



6



Mapa de Ruído do
Concelho de Oleiros

Legenda	
<div></div>	$L_n \leq 45$
<div></div>	$45 < L_n \leq 50$
<div></div>	$50 < L_n \leq 55$
<div></div>	$55 < L_n \leq 60$
<div></div>	$L_n > 60$

Cartografia:
Entidade Prioritária: Instituto Geográfico do Exército
Entidade Produtora da cartografia: IGEOE; Data de Edição: 1993
Série Cartográfica Oficial: Série M888 1:25.000
Coordinate System: Lisboa Hayford Gauss IGeoE
Projection: Transverse Mercator
Datum: Datum Lisboa Hayford
False Easting: 200.000.000,00
False Northing: 300.000.000,00
Central Meridian: -6.1319
Scale Factor: 1.0000
Latitude Of Origin: 39.6667
Units: Meter
Limites do Concelho de acordo com CAOP 2014

Indicador de Ruído: L_n

Fontes:
Ruído de Tráfego e Industrial

Métodos de Cálculo:
NMPB(96), NP 4361-2 e ISO 8297

Data: Março 2015

Escala: 1:25.000



IPCB - EST
Dep. Eng. Industrial
Lab. de Acústica