



INFRAESTRUTURAS

REDE RODOVIÁRIA NACIONAL

REDE NACIONAL FUNDAMENTAL

ITINERÁRIO PRINCIPAL: IP1/A22

REDE NACIONAL COMPLEMENTAR

ITINERÁRIO COMPLEMENTAR

ITINERÁRIO COMPLEMENTAR: IC 4

ESTRADAS NACIONAIS

ESTRADAS NACIONAIS: EN 125; EN 125-10; EN 2; VARIANTE À EN 125 (1ª FASE/2ª FASE)

ESTRADAS NACIONAIS PREVISTAS: VARIANTE À EN 2

REDE DESCLASSIFICADA DO PRN 2000 SOB JURISDIÇÃO DA EP

EN125-4 DESCLASSIFICADA

ESTRADAS REGIONAIS

ESTRADA REGIONAL: ER 2-6

ESTRADA REGIONAL PREVISTA: VARIANTE À ER 2-6

ESTRADAS E CAMINHOS MUNICIPAIS

ESTRADAS MUNICIPAIS: EM516; EM516-3; EM517; EM518; EM519; EM519-1; EM519-2; EM520; EM520-1; EM520-2; EM520-3; EM520-4; EM522; EM522-1; EM523; EM527; EM527-1; 1ª CIRCULAR DE FARO; 2ª CIRCULAR DE FARO; R. INFANTE D. HENRIQUE; R. REITOR TEIXEIRA GUEDES; ESTRADA DO MOINHO DA PALMEIRA; AV. ANÍBAL GUERRERIRO; AV. ENG. JOAQUIM LOPES BELCHIOR; ESTRADA DO CAIS COMERCIAL

ESTRADAS MUNICIPAIS PREVISTAS: 3ª CIRCULAR DE FARO; CIRCULAR SUL DE MONTENEGRO; AVENIDA ESTRUTURANTE DAS GAMBELAS; RUA A; VARIANTE POENTE A STª BÁRBARA DE NEXE; VARIANTE NASCENTE A STª BÁRBARA DE NEXE; VIA DE ACESSO AO IREA

CAMINHOS MUNICIPAIS: CM1004; CM1198; CM1305; CM1306; CM 1307; CM 1308; CM 1309; CM 1311; CM 1312; CM 1313; CM 1314; CM 1315; CM 1315-1; CM 1316; CM 1317; CM 1319; CM 1320; CM 1321; CM 2002; CM 2002-1; CM 2003; CM 2004; CM 2005; CM 2006; CM 2007; CM 2008; CM 2009; CM 2010; CM 2012; CM 2013; CM 2014; CM 2015; CM 2016; CM 2016-1; CM 2017; CM 2018; CM 2019; CM 2020; CM 2021; CM 2022; CM 3000; CM 3001; CM 3002; CM 3005; CM 3006; CM 3007; CM 4165-1

REDE FERROVIÁRIA NACIONAL

LINHA DO ALGARVE



CÂMARA MUNICIPAL DE FARO
PLANO DE MOBILIDADE E TRANSPORTES

REDE VIÁRIA

data: outubro 2016 escala: 1 / 25 000 folha nº 03

Entidade Proprietária da Cartografia: Comunidade Intermunicipal do Algarve (AMAL)

Entidade Produtora e data de edição: IT-GEO, S.A. e Estereofoto, S.A., voos de 2005 e trabalho de campo de 2007 e 2008

Série Cartográfica Oficial a que pertence: 10x do IGP

Data e número de homologação e entidade responsável pela homologação: Janeiro 2013, N.º 133 e IGP

Sistema de Referência, Datum e Projeção Cartográfica: Datum 73, Sistema de Projeção Gauss-Krüger

Elipsóide e Datum Altimétrico: Elipsóide Internacional 1924 e Datum Altimétrico Marítimo de Cascais

Exatidão posicional e temática: Exatidão planimétrica: 1,50m e Exatidão altimétrica: 1,70m
Exatidão temática: igual ou superior a 95%