



Bisoños Usuarios de GNU/Linux de Mallorca y Alrededores | Bergantells Usuaris de GNU/Linux de Mallorca i Afegitons

Xpdf, visualizador de ficheros PDF (Portable Document Format) (22617 lectures)

Per **Carlos Cortes Cortes**, [carcoco](http://bulma.net/~carcoco/) (<http://bulma.net/~carcoco/>)

Creado el 08/02/2002 19:54 modificado el 08/02/2002 19:54

Con **Xpdf** podrás visualizar (e imprimir) archivos pdf, también conocidos popularmente como documentos **Acrobat**, de una forma sencilla, rápida y eficiente. Su autor **Derek B. Noonburg**, acaba de liberar la versión 1.00, siendo por cierto totalmente **GPL** ...



Estamos acostumbrados a utilizar el **Acrobat Reader** (un producto de Abobe, **comercial** pero disponible **gratis** al menos por ahora) para visualizar los documentos pdf que llegan a nuestras manos, pero existen otras alternativas libres: **Xpdf**, **Gv/Ghostview**, **Gnome Ghostview (ggv)** y **Gsview**.

[Aquí](#)⁽¹⁾ podemos ver una captura de pantalla, con el mismo documento abierto con el **gv**, **ggv**, **acroread** y **xpdf**.

Xpdf, es un completo programa que nos permite visualizar documentos pdf, de forma similar a cualquiera de los anteriores, pero además incorpora una serie de programas en la línea de comandos que permiten sacarle más partido, pudiendo por ejemplo: convertir **pdf's** a archivos de texto con **pdftotext**, extraer las imágenes con **pdfimages**, o pasar pdf a documentos **PostScript** con **pdftops**.

Entre las ventajas sobre el **Acrobat Reader** tenemos:

- Licencia GPL
- Código fuente disponible
- Soporta más plataformas Hardware
- Rápido y ligero
- Utillerías adicionales (pdftops, pdftotext, pdfinfo, pdffonts, pdfimages, ...)
- Mejor integración Unix (**man**, fichero configuración **xpdfrc**, opciones en línea de comandos, ...)
- Modo servidor remoto
- Soporte Idiomas (Chinese/simplified, Chinese/traditional, Cyrillic, Japanese, Korean, Thai)
- Existen otras herramientas basadas en su código fuente
- [Otras ventajas adicionales](#)⁽²⁾ ...

Quizás la principal desventaja del **xpdf**, sea el soporte de fuentes (**Fonts**), puesto que es más complicado el correcto uso de las mismas, e incluso es deficiente, como el soporte de las fuentes **Type 3**, pero poco a poco va mejorando esta situación.

Os recomiendo que os lo bajéis, lo compileis y lo utiliceis como complemento junto al **Reader**, para visualizar vuestros **pdf's** en **linux** y otros sistemas operativos.

<http://www.foolabs.com/xpdf/>⁽³⁾

--

\$ alias carcoco="echo Carlos Cortes"

http://bulma.net/todos.phtml?id_autor=132⁽⁴⁾

Lista de enlaces de este artículo:

1. <http://nou.bulma.net/~carcoco/bulma/4pdfs.png>
2. <http://www.foolabs.com/xpdf/cracking.html>



3. <http://www.foolabs.com/xpdf/>
4. http://bulma.net/todos.phtml?id_autor=132

E-mail del autor: carcoco_ARROBA_gmail.com

Podrás encontrar este artículo e información adicional en: <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1182>