



Identificação da cartografia de referência:
 Entidade proprietária: Ascendi, S.A.
 Entidade produtora e data de edição: Ascendi, S.A.
 Processo de Homologação nº 394, IGP, de 26/04/2017
 Sistema de Referência: PT-TM06/ETRS89
 Elipsóide de Referência: GRS80
 Projeção cartográfica: Transversor de Mercator
 Exactidão posicional: planimetria - 1,00m; altimetria - 1,55 m.
 Precisão posicional nominal: 2,07m

- Rodovia - A17
- Barreira acústica
- Pontes
- Receptores sensíveis
- Receptores não sensíveis
- Estradas Nacionais

- $Ln \geq 60$
- $55 < Ln \leq 60$
- $50 < Ln \leq 55$
- $45 < Ln \leq 50$
- $Ln \leq 45$

Fontes sonoras consideradas: tráfego rodoviário da concessão
 Ano a que se reportam os resultados: 2016
 Altura de cálculo: 4 metros
 Método de cálculo adoptado: NMPB-Routes-96

Mapa Estratégico de Ruído
 projeto Concessão da Costa da Prata - A17
 executante Ascendi, S.A.

data Outubro.2017

orientação N



número 09

escala 1:10000