RISCOS**  
 ZONAS DE ELEVADA SUSCETIBILIDADE À EROSÃO  
 ZONAS INUNDÁVEIS


- PERIGOSIDADE DE INCÊNDIO**  
**CLASSES**
-  ALTA
-  MUITO ALTA

**CÂMARA MUNICIPAL DE SERNANCELHE**  
Revisão do Plano Diretor Municipal de Sernancelhe



**PLANTA COMPLEMENTAR:**  
**Riscos Naturais**

IDENTIFICAÇÃO DA CARTOGRAFIA DE REFERÊNCIA  
Entidade Proponente: IGCE  
Trabalhos de Campo: 1996 - Reatuação 1996/1997 - Publicação: 1997/1999  
Serviço Cartográfico Oficial: 1988  
Projeto: Retangular de Gauss - Elipsóide de Hayford, Datum Lisboa  
Coordenadas Hayford - Gauss  
Datum Atlântico Nacional (Clássico)  
Existência Técnica e Posicional: Inferior a 1m 1975

Escala 1:25.000  
  
 0 250 500 1.000 m  
 Altitude em Metros - Equidistância das curvas 50 metros - Datum Vertical: Marégrafo de Cascaes  
 Escala de representação para a reprodução da cartografia em suporte analógico - 1:25.000  
 Projeto cartográfico: Instituto de Geografia e Estatística do Brasil  
 Fonte: IBGE, 2000

Folha n.º

### 3F.2

Data de Edição:  
Junho de 2012