



	<p>ESCALA DE CORES</p> <ul style="list-style-type: none"> █ ≥ 0.0 dB (A) █ ≥ 5.0 dB (A) █ ≥ 10.0 dB (A) 	<p>LEGENDA</p> <ul style="list-style-type: none"> Edifícios Curvas de Nivel Muros Rodovias Áreas industriais 	<p>MÉTODO DE CÁLCULO</p> <p>NMPB96 e XP S 31-133</p> <p>Norma ISO 8297:1994</p>	<p>ELABORADO POR</p> <div style="display: flex; align-items: center;"> </div> <p>LABORATÓRIO DE ACÚSTICA E VIBRAÇÕES, Lda</p>	<p>CLIENTE</p> <p style="text-align: center;">Associação de Municípios da Lezíria do Tejo</p> <p>TÍTULO</p> <p style="text-align: center;">Mapa de Conflito para Zonas Mistas do Concelho de Benavente Período Diurno</p>	<p>CARTA</p> <p style="text-align: right;">2.1 - A</p> <p>ALTURA DE CÁLCULO</p> <p style="text-align: right;">4 metros</p> <p>ESCALA</p> <p style="text-align: right;">1:25000</p> <p>DATA</p> <p style="text-align: right;">Maio 2005</p> <p>REFERÊNCIA</p> <p style="text-align: right;">03-547 MPRD10</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.