



**LLEGGENDA TEMÀTICA**

**Nivell sonor Ln (dB(A))**

- 50 - 55
- 55 - 60
- 60 - 65
- 65 - 70
- > 70

**Barreres acústiques**

- Pantalla acústica
- Dics de terra

**Tipus d'edifici**

- Ús residencial
- Ús sanitari o docent
- Ús industrial i altres

**Elements cartogràfics**

- Eix de la UME
- Viaductes
- Túnel
- Carreteres
- Altres vies
- FFCC
- Corba de nivell
- Corba de nivell mestra
- Hidrografia
- Límit municipal
- Altres elements cartogràfics



Sistema de Coordenades: ETRS 1989 UTM Zona 31N

	<p><b>COORDINADOR EN CAP EXAMINAT:</b></p> <p style="text-align: center;"></p> <p>Miguel Àngel Sagrera</p>	<p><b>DIRECTOR DE L'ESTUDI:</b></p> <p style="text-align: center;"></p> <p>Carlos M. Ribas Rotger</p>	<p><b>AUTOR DE L'ESTUDI:</b></p> <p style="text-align: center;"></p> <p>Juan Luís Aguilera de Maya</p>	<p><b>TITOL:</b></p> <p><b>MAPES ESTRATÈGICS DE RENOU DELS GRANS EIXOS VIARIS DEL CONSELL DE MALLORCA. TERCERA FASE</b></p> <p>UME: C_BAL_07_Ma-3011_2 Tram: Ma-30 - Ma-3017</p>	<p><b>CLAU:</b></p> <p style="text-align: center;">16-34.0-EP</p>	<p><b>DATA:</b></p> <p style="text-align: center;">OCTUBRE 2020</p> <p><b>ESCALA:</b></p> <p style="text-align: center;">1:25.000</p>	<p><b>DESIGNACIÓ DEL PLÀNOL:</b></p> <p>MAPA DE NIVELLS SONORS DE L'INDICADOR LNIT</p>	<p><b>Núm.PLÀNOL:</b></p> <p style="text-align: center;">04</p> <p><b>FULL 01 DE 01</b></p>
--	--	---	--	--	---	---	--	---