

MÉTODO DE CÁLCULO
 NMPB96 e XP S 31-133
 Norma ISO 8297:1994
 Schall 03

- LEGENDA
- Edifícios
 - Limite Concelho
 - Rodovias
 - Ferrovia
 - Áreas industriais

ESCALA DE CORES - Lden
 (APA 2007)

- > 50.0 dB A
- > 55.0 dB A
- > 60.0 dB A
- > 65.0 dB A
- > 70.0 dB A

ELABORADO POR

CLIENTE

**Câmara Municipal
 da Chamusca**

Dados Rodoviários referentes ao período 2004/2005;
 Dados das Indústrias Existentes referentes ao ano 2005;
 Dados Ferroviários referentes ao ano de 2009;
 Dados das Novas Indústrias referentes ao ano de 2009.

TÍTULO

**Mapa de Ruído do
 Concelho de Chamusca
 Lden**

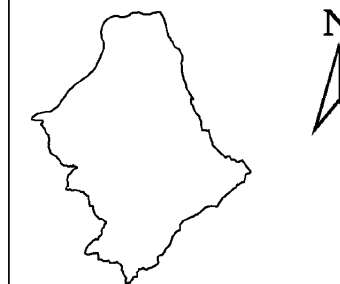
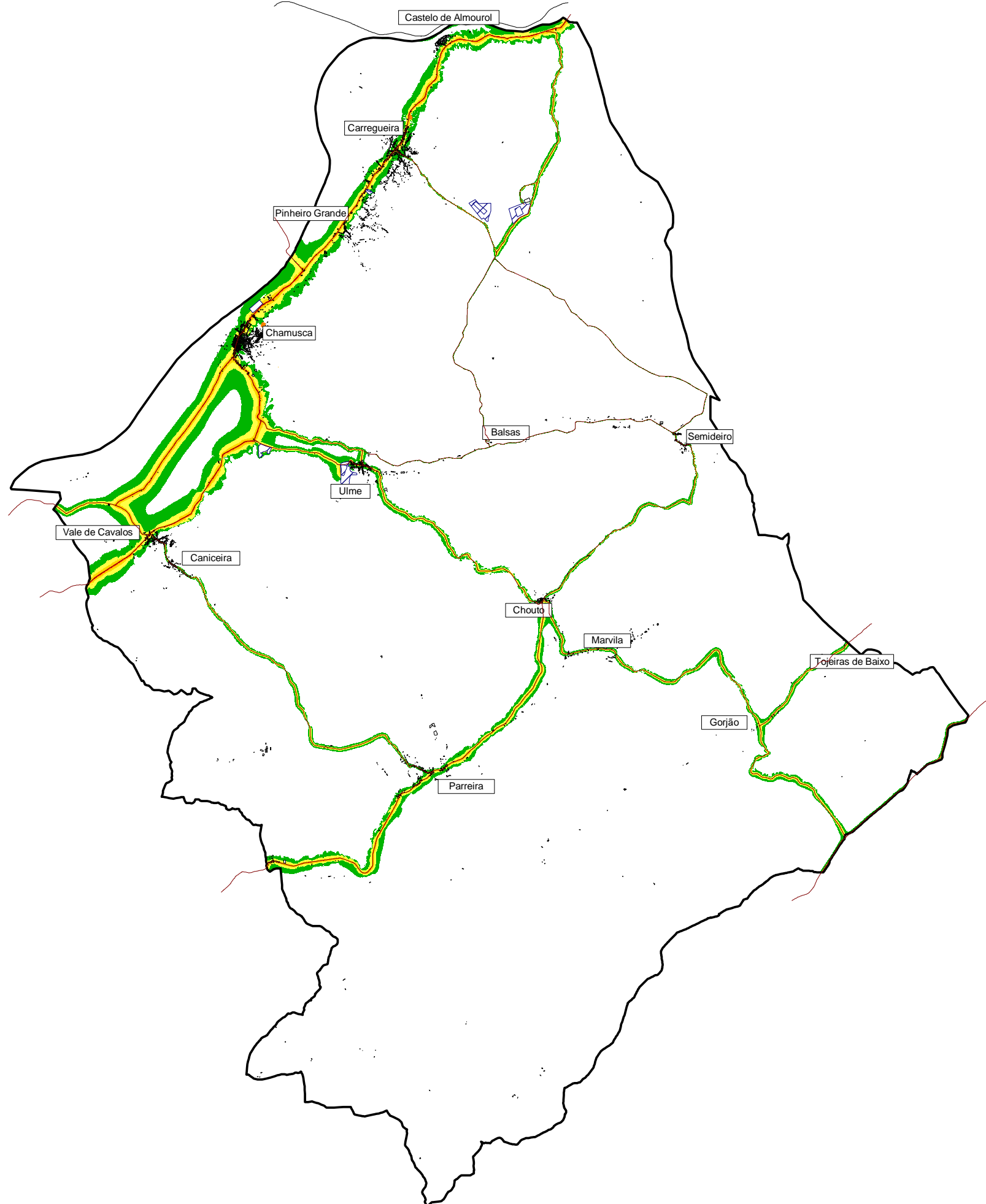
CARTA

Anexo I - Carta 1

ESCALA

1:170000

DATA	REFERÊNCIA
Maio 2009	09_049MRPM_RNT01



MÉTODO DE CÁLCULO
 NMPB96 e XP S 31-133
 Norma ISO 8297:1994
 Schall 03

- LEGENDA
- Edifícios
 - Limite Concelho
 - Rodovias
 - Ferrovia
 - Áreas industriais

ESCALA DE CORES - LN
 (APA 2007)

- > 40.0 dB A
- > 45.0 dB A
- > 50.0 dB A
- > 55.0 dB A
- > 60.0 dB A



CLIENTE

**Câmara Municipal
 da Chamusca**

Dados Rodoviários referentes ao período 2004/2005;
 Dados das Indústrias Existentes referentes ao ano 2005;
 Dados Ferroviários referentes ao ano de 2009;
 Dados das Novas Indústrias referentes ao ano de 2009.

TÍTULO

**Mapa de Ruído do
 Concelho de Chamusca
 Ln**

CARTA

Anexo I - Carta 2

ESCALA

1:170000

DATA	REFERÊNCIA
Maio 2009	09_049MRPM_RNT01