



ESCALA DE CORES	LEGENDA
<span style="color: green;">■</span> ≥ 0.0 dB (A)	Edifícios
<span style="color: yellow;">■</span> ≥ 5.0 dB (A)	Curvas de Nivel
<span style="color: red;">■</span> ≥ 10.0 dB (A)	Muros
	Rodovias
	Áreas Industriais

MÉTODO DE CÁLCULO
NMPB96 e XP S 31-133
Norma ISO 8297:1994

ELABORADO POR	CLIENTE
dBLab Laboratório de Acústica e Vibrações, Lda	Associação de Municípios da Lezíria do Tejo
	TÍTULO
	Mapa de Conflito para Zonas Sensíveis do Concelho de Benavente Período Nocturno

CARTA
3.2 - B
ALTURA DE CÁLCULO
4 metros
ESCALA
1:25000
DATA
Maior 2005
REFERÊNCIA
03-547 MPRD10

Mod.60-05.01
--------------

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