



Lden - dB(A) Escala de Cores Padronizada (Agência Portuguesa do Ambiente)

< 55 dB
55 dB - 60 dB
60 dB - 65 dB
65 dB - 70 dB
> 70 dB

Legenda: Elementos Caracterizados

	Alameda
	Edifício
	Aglomerados Urbanos
	Estações e Caminhos
	Fontes Industriais

Características gerais do Projeto
Área de estudo abrangida: 548,8 km²
Modelo de Cálculo:
Programa de Cálculo: MMF
Algoritmos de Cálculo: Ayrton-Haber, (Norma Francesa XP9 31-337)
Fórmula de correção: ISO 9613
Qualificação de cálculo (Directiva 2002/49/CE):
Alura de Cálculo: 4m
Método de Cálculo: 20m x 20m

Cliente: Câmara Municipal do Concelho de Valpaços

Título: Mapa de Ruído do Concelho de Valpaços
Adaptação ao Novo Regulamento Geral do Ruído (DL 9/2007, de 17/01)

Período de Referência: Diurno-Entardecer-Nocturno (DEN)

Referência do desenhista: DEN-GenralVPS

Escala: 1:72000

Data: Outubro 2008

