


ESCALA DE CORES	LEGENDA	MÉTODO DE CÁLCULO
<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="width: 15px; height: 10px; background-color: #90EE90; border: 1px solid black; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="width: 15px; height: 10px; background-color: #FFFF00; border: 1px solid black; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="width: 15px; height: 10px; background-color: #FF0000; border: 1px solid black;"></div> </div>	<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 10px; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="background-color: #D3D3D3; width: 15px; height: 10px; border: 1px solid black; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="border-bottom: 1px solid black; width: 15px; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="border-bottom: 2px dashed black; width: 15px; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="background-color: #CCCCFF; width: 15px; height: 10px; border: 1px solid black;"></div> </div>	<p>NMPB96 e XP S 31-133</p> <p>Norma ISO 8297:1994</p>
<p>≥ 0.0 dB (A)</p> <p>≥ 5.0 dB (A)</p> <p>≥ 10.0 dB (A)</p>	<p>Edifícios</p> <p>Curvas de Nivel</p> <p>Muros</p> <p>Rodovias</p> <p>Áreas industriais</p>	

ELABORADO POR
 Laboratório de Acústica e Vibrações, Lda

CLIENTE
Associação de Municípios da Lezíria do Tejo
TÍTULO
Mapa de Conflito para Zonas Sensíveis do Concelho de Benavente Período Diurno

CARTA	3.1 - C
ALTURA DE CÁLCULO	4 metros
ESCALA	1:25000
DATA	Maior 2005
REFERÊNCIA	03-547 MPRD10