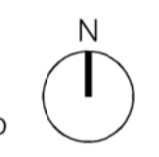


CLASSE DE NÍVEIS SONOROS	
<span style="color: green;">■</span>	$L_n \leq 45 \text{ dB(A)}$
<span style="color: yellow;">■</span>	$45 < L_n \leq 50 \text{ dB(A)}$
<span style="color: orange;">■</span>	$50 < L_n \leq 55 \text{ dB(A)}$
<span style="color: red;">■</span>	$55 < L_n \leq 60 \text{ dB(A)}$
<span style="color: darkred;">■</span>	$L_n > 60 \text{ dB(A)}$

LEGENDA	
<span style="color: black;">—</span>	Vias Rodoviárias
<span style="color: blue;">—</span>	Limite do Concelho
<span style="color: grey;">■</span>	Edifícios

OPÇÕES DE CÁLCULO	
Altura de cálculo - 4m	
Malha de cálculo - 10x10m	
Fontes Sonoras - Tráfego rodoviário	
- Unidades industriais	

SISTEMA DE COORDENADAS GEOGRÁFICAS  
 EPSG:3763 - ETRS89 / Portugal TM06 - Projetado  
 Unidade: metros



Acústica Ambiental




Reservados todos os direitos. Este documento foi preparado para os fins especificados, respeitando as instruções do Cliente. Não pode ser copiado, reproduzido ou usado em parte, ou comunicado a terceiros por qualquer meio, sem a autorização prévia do Cliente ou do SOPSEC, SA.

A SOPSEC é certificada no âmbito consultoria, coordenação e elaboração de projetos de engenharia, gestão e fiscalização, coordenação de segurança e gestão ambiental em empreendimentos, avaliação acústica ambiental em fase de projeto.

Cliente:

Câmara Municipal de Felgueiras

Cidade:

**Mapa de Ruído**

Fase:

Revisão do PDM - Mapa de Ruído

Especialidade:

Acústica Ambiental

Sub-especialidade:

Revisão	Descrição	Desenhado	Data
0	Revisão do PDM - Mapa de Ruído	P.R.	Jan. 2021

Título: Mapa Global - Ln Escala: Esc.1:25000

**5965 07 MR 001.0**

codigo ano fase numero rev

Equipa técnica:  
 coordenou: Rui Calejo  
 projetou: André Cordeiro  
 desenhou: Pedro Ribeiro  
 verificou: Rui Calejo

Técnico responsável:

Última gravação por: pedro ribeiro  
 Nome do ficheiro: 05\_MR\_GLOBAL\_LN  
 Data de impressão: 26.01.2021  
 Formato: A1

Desenho Assistido por Computador - AutoCAD 2014, Reg. Nº 393-70061576

