
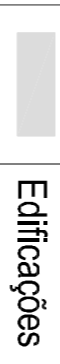
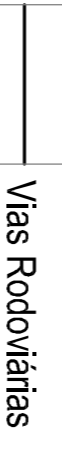
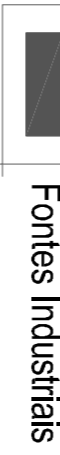



LEGENDA


-  Limite Concelho de Ferraria do Alentejo
-  Edificações
-  Vias Rodoviárias
-  Fontes Industriais

| Método de Cálculo | Limite (dB(A)) |
|---------------------------------|----------------|
| Trajecto Rodoviário - NMPB (95) | LA < 45 |
| Trajecto Rodoviário - NMPB (95) | 45 <= LA <= 50 |
| Trajecto Rodoviário - NMPB (95) | 50 <= LA <= 55 |
| Trajecto Rodoviário - NMPB (95) | 55 <= LA <= 60 |
| Trajecto Rodoviário - NMPB (95) | LA > 60 |

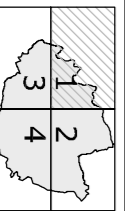
| Limite (dB(A)) | Cor |
|----------------|-----------------|
| LA < 45 | Verde |
| 45 <= LA <= 50 | Amarelo |
| 50 <= LA <= 55 | Laranja |
| 55 <= LA <= 60 | Vermelho |
| LA > 60 | Vermelho escuro |



ECO14
Associação para a Qualidade do Ambiente
Rua da República, 100 - 1.º andar
1200-002 Lisboa
Tel: 214 402 071 / 214 402 072
Fax: 214 402 073
www.eco14.pt
Município: Lisboa
Sector: Gestão de Resíduos



AMBAAL
Associação Municipal de Avaliação e Monitorização do Ambiente
Rua da República, 100 - 1.º andar
1200-002 Lisboa
Tel: 214 402 071 / 214 402 072
Fax: 214 402 073
www.ambaal.pt
Município: Lisboa
Sector: Gestão de Resíduos



Localização

| | |
|-----------|-------------|
| Indicador | 14 |
| Indicador | AR 156/13NP |
| Propósito | 1/25.000 |
| Formato | Mapa 5/12 |

Projeto de Avaliação e Monitorização do Ambiente
Mapa de Ruído do Concelho de Ferraria do Alentejo
Indicador L_n - Ano 2021
Representação das classes de níveis sonoros