



**Infraestruturas de Acessibilidades**

- Rede rodoviária**
- Via Urbana
  - CM Caminho Municipal
  - EM Estrada Municipal
  - EN Estrada Nacional
  - ER Estrada Regional
  - IP Itinerário Principal
  - A 23
  - IP 2
- Rede ferroviária**
- ✱ Estações da C.P.
  - Linha da Beira Baixa
  - Ramal de Cáceres
- Rede fluvial**
- Cais fluviais

**Infraestruturas de Comunicação**

- ◆ Antena de Comunicação - TMN
- ◆ Antena de Comunicação - Vodafone
- ◆ Antena de Comunicação - Optimus
- ◆ Antena de Comunicação - PT
- ◆ Antena de Comunicação - EDP
- ◆ Antena de Comunicação - R.E.N.
- ◆ Antena de Comunicação - SIRESP
- ◆ Antena de Comunicação - outras
- CaboVisão

**Infraestruturas Energéticas**

- TransGás
- PT's
- Linhas REN 400KV
- Linhas REN 150KV
- Linhas EDP 60KV
- Linhas EDP 30KV
- Barragens
- SubEstação de Alpalhão
- SubEstação da Falagueira

**Cartografia Base**

- Altimetria**
- Curva de nível
  - △ Marco Geodésico
- Hidrografia**
- Linha de água
  - Plano de água
- Solo urbano**
- Solo urbano
- Limites administrativos**
- Limite das Freguesias de Nisa
  - Limite do Município de Nisa
  - Limite dos Municípios vizinhos
  - Limite de País

Cartografia de referência (base): SCN 10K, IGP, Escala 1: 10.000  
 Outras fontes cartográficas: CM Nisa, REN, EDP, CaboVisão, TMN, Optimus




REVISÃO DO PLANO DIRECTOR MUNICIPAL DE NISA  
**Accessibilidades, Comunicações e Energias**  
 ESCALA: 1: 50.000  
 CARTA N.º **II-09**

Projeção - Transversa de Mercator  
 Espaço - Internacional 1924  
 Datum - 73  
 FICHEIRO: II\_09\_Accessibilidades\_Comunicações\_Energias.mxd  
 DATA: Maio 2010