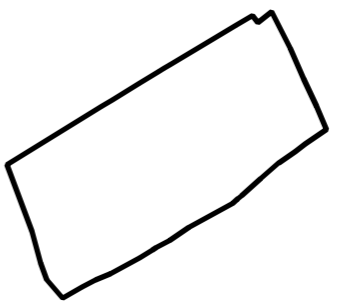


**Níveis sonoros Lden**

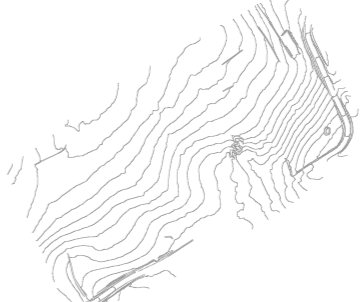
Níveis sonoros médios a 4 metros de altura

- > 50,0 dB (A)
- > 55,0 dB (A)
- > 60,0 dB (A)
- > 65,0 dB (A)
- > 70,0 dB (A)



Limite do PP

carta base



Altimetria 2 x 2 m



Rede viária e outras construções lineares



Edificado

plano:  
Estudo de Impacte Ambiental do Plano de Pormenor da UOPG10 do PU da Meia Praia

coordenação:  
Arq. Pais. Hugo Santos

**Geotraço**

urbanismo • arquitetura • reabilitação  
Obra protegida nos termos do Código dos Direitos de Autor e Direitos Conexos.  
Desenho elaborado em Manifold GIS  
Licenciado à Geotraço, Lda.

responsável pela informação temática:  
Eng. Luís Conde Santos  
Eng. Jorge Preto

entidade pública responsável pelo plano:  
Câmara Municipal de Lagos



Sistema de Referência Planimétrica: PT-TM06/ETRS89  
Sistema de Referência Altimétrico: Datum Altimétrico - Marégrafo de Cascais  
Exatidão Planimétrica: EMQ s a 0,30 m / 90 % de uma amostra representativa apresenta desvios planimétricos < a 0,40 m  
Exatidão Altimétrica: EMQ s a 0,45 m / 90 % de uma amostra representativa apresenta desvios altimétricos < a 0,65 m  
Exatidão Temática: > 95 % do total da amostra para omissões/comissões, nos objetos dos Temes Hidrografia, Transportes, Construções, Ocupação do solo, Infraestruturas e serviços de interesse público, Mobiliário urbano e Sinalização  
Precisão posicional nominal da saída gráfica: 0,34 m

título do desenho:  
Mapa de Ruído da Situação Futura: Ano 2036  
Indicador Lden

escala: 1:2000  
folha: A2  
data: maio 2022

desenho n.º

**17**

Cartografia Topográfica Vetorial, nível de detalhe N/D1, para o Plano de Urbanização de Meia Praia (UOPG10), Lagos.  
Entidade proprietária: Guia - Sociedade de Construções e Turismo, SA; Miralagos - Sociedade de Construções, SA; Herança de Raimundo Martins Penaforte  
Entidade produtora: Geolayer - Geobengenharia e Serviços, Lda.  
Data do levantamento de campo: maio/junho 2020  
Data da edição: dezembro 2021  
Homologação pela Direção-Geral do Território a 21 de julho de 2021 - Processo n.º 784