



**LEGENDA**

- Área do Mapa de Ruído
- Linha de Caminho de Ferro
- Itinerário Principal
- Estrada Nacional
- Estrada Municipal
- Edifícios
- Indústria

**CLASSES DE RUÍDO**

$L_{Aeq}$  [dB(A)]

- ≤ 45
- [45, 50]
- [50, 55]
- [55, 60]
- > 60

Métodos de cálculo adoptados:  
ISO 9616  
NMPB - Routes 96  
Schall 03

Altura do Cálculo:  
4m

Data de modelação:  
Julho de 2010

Figura 1 (Rev 1) - Mapa de Ruído da situação actual para o indicador  $L_n$  (Folha 1/2)