

# PARA ACOMPANHAR O PROGRAMA

VISITE O PORTAL DA  
REDE DE BIBLIOTECAS  
DA LOUSÃ

[HTTP://BIBLIOTECAS.AGLOUSA.COM](http://bibliotecas.aglouisa.com)

SIGA O FACEBOOK DA  
REDE DE BIBLIOTECAS  
DA LOUSÃ

[HTTPS://WWW.FACEBOOK.COM/  
REDEBIBLIOTECASDALOUSA](https://www.facebook.com/redebibliotecasdalouisa)



2021

# SEMANA DA LEITURA

LOUSÃ, 19 A 25 DE ABRIL



**Lousã**  
CIDADE  
EDUCADORA

## A REDE DE BIBLIOTECAS DA LOUSÃ É

Biblioteca Municipal Comendador Montenegro, Biblioteca Pública das Gândaras e Bibliotecas Escolares de Casal de Santo António, de Santa Rita, da EB n.º1, da EB n.º 2 e da Escola Secundária

# AO LONGO DA SEMANA...

- "Anton, o Rato do Circo"..." - dezasseis sessões de teatro, de 12 a 23 de abril, para as turmas dos 3.º e 4.º Anos do AEL, sobre o livro com o mesmo título da Companhia Marimbondo

- "Como se toca o abril hoje" - programa da Rádio Serranitos de 19 de abril a 1 de maio, em <http://rmaglousa.caster.fm/>

- Campanha eleitoral "Miúdos a Votos!" (RBE e "Visão Júnior") pelas turmas envolvidas nas Escolas Básicas n.º 1 (3.º CEB) e n.º 2 (2.º CEB)



ILUSTRAÇÃO DE MARIANA G.



## 21 ABRIL

- 11h00 "Silêncio a Ler +", pausa de cinco minutos para leitura, em qualquer lugar

## 22 ABRIL

- Exposição "30 anos de Encontros"  
- Comemoração dos trinta anos da Biblioteca Municipal da Lousã ao serviço da divulgação e da cultura - até 31 de maio

- 19h00 - "Letras com Música" - apresentação dos projetos "Histórias da Ajudaris" e "Etwinning", com momentos de música e de leitura - transmissão on-line, a partir do Youtube e Facebook da Câmara Municipal da Lousã e do Agrupamento de Escolas da Lousã

## 23 ABRIL

- 9h00 - Final do IX Concurso de Leitura da Lousã, digital, com transmissão on-line

-14h30 - "Encontro em linha com... Mia Couto" (com uma turma do C. Profissional da Escola Secundária da Lousã), através da plataforma Zoom, com transmissão no YouTube

## 24 E 25 ABRIL

"Palavras de liberdade" - leitura de poesia em esplanadas e no Mercado Municipal, pela Barraca Preta, durante as manhãs