



Comarca:  
**Ait Empordà**  
Municipi:  
**Roses**  
Nucli:  
**Montjoi**

**Mapa de Capacitat Acústica**  
**Zones de sensibilitat acústica**  
**2004**

- Valors d'immissió diürns en ambient exterior
-  Zona A,  $L_{Ar} \leq 60$   
sensibilitat acústica alta
  -  Zona B,  $L_{Ar} \leq 65$   
sensibilitat acústica moderada
  -  Zona C,  $L_{Ar} \leq 70$   
sensibilitat acústica baixa
  -  Zona de soroll
  -  Zona D,  $L_{Ar} > 70$   
Sensibilitat acústica molt baixa
  -  Zona Ao,  $L_{Ar} \leq 55$   
Sensibilitat Acústica molt alta
  -  Zona ZEPQA,  $L_{Ar} < 50$   
Zona d'especial protecció de la qualitat acústica

0      Escala 1:4.000      200 m



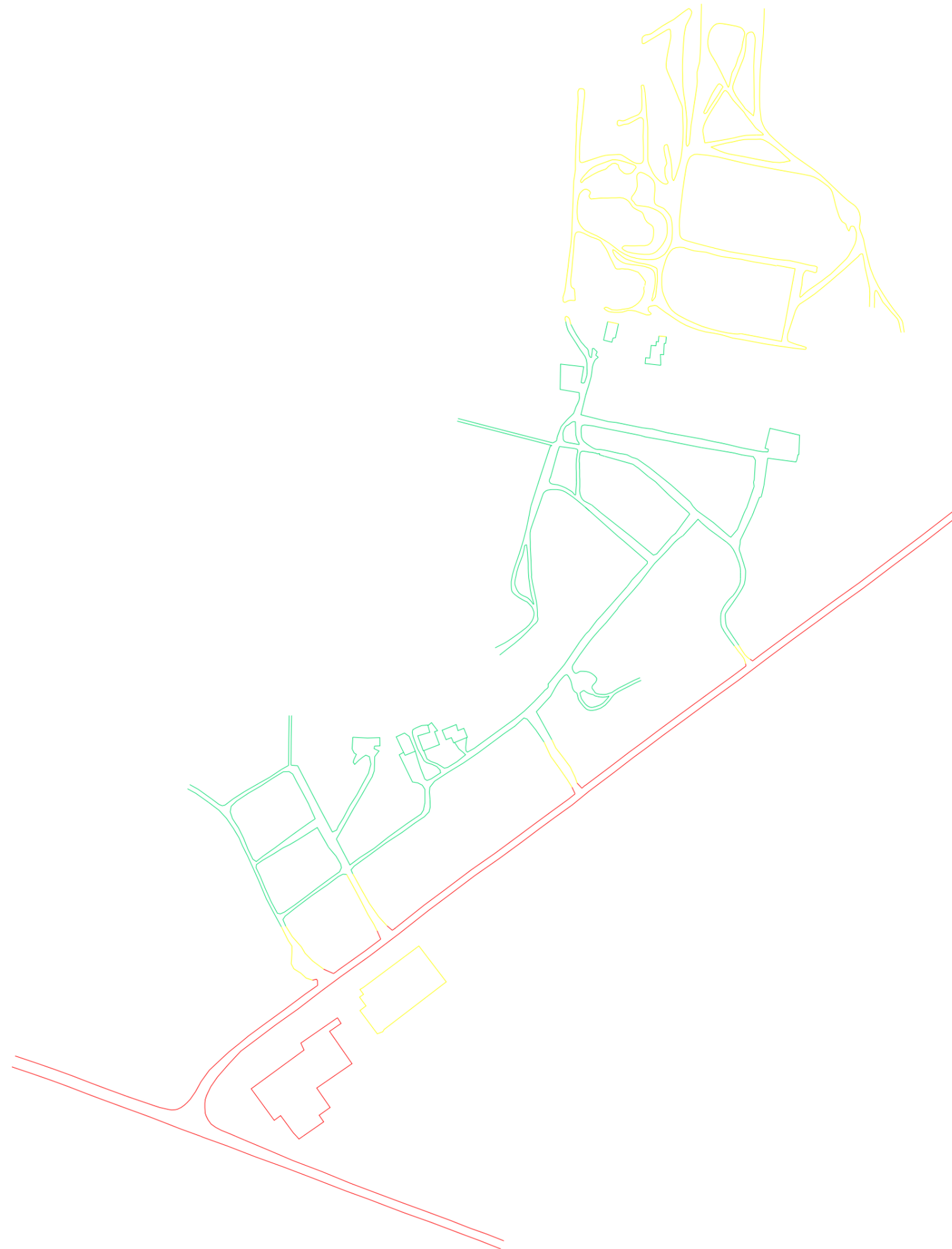
**Comarca:**  
**Alt Empordà**  
**Municipi:**  
**Roses**  
**Nucli:**  
**Canyelles-Almadraba**  
**Mapa de Capacitat Acústica**  
**Zones de sensibilitat acústica**  
**2004**

- Valors d'immissió diürns en ambient exterior

- Zona A,  $L_{Ar} \leq 60$   
sensibilitat acústica alta
- Zona B,  $L_{Ar} \leq 65$   
sensibilitat acústica moderada
- Zona C,  $L_{Ar} \leq 70$   
sensibilitat acústica baixa
- Zona de soroll
- Zona D,  $L_{Ar} > 70$   
Sensibilitat acústica molt baixa
- Zona Aco,  $L_{Ar} \leq 55$   
Sensibilitat Acústica molt alta
- Zona ZEPQA,  $L_{Ar} < 50$   
Zona d'especial protecció de la qualitat acústica



Departament de Medi Ambient i Canvi Climàtic  
 Direcció General d'Iniciatives i Recursos Ambientals



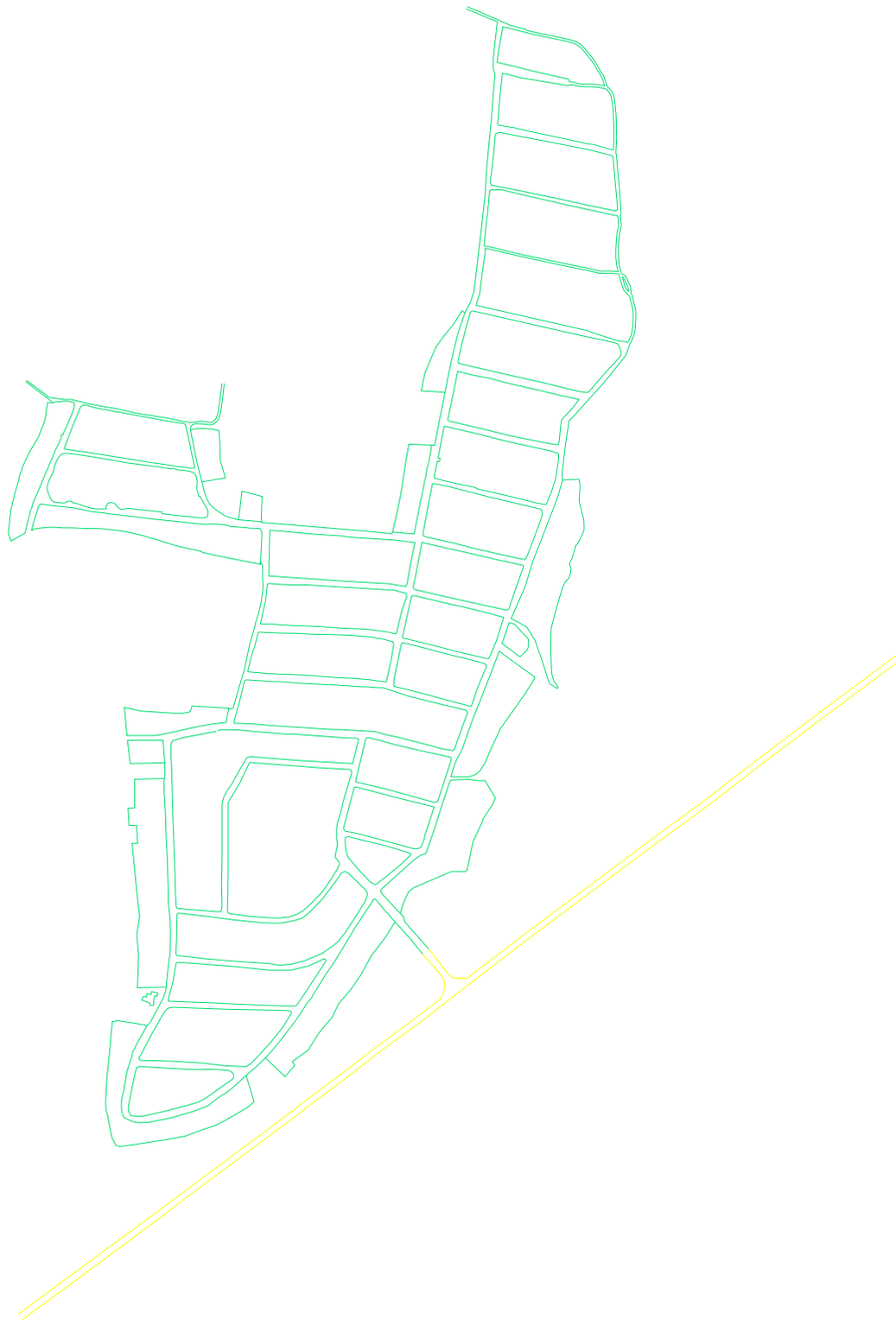
**Comarca:**  
**Alt Empordà**  
**Municipi:**  
**Roses**  
**Nucli:**  
**La Garriga**  
**Mapa de Capacitat Acústica**  
**Zones de sensibilitat acústica**  
**2004**

- Valors d'immissió diürns en ambient exterior

- Zona A,  $L_{Ar} \leq 60$   
sensibilitat acústica alta
- Zona B,  $L_{Ar} \leq 65$   
sensibilitat acústica moderada
- Zona C,  $L_{Ar} \leq 70$   
sensibilitat acústica baixa
- Zona de soroll
- Zona D,  $L_{Ar} > 70$   
Sensibilitat acústica molt baixa
- Zona A<sub>c</sub>,  $L_{Ar} \leq 55$   
Sensibilitat Acústica molt alta
- Zona ZEPQA,  $L_{Ar} < 50$   
Zona d'especial protecció de la qualitat acústica



Departament de Medi Ambient i Canvi Climàtic

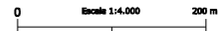


Comarca:  
**Ait Empordà**  
Municipi:  
**Roses**  
Nuclí:  
**Mas Boscà**

**Mapa de Capacitat Acústica**  
**Zones de sensibilitat acústica**  
**2004**

- Valors d'Immissió diürns en  
ambient exterior

-  Zona A,  $L_{Ar} \leq 60$   
sensibilitat acústica alta
-  Zona B,  $L_{Ar} \leq 65$   
sensibilitat acústica moderada
-  Zona C,  $L_{Ar} \leq 70$   
sensibilitat acústica baixa
-  Zona D,  $L_{Ar} > 70$   
Sensibilitat acústica molt baixa
-  Zona Ao,  $L_{Ar} \leq 55$   
Sensibilitat Acústica molt alta
-  Zona ZEPQA,  $L_{Ar} < 50$   
Zona d'especial protecció de  
la qualitat acústica





**Comarca:**  
**Ait Empordà**  
**Municipi:**  
**Roses**  
**Nuclí:**  
**Mas Fumats**

**Mapa de Capacitat Acústica**  
**Zones de sensibilitat acústica**  
**2004**

- Valors d'immissió diürns en  
 ambient exterior

- Zona A,  $L_{Ar} \leq 60$   
 sensibilitat acústica alta
- Zona B,  $L_{Ar} \leq 65$   
 sensibilitat acústica moderada
- Zona C,  $L_{Ar} \leq 70$   
 sensibilitat acústica baixa
- Zona de soroll
- Zona D,  $L_{Ar} > 70$   
 Sensibilitat acústica molt baixa
- Zona A<sub>o</sub>,  $L_{Ar} \leq 55$   
 Sensibilitat Acústica molt alta
- Zona ZEPQA,  $L_{Ar} < 50$   
 Zona d'especial protecció de  
 la qualitat acústica



Elaborat amb el programa ArcView 3.2a



**Comarca:**  
**Ait Empordà**  
**Municipi:**  
**Roses**  
**Nuclí:**  
**Mas Fumats**

**Mapa de Capacitat Acústica**  
**Zones de sensibilitat acústica**  
**2004**

- Valors d'immissió diürns en  
 ambient exterior

-  Zona A,  $L_{Ar} \leq 60$   
 sensibilitat acústica alta
-  Zona B,  $L_{Ar} \leq 65$   
 sensibilitat acústica moderada
-  Zona C,  $L_{Ar} \leq 70$   
 sensibilitat acústica baixa
-  Zona de soroll
-  Zona D,  $L_{Ar} > 70$   
 Sensibilitat acústica molt baixa
-  Zona A<sub>o</sub>,  $L_{Ar} \leq 55$   
 Sensibilitat Acústica molt alta
-  Zona ZEPQA,  $L_{Ar} < 50$   
 Zona d'especial protecció de  
 la qualitat acústica

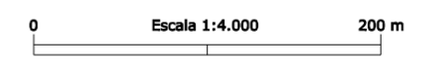


Elaborat amb el programa ArcView 3.2a

**Comarca:**  
**Alt Empordà**  
**Municipi:**  
**Roses**  
**Nucli:**  
**Mas Mates**  
**Mapa de Capacitat Acústica**  
**Zones de sensibilitat acústica**  
**2004**

- Valors d'immissió diürns en ambient exterior

-  Zona A,  $L_{Ar} \leq 60$   
sensibilitat acústica alta
-  Zona B,  $L_{Ar} \leq 65$   
sensibilitat acústica moderada
-  Zona C,  $L_{Ar} \leq 70$   
sensibilitat acústica baixa
-  Zona de soroll
-  Zona D,  $L_{Ar} > 70$   
Sensibilitat acústica molt baixa
-  Zona Ao,  $L_{Ar} \leq 55$   
Sensibilitat Acústica molt alta
-  Zona ZEPQA,  $L_{Ar} < 50$   
Zona d'especial protecció de la qualitat acústica



Cartografia de Referència: Institut Cartogràfic de Catalunya





**Comarca:**  
**Alt Empordà**  
**Municipi:**  
**Roses**  
**Nucli:**  
**Roses**  
**Greca-La Muntanyeta**  
**Mapa de Capacitat Acústica**  
**Zones de sensibilitat acústica**  
**2004**

- Valors d'immissió d'òrns en ambient exterior

- Zona A,  $L_A \leq 60$   
sensibilitat acústica alta
- Zona B,  $L_A \leq 65$   
sensibilitat acústica moderada
- Zona C,  $L_A \leq 70$   
sensibilitat acústica baixa
- Zona de soroll
- Zona D,  $L_A > 70$   
Sensibilitat acústica molt baixa
- Zona Ao,  $L_A \leq 55$   
Sensibilitat Acústica molt alta
- Zona ZEPQA,  $L_A < 50$   
Zona d'especial protecció de la qualitat acústica



Departament de Medi Ambient i Sostenibilitat  
 Direcció General d'Iniciatives i Gestió Urbana



**Comarca:**  
**Alt Empordà**  
**Municipi:**  
**Roses**  
**Nucli:**  
**Santa Margarita**  
**Mapa de Capacitat Acústica**  
**Zones de sensibilitat acústica**  
**2004**

- Valors d'immissió diürns en ambient exterior

- Zona A,  $L_A \leq 60$   
sensibilitat acústica alta
- Zona B,  $L_A \leq 65$   
sensibilitat acústica moderada
- Zona C,  $L_A \leq 70$   
sensibilitat acústica baixa
- Zona de soroll
- Zona D,  $L_A > 70$   
Sensibilitat acústica molt baixa
- Zona Ao,  $L_A \leq 55$   
Sensibilitat Acústica molt alta
- Zona ZEPQA,  $L_A < 50$   
Zona d'especial protecció de la qualitat acústica

Escala 1:4.000

