

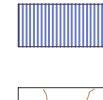
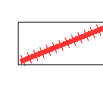





LEGENDA

-  Leitões dos cursos de água
-  Domínio Público
-  Altitude
-  Faixa de protecção à ribeira
-  Curvas de nível (ca. 5 metros)
-  Limite do Concelho (CAOP 2014)

- Classes de Indicador (Lden)**
- Lden < 55
 - 55 < Lden < 60
 - 60 < Lden < 65
 - 65 < Lden < 70
 - Lden > 70

- Método de Cálculo**
- Trafego rodoviário - MPE (9)
 - Ruído industrial - ISO 9103-2
 - Trafego ferroviário - SIRE



BARCELOS
Município

2014 PLANO DIRECTOR MUNICIPAL

Mapa de Ruído do Concelho de Barcelos
Lden - Ano 2014

Representação das Classes de Níveis Sonoros

ANEXOS

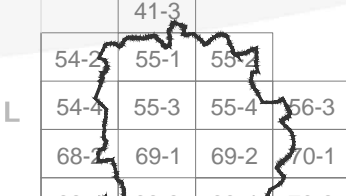
Este mapa foi elaborado com base nos dados recolhidos durante o ano 2014, tendo sido utilizado o método de cálculo MPE (9) para o ruído rodoviário, o método ISO 9103-2 para o ruído industrial e o método SIRE para o ruído ferroviário.

Este mapa não tem carácter vinculativo e não substitui os estudos de ruído realizados para efeitos de licenciamento de actividades ou de obras.

Barcelos, 15 de Maio de 2014.

Assinatura: _____

Nome e Função: _____



ESCALA 1:25.000