



Fontes sonoras consideradas:

- Tráfego rodoviário
- Fontes industriais

Ano a que se reportam os resultados:

- 2036

Altura de cálculo:

- 4 metros

Método de cálculo adotado:

- CNOSSOS-EU

**Legenda:**

Limite do Plano de Urbanização

Recetores sensíveis

Recetores não sensíveis

Vias de tráfego rodoviário

Área Subestação

**Indicador de ruído Lden [dB(A)]**

Lden ≤ 45

45 < Lden ≤ 50

50 < Lden ≤ 55

55 < Lden ≤ 60

60 < Lden ≤ 65

65 < Lden ≤ 70

70 < Lden ≤ 75

Lden > 75

**Título:** Plano de Urbanização Moura – Ardila

**Designação:** Indicador de ruído Lden – Situação Futura (2036)

**Desenho:** PUMA.06

ELABORADO POR:

**Folha:** 1 / 1



ESCALA: 1:25 000

DATA: abril de 2024

Georeferência: sistema de coordenadas planimétricas (M,P) - PT-TM06/ETRS89

