



LEGENDA

	Limite Concelho de Ovar
	Edificações Sensíveis
	Edificações Não Sensíveis
	Vias Rodoviárias
	Vias Ferroviárias
	Isófona Lden=63 dB(A)

Classes Indicador Lden dB(A)	
	$L_{den} \leq 55$
	$55 < L_{den} \leq 60$
	$60 < L_{den} \leq 65$
	$65 < L_{den} \leq 70$
	$L_{den} > 70$

Método de Cálculo	
Trafego rodoviário - NMPB (96)	
Trafego ferroviário - SRM II	
Ruido industrial - ISO 9613-2	

 lugar do plano instituto do património e cultura ECO14 Plano Municipal de Redução de Ruído	responsável: Câmara Municipal de Ovar	referência: desenho 1
	entidade: Plano Municipal de Redução de Ruído do Concelho de Ovar	estatuto: EST.2945/18-CM
	desenho: Mapa de Ruído ambiente global Indicador Lden	escala: 1/25.000
	desenho: Janeiro 2021	data: Janeiro 2021

Entidade Proprietária da Cartografia: Comunidade Intermunicipal da Região de Aveiro - Baixo Vouga e IGP
 Entidade Produtora e data de edição da Cartografia: ERFOTO, ESTEREOFOTO, UNAVE e IGP / 2000
 Série Cartográfica Oficial: SCN10K do IGP
 Sistema de Referência Datum e Sistema de Projeção Cartográfica: Datum 73, Sistema de Projeção Gauss Kruger
 Elipsóide e Datum Altimétrico: Elipsóide Internacional e Datum Altimétrico de Cascais
 Exactidão Posicional e Temática : 1,7 m e 90%
 Precisão Posicional Nominal das Saídas Gráficas: 4,8m

