

LEGENDA

BASE CARTOGRÁFICA

- Limites Administrativos - CAOP 2014
- Edificado
- Planimetria
- Curvas de Nivel
- Hidrografia
- 300 Pontos Cotados
- Toponímia

Classes do Indicador de Ruído Lden

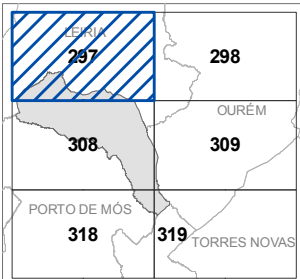
30 - 35 dB(A)
35 - 40 dB(A)
40 - 45 dB(A)
45 - 50 dB(A)
50 - 55 dB(A)

55 - 60 dB(A)
60 - 65 dB(A)
65 - 70 dB(A)
70 - 75 dB(A)
75 - 80 dB(A)
80 - 100 dB(A)

Identificação da Cartografia de Referência
Entidade Proprietária: Instituto Geográfico do Exército
Entidade Produtora: Instituto Geográfico do Exército
Data de Edição: Edição 3 de 2004
Série Cartográfica Nacional: Carta Militar de Portugal 1:25000, Série M888
Folhas: 297, 306, 309/318, 319
Sistema de Referência: Elipsóide de Hayford
Datum: Datum 73
Projeção Cartográfica: Gauss-Kruger
Exatidão Posicional: menor ou igual a 5m em planimetria e altimetria
Estatuto Temático: 00%
(Art.º do DR. 10/2009, de 29 de Maio)

Precisão Posicional Nominal da Saída Gráfica: 7,56 m
(Art.º do DR. 10/2009, de 29 de Maio)

Fonte
Elaborado por: Laboratório de Acústica (ESTG / Inst. Politécnico de Leiria),
Outubro de 2009.
Associação de Municípios da Alta Estremadura



1:25000



Datum: Datum 73
Sistema de Projeção: Gauss Kruger
Elipsóide de Referência: Hayford

MUNICÍPIO DA BATALHA

1ª Revisão do Plano Diretor Municipal

MAPA DE RUÍDO

Indicador de ruído diurno-entardecer-noturno
Lden



GEOATRIBUTO
Associação de Municípios da Alta Estremadura

DESENHO FOLHA
P - 7 297

Março | 2015

\\102.188.0.1023_01\proj\011_2015\011_00002_Batalha\02_Ruido\Carta_Ruido\Batalha_ruido_000_01.mxd