

Equipa: Madje
Colégio Valssassina
Região de Lisboa e
Vale do Tejo
Categoria B

MARTIM RAMOS

JOSÉ MIGUEL

LOURENÇO MATEUS

Objetivo

- ▶ Pretende-se com este trabalho caracterizar a população do município de Lisboa e a relação com o nível de Educação.

Método

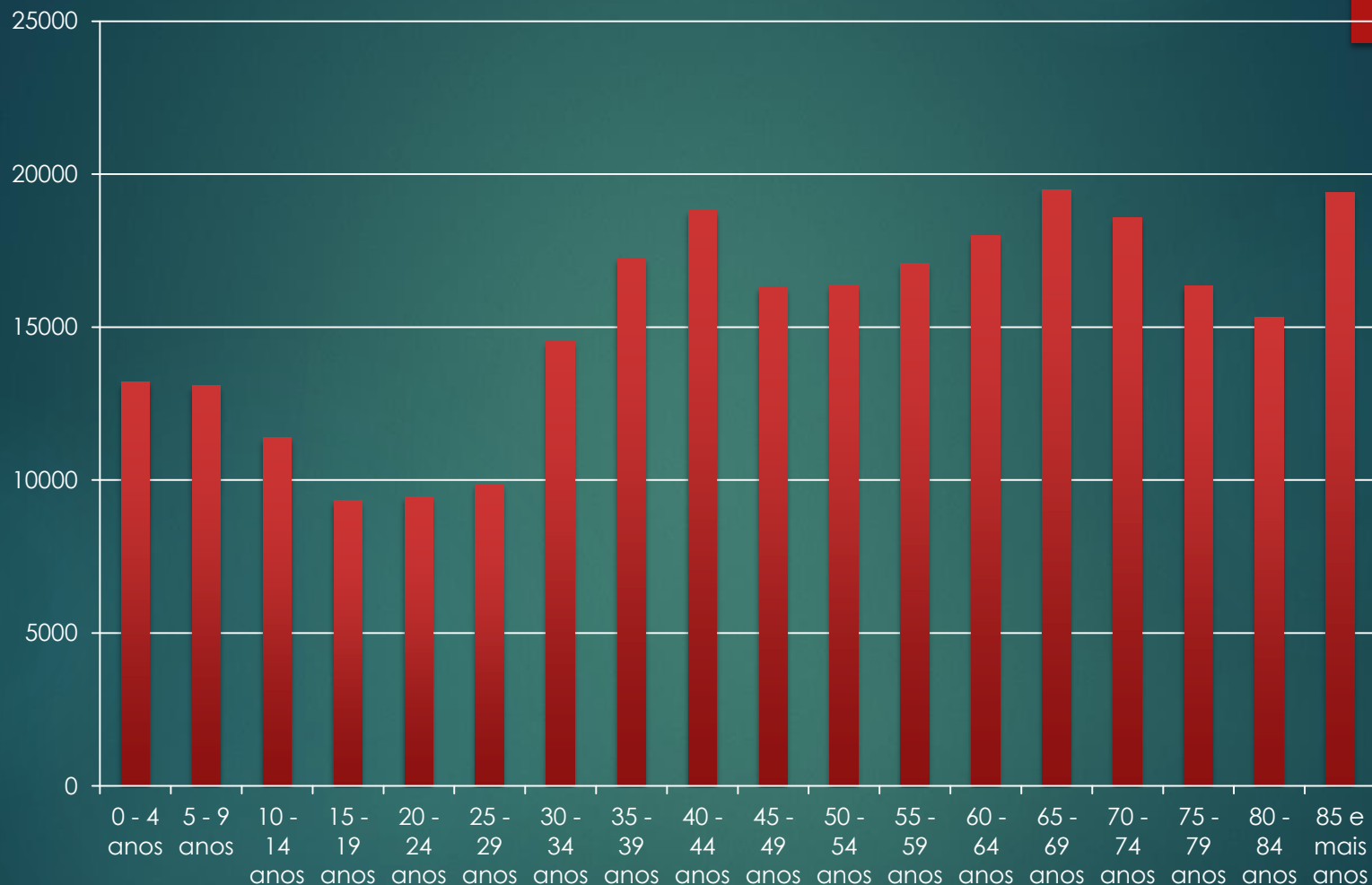
- ▶ Foram utilizados os dados do INE referentes à demografia no ano 2016 e dados sobre a Educação no ano letivo 2015/16
- ▶ Calculou-se a % da população total que reside em Lisboa face ao total da população no continente, bem como % de Homens e Mulheres face ao total da população Lisboaeta e ainda a % de nados vivos em 2016
- ▶ Efetuaram-se gráficos com a distribuição da faixa etária dos Homens e Mulheres
- ▶ Calculou-se a % da população total que se encontra a estudar (até ao secundário) face ao total da população residente

Resultados

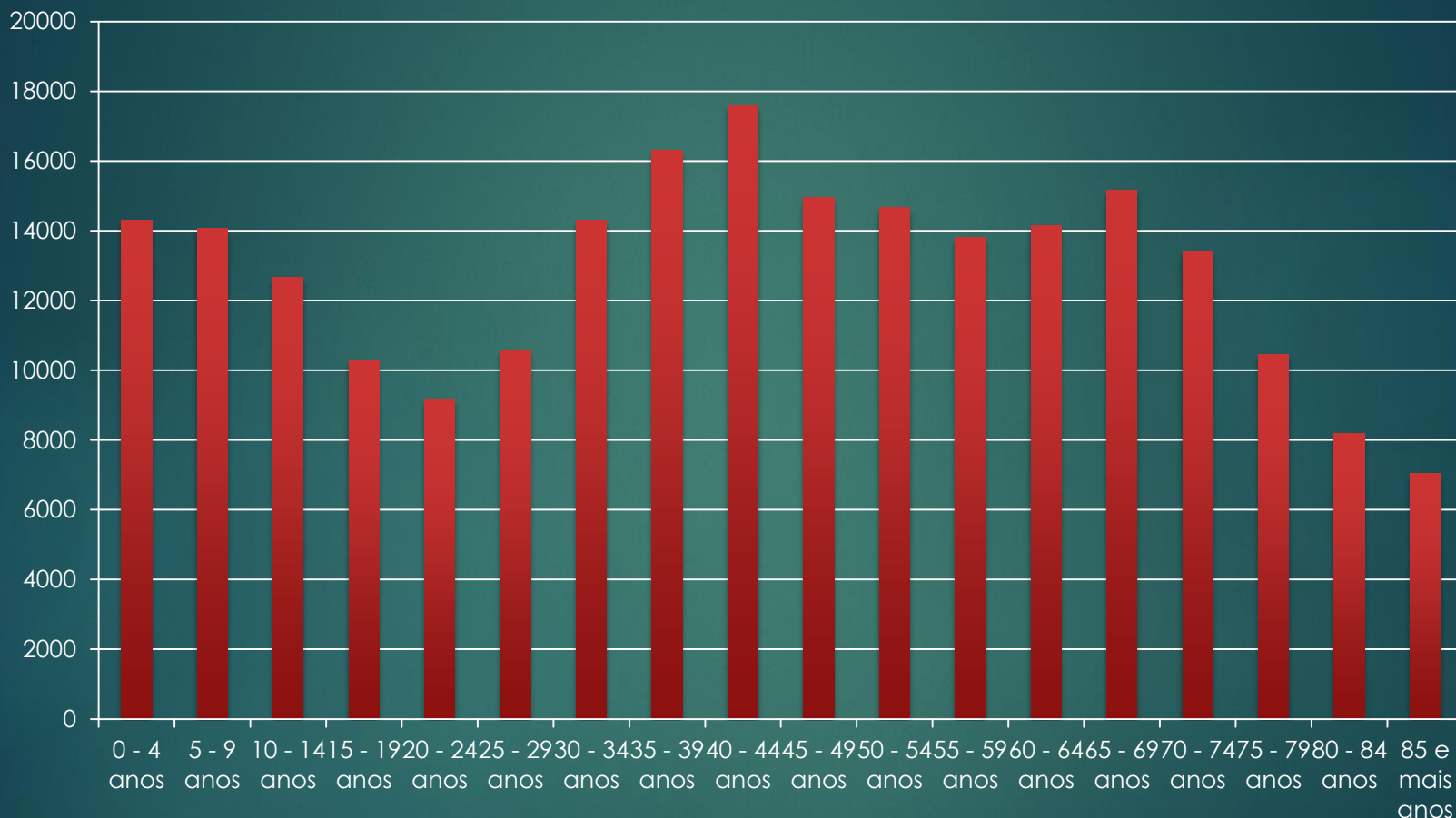
- ▶ No município de Lisboa residem 504 964 pessoas, sendo 54 % Mulheres, e correspondendo a 4,89 % da população Portuguesa
- ▶ Em 2016 do total da população Lisboaeta apenas 1,2 % corresponde a nados vivos

Resultados

População (Nº)



Distribuição das Mulheres residentes no município de Lisboa por faixa etária – A maior percentagem da população feminina encontram-se nas faixas etárias 65 a 69 e mais de 85 anos.



Distribuição dos Homens residentes no município de Lisboa por faixa etária – A maior percentagem da população masculina encontram-se nas faixas etárias 40 a 44, sendo a faixa etária menos representada a dos mais que 85 anos.

Resultados

- ▶ Do total da população residente em Lisboa, 23 % encontra-se a estudar (no pré-escolar ao secundário)
- ▶ 47 % da população estudantil é Mulher e 53 % é Homen

Conclusões

- ▶ Em 2016 a população residente no município de Lisboa encontrava-se largamente envelhecida em particular as Mulheres, sendo o número de nascimentos muito reduzido.
- ▶ Apenas menos de $\frac{1}{4}$ da população encontra-se a estudar (até ao secundário), observando-se uma distribuição semelhante entre Homens e Mulheres, ainda com uma ligeira diferença de valores superiores nos Homens.