



Ln (dbA)	A	Identificação das Indústrias
<= 45	A	Identificação das Rodovias
45 - 50	A	Toponímia
50 - 55	●	Indústrias
55 - 60	■	Construções
>60	—	Ferrovias
	—	Rodovias
	—	Curvas de Nivel
	□	Limite_Concelho

Sistema de Coordenadas e de Referência: Projeção Rectangular de Gauss Elipsóide de Hayford, Datum 73 Coordenadas Hayford-Gauss	MUNICÍPIO DE SOBRAL DE MONTE AGRAÇO CÂMARA MUNICIPAL Divisão de Obras, Urbanismo e Ambiente	
Escala: 1/25.000 	Mapa de Ruído do Município de Sobral de Monte Agraço	02
Período: Ldén Software utilizado: Cadna A Altura do Mapa: 4m Normas de cálculo para propagação sonora: Tráfego rodoviário - NMPB-Routes-96 Tráfego ferroviário - Standard-Rekenmethode II-96 Fontes industriais - ISO 9613-2	Período Noturno (23h-7h)	Fonte: Data de elaboração: 19 de Março de 2009 Data da avaliação: 2008