



- RUIDO - Lden**
- Lden ≤ 55
  - 55 < Lden ≤ 60
  - 60 < Lden ≤ 65
  - 65 < Lden ≤ 70
  - Lden > 70
- ÁREAS DE INTERVENÇÃO**
- Aglomerado urbano
  - Plano de Pormenor do Centro Histórico da Vila de Redondo
- CARTA BASE**
- Rede rodoviária**
- Rede nacional complementar (EN254; EN373)
  - Estradas nacionais desclassificadas, sob jurisdição da IP, SA (EN254(d))
  - Estradas regionais, sob jurisdição da IP, SA (ER381)
- Rede rodoviária municipal**
- Estrada nacional, sob jurisdição da CM
  - Estrada nacional desclassificada, sob jurisdição da CM
  - Estrada regional, sob jurisdição da CM
  - Estrada municipal
  - Caminho municipal
  - Vias de utilização turística
- Rede geodésica nacional (2021)**
- ▲ Marcos geodésicos
- Hidrografia**
- Linhas de água
  - Planos de água
- Referências topográficas**
- Curva de Nivel Mestra
  - Curva de Nivel Secundária



**MUNICÍPIO DE REDONDO**  
**REVISÃO DO PLANO DIRETOR MUNICIPAL**  
Fase: Proposta Final de Plano



---

**Mapa de Ruído da Sede de Concelho - Lden**

Escala:	1:5 000	Nº Desenho	4,4	Data:	Dezembro 2023
---------	---------	------------	-----	-------	---------------

Limites administrativos: CAOP 2022; Direção-Geral do Território  
 Base cartográfica: Série Cartográfica Nacional, N202 (1:10 000), temas atualizados 2021; Altimetria, Hidrografia, Rede de Transporte e Toponímia; Data do Voo: 2018.  
 Cartografia hidrográfica: Série C17 em 1:50 000/2022, processo nº 3894.  
 Entidade proprietária: C.M. de Redondo.  
 Entidade promotora: Sotera - Sociedade de Levantamentos Topo-Cartográficos, Lda.  
 Estado posicional: Planimetria ± 1,5 m; Altimetria ± 1,7 m. Exatidão temática: Melhor ou igual a 95% na completude e classificação.  
 Base cartográfica: Ortofoto 25 cm - Portugal Continental - 2018; Direção-Geral do Território.  
 Sistema de referência: PT-TM62573839; Época de referência: GP030; Projeção cartográfica: Transverso de Mercator.  
 Precisão Posicional Nominal das séries gráficas: melhor ou igual que 10 m para os elementos obtidos por processos fotogramétricos, topográficos e/ou digitalização.