



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

LEGENDA

-  Edifícios
-  Curvas de nível
-  Rodovias
-  Áreas industriais

ESCALA DE CORES NORMALIZADA
 NP1730-2: 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



CLIENTE

**Associação de Municípios
 da Lezíria do Tejo**

TÍTULO

**Mapa de Ruído do
 Concelho de Benavente
 Período Noturno**

CARTA

1.2

ESCALA ALTURA DE CÁLCULO

1:100000 4 metros

DATA REFERÊNCIA

Maio 2005 03-547-MPRD10