



LEGENDA

	Limite Concelho de Ovar
	Edificações Sensíveis
	Edificações Não Sensíveis
	Zonas Sensíveis
	Zonas Mistas
	Vias Rodoviárias
	Vias Ferroviárias

Classes Indicador Leq(A)	
	A ≤ 0
	0 < A ≤ 5
	A > 5

Método de Cálculo

Traáfego rodoviário - NMPB (96)
Traáfego ferroviário - SRM II
Ruído industrial - ISO 9613-2

ECO14
SERVIÇOS E CONSULTADORA AMBIENTAL, LDA

<small>região</small> Câmara Municipal de Ovar	<small>referência</small> desenho 18
<small>edição</small> Plano Municipal de Redução de Ruído do Concelho de Ovar	<small>relatório</small> EST.2345/18-CM
<small>escala</small> Mapa de Conflito ambiente global	<small>data</small> 1/25 000
<small>autor</small> Indicador Ln	<small>data</small> 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