

Marcos Marado, https://tilde.pt/~marado

14 February 2023



Replying to @fsfe

I'm not sure which was the first... vi? TeX? In any case, it was decades ago! #ilovefs

(But not just I)



Me and Free Software

- user
 - still VIM and T_EX(for this presentation, for eg.!)
 - Debian and Ubuntu; Android
- creator
 - professionally and otherwise
- community member
 - ANSOL, the Portuguese FSFE sister organization

ANSOL – Associação Nacional para o Software Livre Board 2022-2024:

- Tiago Carrondo Chair
- Rúben Mendes Vice-Chair
- Octávio Gonçalves Treasurer
- André Esteves Member
- Hugo Peixoto Secretary

The Free Software Movement

- Created in 1983, by Richard Stallman
- Free Software Foundation founded in 1985
- Free Software Foundation Europe founded in 2001

ANSOL – Associação Nacional para o Software Livre



Official launch in October 2001, during Porto Cidade Tecnológica

- Portuguese non-profit association
- propagation, promotion, development, research and study of Free Computing. . .
- ...and its social, political, filosophical, cultural, technical and scientific repercussions
- Based at House of Associations in Oporto, but with a national scope

Free Software

• Free as in Freedom, not gratis

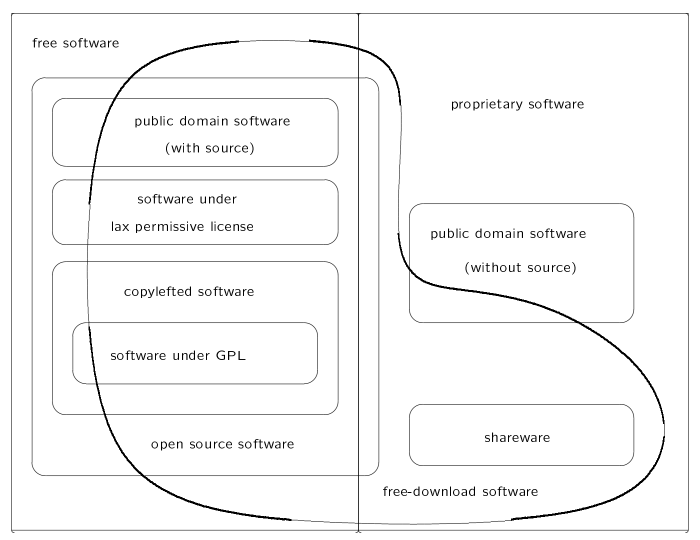
Which Freedoms?

Free Software

At the begining of the 80s, *Richard M. Stallman* was the first to formalize a way of thinking about software in the form of four freedoms:

- 1st freedom: The freedom to run the program as you wish, for any purpose
- 2nd freedom: The freedom to study how the program works, and change it so it does your computing as you wish
- 3rd freedom: The freedom to redistribute copies so you can help others
- 4th freedom: The freedom to distribute copies of your modified versions to others, giving the whole community a chance to benefit from your changes

The software following these four principles is called "Free Software".



- in http://www.gnu.org/philosophy/categories.html, CC-SA

- GNU/Linux Operating System
- Android Operating System Project
- OpenOffice LibreOffice
- Firefox
- Wordpress
- Apache Web Server
- Blender
- Moodle
- many others...

Software Licenses

- Copyleft Licenses forks cannot add any restrictions to the license
 - GPL (GNU General Public License)
 - Mozilla Public License (MPL)
 - Microsoft Reciprocal License (Ms-RL)
- Non-Copyleft
 - Modified BSD License
 - Expat License (MIT)
 - Apache License

Actividades da Associação

- Intervenções no meio político e legilativo
 - Interverções e elaboração de pareceres junto da Comissão de Assuntos Constitucionais, Direitos, Liberdades e Garantias do Parlamento Português
 - Coordenação com a Free Software Foundation Europe para trabalhos em âmbito Europeu, incluindo presença no Parlamento Europeu
 - Envolvimento na transposição da Directiva Europeia
 InfoSoc para a Legislação Portuguesa

- Campanha contra Patentes de Software, que culminou na sua rejeição pelo Parlamento Europeu
- Portugal é o primeiro país a ter uma Lei das Normas Abertas
- Participação na campanha internacional contra o ACTA
- Combate à Lei da Cópia Privada
- Portugal na linha da frente na defesa dos consumidores contra o DRM

A Lei contra o DRM – o que é?

- Extensão da definição de DRM
- Clarificação dessa definição
- clarificação sobre a ilegalidade de aplicar DRM em obras no Domínio Público
- ilegalização de DRM em obras por entidades públicas ou financiamento público

A Lei contra o DRM – como foi conseguida?

- Testando a Lei
- Educação sobre o tema
- Persistência
- Trabalhar dentro do âmbito
- Fazer a (aparente) oposição falar
- Apresentar uma alternativa

• Lançamento do Portal "Transparência na AP" em 2009



PORTUGAL

ECONOMIA MUNDO

DESPORTO

CULTURA-ÍPSILON TECNOLOGIA CIÊNCIA

MULTIN

INICIATIVA DA ASSOCIAÇÃO NACIONAL PARA O SOFTWARE LIVRE

Site particular permite saber tudo o que o portal das compras públicas não mostra

JOSÉ ANTÓNIO CEREJO 15/01/2009 - 19:33



 Sun e ANSOL juntam-se na elaboração do CD "Software Livre na Escola", distribuído nas escolas pelo Ministério da Educação



- Organização de eventos
 - Porto 2002, Cidade Tecnológica Sistemas Livres
 - Richard Stallman em Portugal
 - Software Freedom Day
 - Document Freedom Day
 - − Eu < 3 Software Livre

A actual reforma do Direito de Autor

"To what extent KDE is directly impacted by the proposed regulation fully depends on whether the above setup would make us 'information society service providers storing and giving access to large amounts of works and other subject-matter uploaded by their users'. If yes, then we would probably need to move most of our infrastructure and organization outside of the EU."

Thomas PfeifferBoard Member, KDE



savecodeshare.eu

EU copyright reform: Article 13



As vantagens do Software Livre

- Flexibilidade e Liberdade
- Confiabilidade
- Estabilidade
- Auditabilidade
- Suporte e Responsabilidade
- Custo

As vantagens do Software Livre – Flexibilidade e Liberdade

- Flexibilidade a capacidade de escolher soluções adequadas para as necessidades dos utilizadores
- Se os requisitos de negócio mudam, as soluções não devem estar constrangidas pelo software
- O uso de normas abertas para a interoperabilidade
- as melhores soluções podem ser seleccionadas para componentes particulares na arquitectura

- se as soluções têm boa interoperabilidade, o negócio pode evitar o lock-in a um fornecedor em particular, evitando dependêcia
- Os modelos de Software Livre não promovem vendor lock-in, pelo que adesão a normas abertas é tipicamente alta
- Para casos em que não existem normas abertas, auditoria do código fonte impede o uso de formatos proprietários como forma de lock-in
- Competição centra-se na qualidade das funcionalidades



• Liberdade de modificar o seu software

As vantagens do Software Livre – Confiabilidade

- Confiabilidade ausência de defeitos que causam operação incorrecta
- falhas de performance; falhas de conformidade com normas;
 falhas de segurança
- Falhas graves tendem a ser resolvidas num prazo de horas depois de ser descobertas, em muito devido ao acesso ao código fonte
- patch vs. nova versão

As vantagens do Software Livre – Estabilidade

- Estabilidade vs. Actualizações
- vendor push: Alteração de formatos, fim de suporte, falta de correcções ao software
- Garantia de possibilidade de migração de dados
- Acesso ao código fonte providencia forma de extensão de tempo de vida do software
- Escolha quanto à actualização fica a cargo do utilizador, não do fornecedor

As vantagens do Software Livre – Auditabilidade

- Segurança, ausência de backdoors, adesão às normas e flexibildade em alterações futuras: podem ser promessas no software proprietário, mas só garantias com acesso ao código fonte
- inspecção pontual e informal vs. auditorias rigorosas
 - O caso InterBase: backdoor com 7 anos descoberta e corrigida meio ano após lançamento de versão software livre
 - A backdoor tinha sido introduzida propositadamente por engenheiros da Borland



• a falácia da security through obscurity

As vantagens do Software Livre – Suporte e Responsabilidade

- Contratos de suporte: dos genéricos aos personalizados
- Suporte interno ou externo, à medida (e o ex. da Ada)
 - Ada é uma linguagem específica para o contexto de sistemas militares, industriais e aeroespaciais que sejam mission-critical e safety-critical
 - A "ACT Europe" foi fundada em 1996 para providencial suporte comercial a usos industriais e militares do Ada
- Vários modelos de negócio em torno do Suporte

- Zope Produção de Software Livre; maior parte do lucro vindo de prestação de serviços e suporte
- Serviços de Consultadoria de Software Livre
- A verdadeira necessidade de suporte, quando o código é do utilizador
- O mito da responsabilidade no software proprietário (ler EULAs)

As vantagens do Software Livre – Custo

- libre vs. gratis
- Preço vs. TCO
- Generalidades sobre o TCO de Software Livre
 - Possibilidade de preço zero
 - Possibilidade de não necessidade de contabilização de número de cópias em uso
 - Provável necessidade reduzida de actualizações

- Vulnerabilidade a vírus quase-zero
- Suposta menor vulnerabilidade a falhas de segurança
- Suposta possibilidade de prolongamento do tempo de vida com requisitos de hardware baixos
- Uma melhor adesão a normas abertas permite a competição, reduzindo o lock-in a preços monopolistas
- Disponibilização de código fonte torna o software resiliente a descontinuação de produtos ou extinção de fornecedores
- Estratégia financeira ditada pelo utilizador e não pelo fornecedor

Modelos de Negócio com Software Livre

- Oferecer o software para vender hardware (IBM, ...)
- Licenciamento permite inclusão em programas não-livres (MySQL)
- Publicar o software sem código, libertando-o após algum tempo
- Software base é livre, os extras não o são
- Partilha de custos de desenvolvimento

Modelos de Negócio com Software Livre (cont.)

• Contratos de assistência técnica

• Desenvovimento de funcionalidades novas

Formação

• Consultoria e adaptação do programa

Envolve-te!

PARECE COMPLICADO? NÃO É. É MUITO SIMPLES!



WWW.PUBLICCODE.EU

ANSOL-geral - http://listas.ansol.org/mailman/listinfo/ansol-geral **Setembro de 2017 Arquivos por Tópico**

- Mensagens ordenadas por: [assunto][autor][data]
- Mais informação sobre esta lista...

Início: Terça-Feira, 5 de Setembro de 2017 - 00:55:06 WEST Fim: Sábado, 30 de Setembro de 2017 - 19:07:58 WEST

Mensagens: 14

- [ANSOL-geral] Próximos Eventos ANSOL 04.09.2017 webmaster ansol.org
- [ANSOL-geral] The School of Rock(ing) EU Copyright | Associação Nacional para o Software Livre Marcos Ma
 - [ANSOL-geral] Podcast Ubuntu Portugal O ano do Ubuntu no hardware Diogo Constantino
- [ANSOL-geral] European Copyright reform hampers Free Software development Marcos Marado
 - [ANSOL-geral] Talos II (desktops e rack mount) disponíveis para pré-encomenda Marcos Marado
 [ANSOL-geral] Dinheiro Público? Código Público! Marcos Marado
 - Re: [ANSOL-geral] Dinheiro Público? Código Público! Ricardo Pinho
 - Re: [ANSOL-geral] Dinheiro Público? Código Público! Paula Simoes
 - Re: [ANSOL-geral] Dinheiro Público? Código Público! Ricardo Pinho
- [ANSOL-geral] [ANSOL] Dinheiro Público? Código Público! ansol-imprensa listas.ansol.org
- [ANSOL-geral] Próximos Eventos ANSOL 18.09.2017 webmaster ansol.org
 - [ANSOL-geral] 28.Set OpenSourceLisbon ReactOS open source windows NT clone! Ricardo Pinho
- [ANSOL-geral] Próximos Eventos ANSOL 25.09.2017 webmaster ansol.org
- [ANSOL-geral] Fwd: [Direccao] Last chance! Register for Freedom not Fear 2017 until Monday, 2nd October

--- FUNDAMENTO #1 ■==







AS IDEIAS DEVIAM SER TÃO FÁCEIS DE PARTILHAR QUANTO ESTA IMAGEM

Tu podes ajudar-ņos!

Torna-te sócio!



ANSOL.ORG

■ SOFTWARE LIVRE ■



A IDEIA SURGIU DEPOIS DE UM EPISÓDIO COM UMA IMPRESSORA



EXISTEM IMENSOS
COUPAMENTOS
OUE CORREM
SOFTWARE LIVRE



PODES ATÉ TÊ-LO NO BOLSO! AS QUATRO LIBERDADES FUNDAMENTAIS



EXECUTAR LIVREMENTE



ESTUDAR E ADAPTAR



DISTRIBUIR CÓPIAS



REDISTRIBUIR ADAPTAÇÕES

O Software Livre é mais do que um conjunto de ferramentas gratuitas

•■ É UMA CULTURA ■•

e tu podes ajudar a manĉe-la viva!

ANSOL.ORG/INSCRICAG

A INTERNET DEPENDE LARGAMENTE DE SOFTWARE LIVRE



EXISTEM IMENSAS DISTRIBUIÇÕES DE GNU/LINUX E BSD



I love Free Software Day

We often underestimate the power of a simple **Thank You**. Free Software contributors do important work for our society and they deserve attention. The "I love Free Software Day" on 14 February (also known as Valentine's Day) is the perfect opportunity for you to express your special gratitude.

In the Free Software community, we expect a lot of work from Free Software project maintainers. We want that our bug reports are dealt with quickly and demand new features from people who often spend their sparse volunteer time on Free Software code, translations, tests, or design. There is nothing wrong about this because constructive feedback helps us to further improve and keeps Free Software projects alive. But it is also important to show some appreciation to those who work so selflessly



throughout the year for us! You can show your love for Free Software by saying thank you to your favourite Free Software project or contributor.

The yearly "I love Free Software Day" allows you to make 14 February a day full of positive, creative and lovely messages for the whole community. Together, we can celebrate software freedom that empowers us.





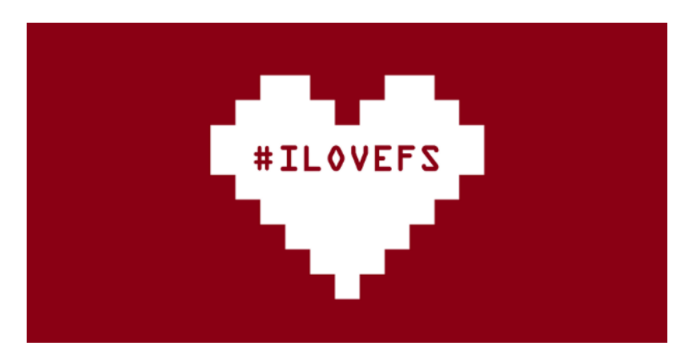




Eu adoro Software Livre 2022

14 Feb, 2022 ilovefs

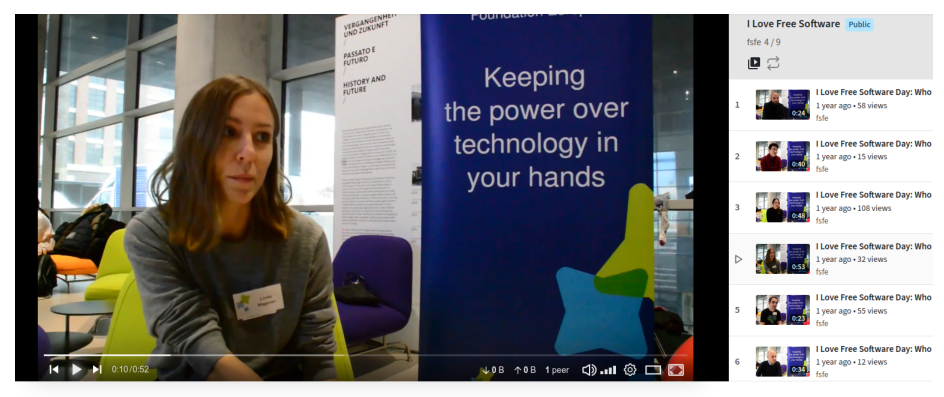
ANSOL



Todos os anos a <u>14 de Fevereiro</u>, a ANSOL junta-se à <u>Free Software Foundation Europe</u> e pede a todos os utilizadores de Software Livre que pensem naquelas pessoas que trabalham para a comunidade de Software Livre e mostrem o seu apreço individualmente neste dia de "Eu adoro Software Livre".

Empresas, comunidades, projectos, associações e vários outros organismos têm usado este dia para mostrar o seu agradecimento público àqueles que fazem o mundo do Software Livre tão vibrante como é. Assim, também a ANSOL decide aproveitar este dia para fazer alguns agradecimentos públicos.

A ANSOL <u>celebrou o seu vigésimo aniversário em 2021</u>, e para festejar organizou um ciclo de apresentações online, tirando proveito de várias soluções de software livre:



I Love Free Software Day: Who would you like to say thank you to? - Linda Wagener

Do YOU love Free Software?

```
https://tilde.pt/~marado
```

http://ansol.org

https://ilovefs.org

http://fsfe.org

http://fsf.org

https://github.com/marado/ilovefs-presentation

#ilovefs