

VISLIS
VISÕES DE LISBOA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA E MEDICINA (CTM) E A
CONSTRUÇÃO DE UMA CAPITAL TECNO-CIENTÍFICA (1870-1940)

**CIÊNCIAS, TECNOLOGIA
E UTOPIAS URBANAS**



CIUHCT

Centro Interuniversitário de História
das Ciências e da Tecnologia
FCUL | FCT - UNL



**Ciências
ULisboa**



**FACULDADE DE
CIÊNCIAS E TECNOLOGIA
UNIVERSIDADE NOVA DE LISBOA**

VISLIS

VISÕES DE LISBOA

CIÊNCIA, TECNOLOGIA E MEDICINA (CTM) E A
CONSTRUÇÃO DE UMA CAPITAL TECNO-CIENTÍFICA (1870-1940)



**ANA
SIMÕES**



**LÍDIA
FERNANDES**



**CATARINA
MADRUGA**



**MARIA PAULA
DIOGO**



**CLAUDIA
CASTELO**



**JOÃO
MACHADO**



**INÊS
GOMES**



**ANA DUARTE
RODRIGUES**



**ANA
CARNEIRO**



**ANTÓNIO
SÁNCHEZ
MARTÍNEZ**



**ISABEL
AMARAL**



**JAUME
SASTRE**



**JAUME
VALENTINES**



**JORGE NUNO
SILVA**



**JOSÉ
AVELÃS NUNES**



**MARTA
MACEDO**



**TERESA
SALOMÉ MOTA**



**TIAGO
SARAIVA**



**CARLOS
GODINHO**



**IGNACIO SUAY-
MATALLA**

VISLIS

VISÕES DE LISBOA

CIÊNCIA, TECNOLOGIA E MEDICINA (CTM) E A
CONSTRUÇÃO DE UMA CAPITAL TECNO-CIENTÍFICA (1870-1940)

1. INSTITUIÇÕES E ESPAÇOS DE CTM
2. ESPECIALISTAS EM CTM E HEGEMONIA
3. REPRESENTAÇÕES DA CTM, INCLUINDO AS UTÓPICAS
4. CTM E A CIDADE LÚDICA



CIUHCT

Centro Interuniversitário de História
das Ciências e da Tecnologia
FCUL | FCT - UNL



**Ciências
ULisboa**

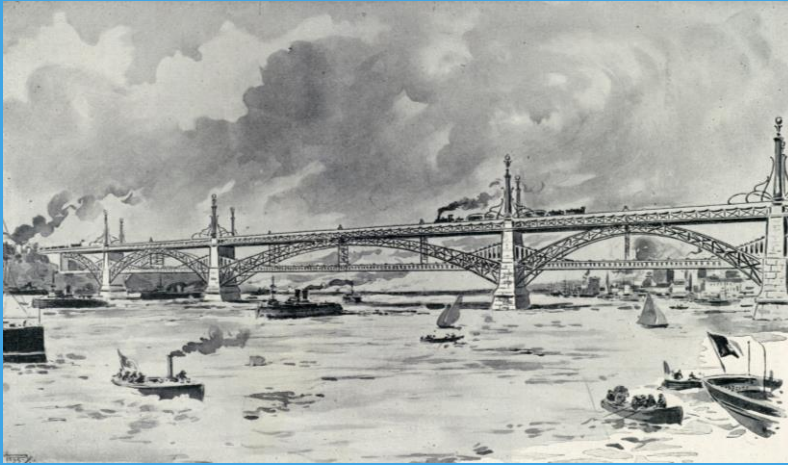


**FACULDADE DE
CIÊNCIAS E TECNOLOGIA
UNIVERSIDADE NOVA DE LISBOA**

VISLIS

VISÕES DE LISBOA

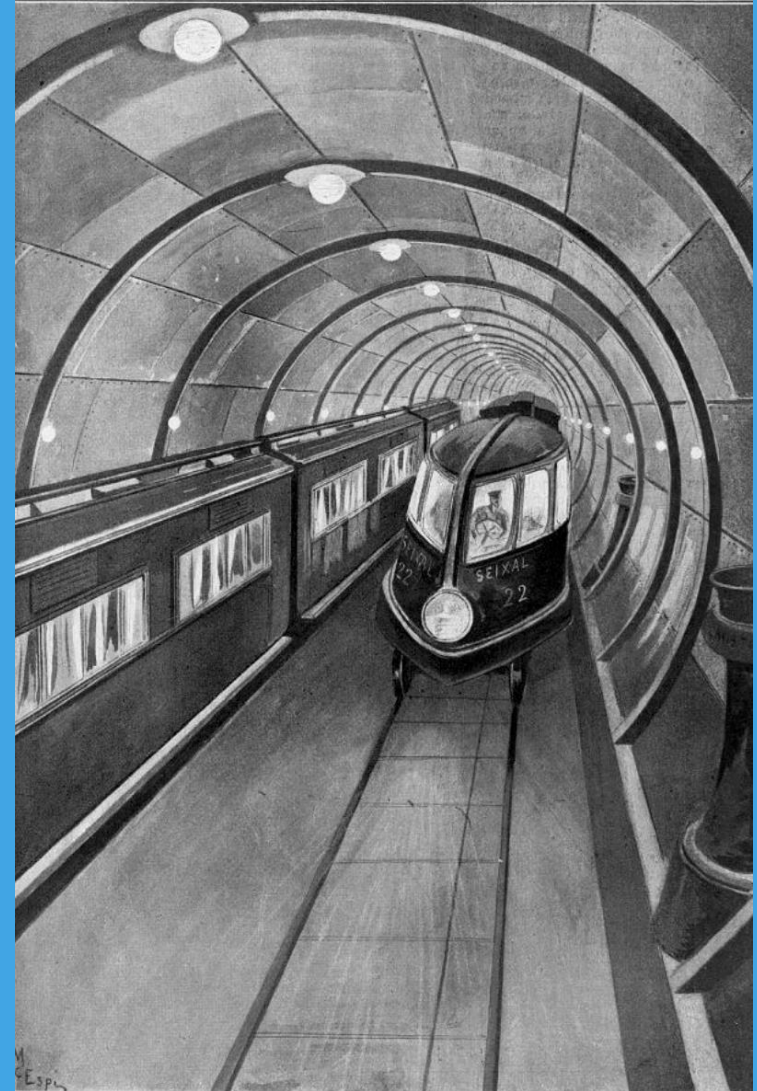
CIÊNCIA, TECNOLOGIA E MEDICINA (CTM) E A
CONSTRUÇÃO DE UMA CAPITAL TECNO-CIENTÍFICA (1870-1940)



FIALHO DE ALMEIDA, LISBOA MONUMENTAL, 1906



FIALHO DE ALMEIDA, LISBOA MONUMENTAL, 1906



MELLO DE MATOS, LISBOA NO ANO 2000, 1906

VISLIS
VISÕES DE LISBOA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA E MEDICINA (CTM) E A
CONSTRUÇÃO DE UMA CAPITAL TECNO-CIENTÍFICA (1870-1940)

**CIÊNCIAS, TECNOLOGIA
E UTOPIAS URBANAS**



CIUHCT

Centro Interuniversitário de História
das Ciências e da Tecnologia
FCUL | FCT - UNL



**Ciências
ULisboa**



**FACULDADE DE
CIÊNCIAS E TECNOLOGIA
UNIVERSIDADE NOVA DE LISBOA**