



METODO DE CALCULO  
NMPB96 e XP S 31-133

LEGENDA

	Edifícios
	Muros
	Rodovias
	Curvas de Nivel
	Ponto Cotado
	Limite de Concelho

ESCALA DE CORES NORMALIZADA (NP 1730-2:1996)

	≥ 30,0 dB(A)
	≥ 35,0 dB(A)
	≥ 40,0 dB(A)
	≥ 45,0 dB(A)
	≥ 50,0 dB(A)
	≥ 55,0 dB(A)
	≥ 60,0 dB(A)
	≥ 65,0 dB(A)
	≥ 70,0 dB(A)
	≥ 75,0 dB(A)
	≥ 80,0 dB(A)
	≥ 85,0 dB(A)

ELABORADO POR  
  
 Laboratório de Acústica e Vibrações, Lda

CLIENTE  
 Associação de Municípios do Distrito de Évora

TITULO  
 Mapa de Ruído do Período Nocturno do Concelho de Reguengos de Monsaraz

CARTA	A3.1.2	FOLHA	4/5
ESCALA	1:25000	ALTURA DE CALCULO	4 metros
DATA	Junho 2006	REFERENCIA	03_500_MPRD09

Os resultados de ensaio referem-se exclusivamente aos itens ensaiados. Este Relatório só pode ser reproduzido na íntegra, excepto quando haja autorização expressa do dBLab.