



Legenda

RISCOS MISTOS

Perigosidade de Incêndio Florestal

- Muito Baixo
- Baixo
- Moderado
- Elevado
- Muito Elevado

FAIXAS DE GESTÃO DE COMBUSTÍVEL

- Redes de Faixas de Gestão de Combustível [FGC]
- Edificações em espaço rural
- Aglomerados populacionais
- Infraestruturas de recreio, parques e polígonos industriais
- Rede viária florestal
- Rede Ferroviária
- Oleoduto | Gasoduto
- Rede elétrica (muito alta tensão)
- Mosaicos e parcelas de gestão de combustível
- Rede elétrica (média e alta tensão)

BASE CARTOGRÁFICA

- Limite da Área do Município [CAOP 2016]
- Limite de Freguesia [CAOP 2016]
- Aglomerados (Urbanos / Rurais / AED's)
- Edificado
- Oceano
- Curva de Nível [equidistância 10m]
- Vértices Geodésicos

Rede Rodoviária

- Existente**
- Auto-Estrada (AE)
- Itinerário Complementar (IC)
- Estrada Nacional (EN) - Desclassificada sob jurisdição da IP
- Estrada Regional (ER)
- Estradas Municipais (EM)
- Caminhos Municipais
- Vias Urbanas e Caminhos Rurais

Prevista

- Vias Previstas (IPIC)

Rede Ferroviária

- Via-Férrea

PLANO DIRETOR MUNICIPAL DE GRÂNDOLA		1ª CORREÇÃO MATERIAL	
PLANTA DE ORDENAMENTO		Proposta Final	
RISCOS MISTOS - Perigosidade de Incêndio Florestal		Proposta Final	
Base Cartográfica - Cartografia de Referência 1:10000 a 505 atualizada, propriedade da DGT/ICMIAL; Homologada pela DGT a 07/09/2011, nº98; Sistema de Referência ETRS 1989 Portugal TM06, Datum D ETRS 1989 - Cartografia 1:10000 - Entidade Produtora Bom Portugal, Junho 2008; Série Cartográfica Oficial, Carta de Portugal a escala 1:10000; Exatidão Posicional (MNT) 1,7 m atitudinal e 1,5 m planimétrica; Exatidão temática melhor ou igual a 95% - Cartografia 505 atualizada - Entidade Produtora Bom Portugal, Julho 2010. - PPR das saídas gráficas = 24,40 m - CAOP 2016 - Entidade Produtora DGT.		escala gráfica 0 500 1.000 m escala numérica 1:25000 nº desenho 4.4 formato A4 - 841x1189 data Janeiro 2018 ficheiro	
Câmara Municipal de Grândola Câmara Municipal de Grândola		Câmara Municipal de Grândola Câmara Municipal de Grândola	