



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 Diurno do Concelho de Reguengos de Monsaraz

CARTA	A3.1.1	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.