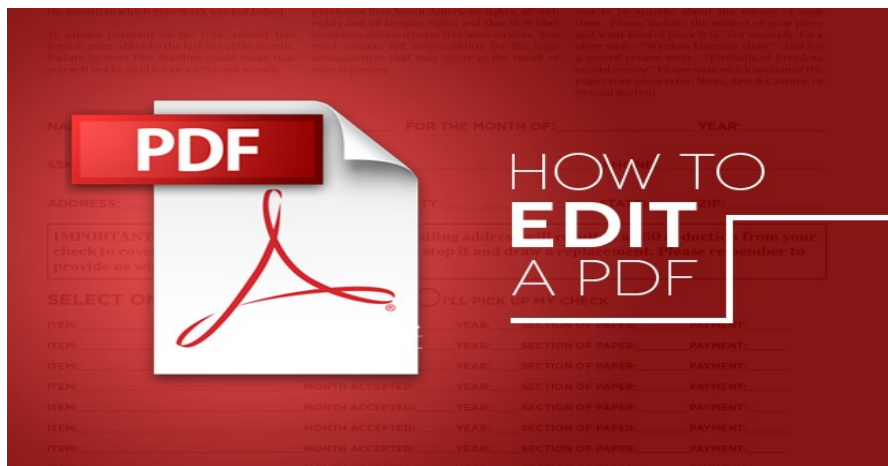


11 Ferramentas Free para trabalhar com PDF no Linux

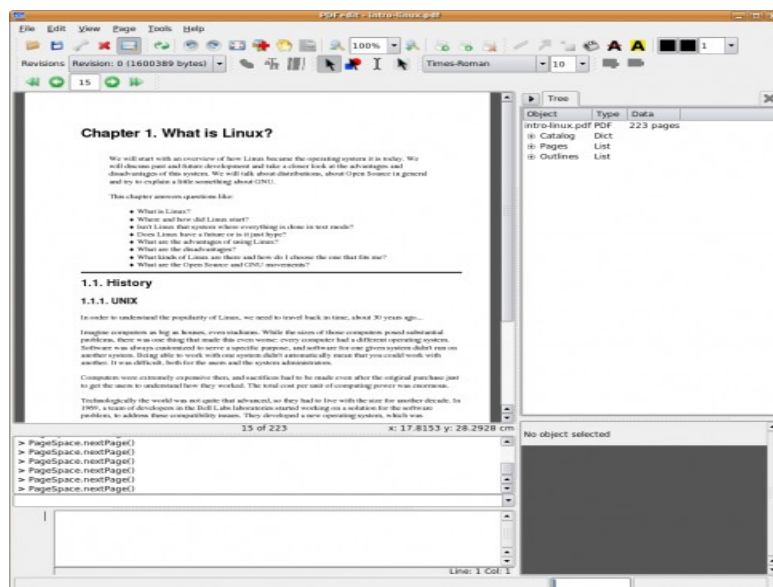
Por [pedrodefino](#) 1 Comment

Portable Document Format (PDF) é um formato de arquivo criado pela Adobe Systems em 1993, que dispensa maiores apresentações.

Ao longo dos anos PDF tornou-se um formato de arquivo extremamente importante.



Se você quiser criar documentos que pode ser visto sob todos os principais sistemas operacionais, PDF é o bilhete, independentemente da plataforma que eles são vistos.



Existe uma grande variedade de programas relacionados PDF disponível com muitas aplicações diferentes. Muitos softwares de código aberto podem salvar documentos para o formato PDF como o OpenOffice.org e GIMP.

Este artigo identifica o melhor software livre para Linux, quando queremos trabalhar com PDF.

Estão em nossa lista software que cria, visualiza, e manipula PDFs, bem como selecionar alguns utilitários.

Todos os aplicativos aqui apresentados são lançados sob uma licença livre, com exceção do Adobe Reader (que é de código fechado).

Agora, vamos explorar as 11 ferramentas de PDF na mão.

Para cada título, nós compilamos a sua própria página do portal, proporcionando uma imagem do software em ação, uma descrição completa com uma análise profunda das suas características, juntamente com links para recursos e revisões pertinentes.

Criadores de PDF para Linux

[PDFedit](#): Editor para manipular documentos PDF

[Scribus Desktop](#): Software para layout de página que produz formatos bem profissionais comercial.

[Inkscape Vector](#): Um programa de desenho

[Ghostscript](#) Conhecido criador de PDF e PostScript

Visualizadores de PDF para Linux

[Evince](#): Visualizador de documentos multi-página, muito utilizado no gnome

[Leia também ... APT no Ubuntu Linux - Como adicionar repositório de terceiros](#)

[Adobe Reader](#): Visualize, imprima arquivos em PDF , esta não preciso de muitas apresentações

[okular](#): visualizador de documentos okular Universal com suporte a recursos avançados de documentos

Manipulação de PDF para Linux

[Document Final Page](#): Ferramenta pós-produção

: Ferramenta útil para a manipulação de PDFs, alias muito útil, eu recomendo muito, para retirar páginas, adicionar [pdftk](#) paginas e muito mais.

Utilitários para PDF no Linux

[Qpdf](#): Ferramentas para transformar arquivos PDF

[Xournal](#) Adiciona anotações em arquivos PDF

<http://e-tinet.com/linux/11-ferramentas-free-para-trabalhar-com-pdf-no-linux/>



São Paulo, SP, 31 Outubro de 2017
Mkmouse