



**Características gerais do Projeto**

Área de estudo abrangida: 738 km<sup>2</sup>  
 Modelo de cálculo: Cálculo MIA/ E3  
 Aglomerado de Chaves  
 Aglomerado de Chaves  
 Roteiro de tráfego rodoviário (Norma Francesa NF25 31-333)  
 Fontes Industriais (ISO 9613)  
 Qualidade de cálculo: Diretiva 2002/49/CE  
 Método de cálculo: em  
 Matriz de cálculo: 20m x 20m

<b>Ciente:</b> Câmara Municipal de Concelho de Chaves	
<b>Título:</b> Mapa de Ruído do Concelho de Chaves Adaptado ao Novo Regulamento Geral de Ruído (UE 2002/49/CE de 17/06/2002)	
<b>Período de Referência:</b> Dia-noite-Fim-de-semana-Noturno (DEN)	
<b>Referência do desenho:</b> DEN-GAR/CHV	
<b>Data:</b> Outubro 2008	
<b>Escala:</b> 1:160000	