



	<p>N</p>	<p>ESCALA DE CORES</p> <p>█ ≥ 0.0 dB (A)</p> <p>█ ≥ 5.0 dB (A)</p> <p>█ ≥ 10.0 dB (A)</p>	<p>LEGENDA</p> <p> Edifícios</p> <p> Curvas de Nivel</p> <p> Muros</p> <p> Rodovias</p> <p> Áreas industriais</p>	<p>MÉTODO DE CÁLCULO</p> <p>NMPB96 e XP S 31-133</p> <p>Norma ISO 8297:1994</p>	<p>ELABORADO POR</p> <p> dBLab Laboratório de Acústica e Vibrações, Lda</p> <p> ASSOCIAÇÃO DE MUNICÍPIOS DA LEZÍRIA DO TEJO</p>	<p>CLIENTE</p> <p>Associação de Municípios da Lezíria do Tejo</p>	<p>CARTA</p> <p>2.1 - C</p>
		<p>TÍTULO</p> <p>Mapa de Conflito para Zonas Mistas do Concelho de Benavente Período Diurno</p>	<p>ALTURA DE CÁLCULO</p> <p>4 metros</p>				
		<p>REFERÊNCIA</p> <p>03-547 MPRD10</p>	<p>ESCALA</p> <p>1:25000</p>				
		<p>DATA</p> <p>Maio 2005</p>					

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