

Plano Nacional de Leitura
Centro de Estatística e Aplicações / Dinis Pestana
Desafio: + Leitura, + Ciência

IV

Alexandre Quintanilha Francisco Dionísio
Isabel Fraga Alves Richard Zimler

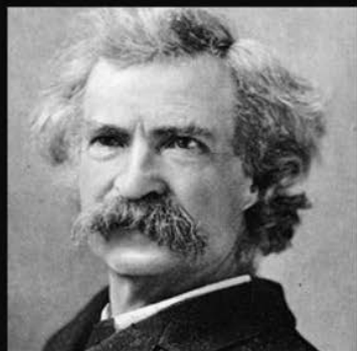
Limite de Idade

A Longevidade na Literatura e na Ciência

- Incentivar o gosto pela leitura;
- Despertar interesse pelas Ciências, referindo contributos da Estatística na metodologia da investigação científica;
- Recomendar leituras favoritas dos organizadores e seus convidados, ligadas ao tema da sessão mas não se limitando a isso.

Savater, *O Grande Labirinto*

[...] lendo multiplicavam a sua vida e descobriam com a imaginação novos sentimentos, aventuras e calafrios. Para eles abrir um volume era como beber um eleixir mágico que os transformava em seres desconhecidos



Choosing not to read is like closing an open door to paradise

~ Mark Twain

Quem não lê não tem qualquer vantagem sobre os analfabetos

[Stephen Fry](#)
[Literature is the only access to truth we have on this planet.](#)

Lawrence Durrell, *Balthazar*:

A literatura moderna não nos proporciona Unidades, pelo que me voltei para a ciência e estou a tentar completar uma novela em quatro volumes, cuja arquitetura decorre da proposição da relatividade.

Três partes de espaço e uma de tempo são o caldo de cultura de um contínuo, as quatro novelas seguem esse padrão.

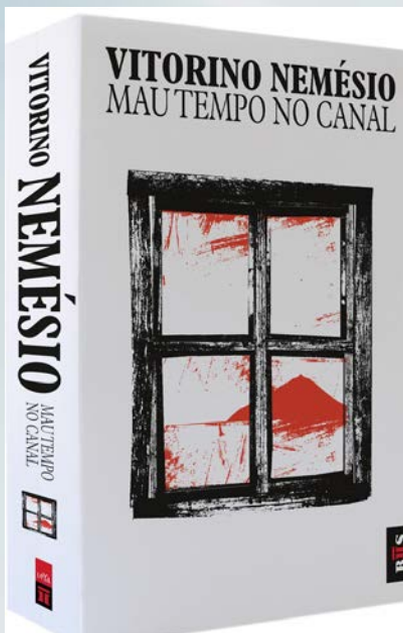
Todavia as três partes iniciais [...] Interagem, entrelaçam-se em relações puramente espaciais. O tempo estacionou. Apenas a quarta parte representa o tempo e é uma verdadeira sequência.

A relação sujeito-objeto é tão importante em relatividade que eu procurei apresentar a novela nos modos subjetivo e objetivo. [...]

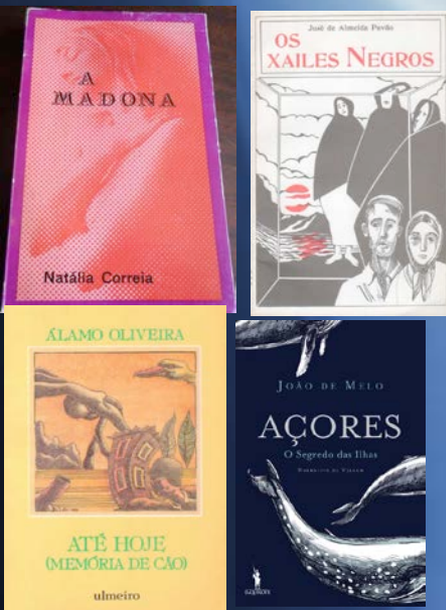
Não é um método Proustiano ou Joyceano — pois na minha opinião eles ilustram a “Duração” Bergsoniana, e não “Espaço-Tempo”.



Limite de Idade



DMF: 4 prosadores
Teixeira Gomes /
Almada / Aquilino /
Nemésio
Se Bem Me Lembro



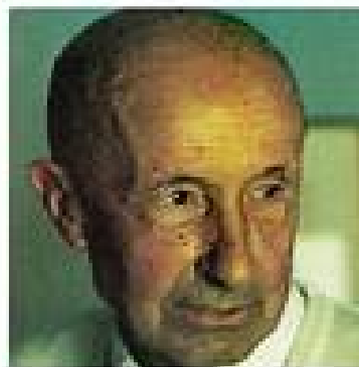
Literatura Açoriana

Antero / Nemésio / Natália / João de Melo /
Almeida Pavão / Álamo Oliveira
e madeirense: Cabral do Nascimento /
Herberto Helder

Alexandre Quintanilha



Aurélio Quintanilha



"O mal está na falta de convívio entre mestres e estudantes."

Envelhecer na Cidade

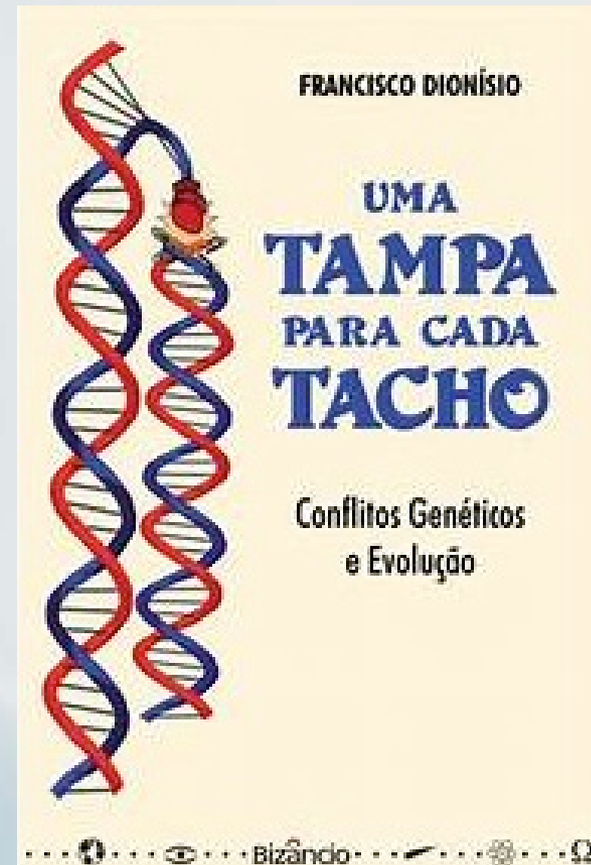
Alexandre Quintanilha

Setembro 2014

Suspeito que apesar de não nos lembrarmos da letra, o título e a música da nostálgica canção dos Beatles "*Will you still need me, will you still feed me, when I'm sixty four?*"* fazem parte da herança cultural da maioria dos que viveram a sua adolescência nas duas ou três décadas a seguir ao fim da segunda guerra mundial. Esta canção caracteriza uma mudança fundamental na forma como o envelhecimento passou a ser encarado. Não era só a sabedoria dos mais velhos que começava a ser contestada, mas também a sua relevância.

Francisco Dionísio

Físico convertido à Biologia, estudo da troca de ADN entre bactérias bem como dos conflitos genéticos

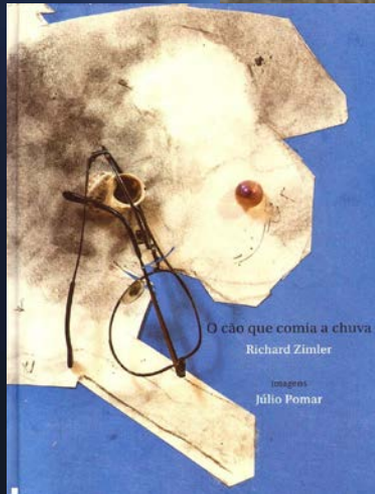
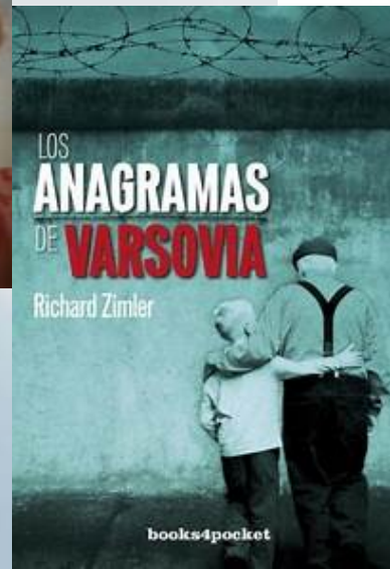
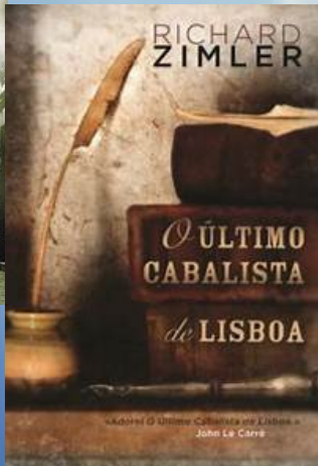


Isabel Fraga Alves

É a mais jovem catedrática de Estatística da Universidade de Lisboa. Doutorou-se com Maria Ivette Gomes, e discutiu o seu excelente CV nas provas de Agregação. A investigação é sobretudo na teoria e inferência para valores extremos, e tem sido a impulsora do estudo da Teoria do Risco na FCUL. É a atual editora da REVSTAT, a revista internacional de Estatística editada sob patrocínio do INE.



Richard Zimler



Limite de Idade

- Idade e criatividade
- Idade e emoções
- Mortalidade / imortalidade