



PLANO DE ACÇÃO DA EN 117

RESUMO NÃO TÉCNICO

EN117 - Lisboa (IC15) / Amadora

DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DA CARTOGRAFIA BASE

Data de edição / Restituição Aerofotogramétrica: 03/08/2009
 Data de cobertura: 27/05/2009
 Escala: 1:2000
 Entidade produtora: BLOM/Toponorte
 Processo de homologação DGT nº 194 de 21/03/2013

ELEMENTOS DE CARTOGRAFIA

- Receptores sensíveis
- Via rodoviária
- Receptores não sensíveis
- Linha isofónica (53dB(A) e 63dB(A))
- Viaduto
- Curva de nível
- Limite administrativo

ESCALA GRÁFICA:



CLASSES DE NÍVEIS SONOROS

Níveis sonoros médios a 4 metros de altura:

- $L_{den} \leq 55$
- $55 < L_{den} \leq 60$
- $60 < L_{den} \leq 65$
- $65 < L_{den} \leq 70$
- $L_{den} > 70$

Escala de Cores (APA, 2007)

MÉTODOS DE CÁLCULO USADOS

NMPB-Routes 1996 e XPS 31 - 133

Dados de tráfego correspondentes ao ano de 2012

CLIENTE:



PROJECTISTA:



TÍTULO:

PLANO DE ACÇÃO DA EN 117

TIPO DE MAPA:

Mapa de Níveis Sonoros - Indicador Lden
 Sem Medidas de Minimização de Ruído

ESCALA: 1/10000	DATA: Abril 2015	CODIGO: 2015012	NUMERO: Desenho 2	FOLHA: 1/1
--------------------	---------------------	--------------------	----------------------	---------------