



LOCALIZAÇÃO
 CONCELHO: Lisboa
 FREGUESIA: Benfica
 LOCAL: A36/IC17S

FONTE: Google

[A] Direito de autor/copyright da GEOLAYER - Geoengenharia e Serviços, Lda. Só pode ser usado, reproduzido no todo ou em parte ou comunicado a terceiros com a autorização expressa da Geolayer.

[B] Alvará para o exercício de actividades no domínio do cadastro predial nº 05 / 2007CD (DGT) registo para o exercício de actividades no domínio da produção de cartografia topográfica ou temática de base topográfica - nº 27069 (IGP - 2007).

[C] No levantamento topográfico de prédios rústicos e urbanos, e na ausência de limites físicos e/ou de marcos de propriedade, a indicação das estremas dos prédios é da responsabilidade do(s) seus proprietário(s), seu representante ou procurador.

- [01] Todas as unidades do desenho estão em metros
- [02] Método de Cálculo: NMPB-Routes-96 | XPS 31-133
- [03] Ano de aquisição dos dados de tráfego: 2017

LEGENDA:

- Eixos da Via em Estudo
- Barreiras Acústicas
- Lden ≤ 55 dB(A)
- 55 < Lden ≤ 60 dB(A)
- 60 < Lden ≤ 65 dB(A)
- 65 < Lden ≤ 70 dB(A)
- Lden > 70 dB(A)

MAPA: A36/IC17S

HISTORIAL

v01 - Primeira edição.	Isimoes	20191220
------------------------	---------	----------

CLIENTE Ambiente Global		RESPONSÁVEL Jorge Matos, Eng.º (Diretor Técnico)	
PROJECTO Mapas Estratégicos de Ruído		ANEXO I Modelação Lden - Plano de Ação	
DESCRIÇÃO Modelação Lden - Plano de Ação		Sistema de Coordenadas: ETRS89 / Portugal TM06 (EPSG: 3763) Datum Altimétrico: Marégrafo de Cascais	
DATA 20191220	VERSÃO 01	ESCALA 1/10000	FORMATO, FOLHAS A3 2 de 2