



Características gerais do Projeto
 Área de estudo: 948,53 ha
 Modelo de Cálculo: SACS 3D
 Programa de Cálculo: MMW
 Algoritmo de Cálculo: RLS
 Raio de visibilidade: 100 m (norma francesa p/RS 3-1-2003)
 Quantidade de cálculo (Direção: 2002/04/CE): 1000
 Aluna de Cálculo: M. Almeida
 Mapa de Cálculo: 20m x 20m

Ciente: Câmara Municipal de Concelho de Vila Pouca de Aguiar

Título: Mapa de Ruído do Concelho de Vila Pouca de Aguiar
 Adaptação ao novo Regulamento do Ruído (a 9/2007, de 17/10/2007)

Período de Referência: Nocturno

Referência do desenho: N/Gen/IVPA

Data: Outubro 2008

Escala: 1:120000

