Licenças Livres

Terry Laundos Aguiar

"Quando nos referimos a software livre, estamos nos referindo a liberdade e não a preço."

Licença GPL

Licenças de Softwares

Comprar um software, geralmente, é como quando se compra um CD de música ou um filme em DVD:

Você pode ouvir ou assistir aquilo mas não pode vender cópias e nem mesmo vender uma versão alterada do original sem a permissão do autor.

Licenças Livres

No caso das licenças livres a liberdade é um princípio básico.

Isso, no entanto, não significa que não sejam colocadas certas restrições.

"Para proteger seus direitos, precisamos fazer restrições que impeçam a qualquer um negar estes direitos ou solicitar que você deles abdique".

Licença GPL

Software Livre

Software Livre (Free Software) é o software disponível com a permissão para qualquer um usá-lo, copiá-lo, e distribuí-lo, seja na sua forma original ou com modificações, seja gratuitamente ou com custo.

Domínio Público

Software em domínio público é software sem copyright.

Alguns tipos de cópia, ou versões modificadas, podem não ser livres porque o autor permite que restrições adicionais sejam impostas na redistribuição do original ou de trabalhos derivados.

Copyleft

A idéia de Copyleft é que é um Copyright reverso.

"Este software tem direitos autorais e nós, os autores damos a você permissão para redistribuir cópias, nós damos a você permissão para modificar, nós damos a você permissão de acrescentar novas coisas a ele. Mas quando você o redistribuir, terá que ser nesses mesmos termos, nem mais nem menos. Para que com isso qualquer um que pegue ele de você também pegue a liberdade de cooperar com outras pessoas, se ele quiser. E então, dessa forma em qualquer lugar que o software vá, a liberdade vai também."

Richard Stallman - Trecho do Filme Revolution OS

GPL

Licença Pública Geral GNU (GNU General Public License GPL)

Licença que acompanha os pacotes distribuídos pelo Projeto GNU, e mais uma grande variedade de software, incluindo o núcleo do sistema operacional Linux.

GPL

A formulação da GPL é tal que ao invés de limitar a distribuição do software por ela protegido, ela de fato impede que este software seja integrado em software proprietário.

A GPL é baseada na legislação internacional de copyright, o que deve garantir cobertura legal para o software licenciado com a GPL.

GPL

Liberdades que distinguem software livre de software não-livre.

"A liberdade a que me refiro é a liberdade de realizar mudanças se você quiser, ou contratar alguém para realizar as mudanças para você, se você está usando um software para seu negócio. Para redistribuir cópias, para compartilhar com outras pessoas, e para fazer melhorias e publicá-las para que outras pessoas possa se beneficiar delas também. Para redistribuir cópias, para compartilhar com outras pessoas."

Richard Stallman - Trecho do Filme Revolution OS

Debian (DFSG)

A licença Debian é chamada de Debian Free Software Guidelines (DFSG). Em essência, esta licença contém critérios para a distribuição.

- 1. Redistribuição livre.
- 2. Código Fonte.
- 3. Trabalhos Derivados.
- 4. Integridade do Código Fonte do Autor.
- 5. Não à discriminação contra pessoas ou grupos.
- 6. Não à discriminação contra Fins de Utilização.
- 7. Distribuição de Licença.
- 8. A Licença não pode ser específica para o Debian.
- 9. Licença não deve contaminar outros softwares.

Open Source

A licença do Open Source é derivada da Licença Debian, com as menções à Debian removidas.

BSD

A licença BSD cobre as distribuições de software da Berkeley Software Distribution, além de outros programas. Esta é uma licença considerada 'permissiva' porque impõe poucas restrições sobre a forma de uso, alterações e redistribuição do software licenciado. O software pode ser vendido e não há obrigações quanto a inclusão do código fonte, podendo o mesmo ser incluído em software proprietário. Esta licença garante o crédito aos autores do software mas não tenta garantir que trabalhos derivados permanecem como software livre.

Freeware e Shareware

O termo freeware não possui uma definição amplamente aceita mas é usado com programas que permitem a redistribuição mas não a modificação, e seu código fonte não é disponibilizado. Estes programas não são software livre.

Shareware é o software disponibilizado com a permissão para que seja redistribuído, mas a sua utilização implica no pagamento pela sua licença. Geralmente, o código fonte não é disponibilizado e portanto modificações são impossíveis.

Fontes:

Artigo: Dois mundos, duas licenças - Rafael Evangelista

[http://www.opencode.com.br/modules.php?name=News&file=article&sid=330]

O que é Software Livre?

[http://www.softwarelivre.gov.br/SwLivre/]

LICENÇA PÚBLICA GERAL GNU

[http://www.magnux.org/doc/GPL-pt_BR.txt]

Documentário Revolution OS

[Direção: J. T. S. Moore]

A Definição Debian de Software Livre (DFSG)

[http://www.debian.org/social_contract]