



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

# Curso de linux para novatos, brutos y extremadamente torpes (55622 lectures)

Per Carlos Cortes Cortes, <a href="mailto:carcoco/">carcoco/</a> (<a href="http://bulma.net/~carcoco/">http://bulma.net/~carcoco/</a>)

Creado el 19/05/2002 14:47 modificado el 19/05/2002 14:47

Aunque el título del texto **Curso de linux para novatos, brutos y extremadamente torpes** pueda hacer pensar todo lo contrario, este **curso de linux**, es muy completo y cubre desde las explicaciones más básicas sobre el sistema a temas de programación de scripts, awk, terminales, TCP/IP, etc ...

Esta dividido en 2 partes claramente diferenciadas entre si, una primera de **Iniciación al Sistema Operativo Linux** y una segunda denominada **Usuario avanzado de linux**.

Aquí teneís el índice de contenidos, aunque indicar que es un trabajo en desarrollo, puesto que se van añadiendo nuevos capitulos poco a poco. Muy buen trabajo por parte de **Antonio Castro**, que me ha comentado que muy pronto añadirá una serie de ejercicios resueltos sobre shell-scripts.

#### • PARTE (I) INICIACICION AL SO LINUX

( A quien va dirigido este curso )

- ♦ Introducción a Linux
- ♦ Algunos conceptos básicos
- ♦ Manual online de Linux
- ♦ Nociones básicas sobre el interprete de comandos.
- ♦ Introducción a los procesos.
- ♦ Más sobre procesos y señales.
- ♦ Sistema de Ficheros (Primera parte)
- ♦ Sistema de Ficheros (Segunda parte)
- ♦ Sistema de Ficheros (Tercera parte)
- ♦ Algunos comandos útiles
- ♦ Expresiones regulares
- ♦ El editor vi (Primera parte)
- ♦ El editor vi (Segunda parte)
- ♦ Programación Shell-Script (Primera parte)
- ♦ Programación Shell-Script (Segunda parte)
- ♦ Programación Shell-Script (Tercera parte)
- ♦ Nociones de programación en awk

## • PARTE (II) USUARIO AVANZADO DE LINUX

(Introducción a la segunda parte del curso)

- ♦ Copias de seguridad
- ♦ Memoria Virtual en Linux
- ♦ La primera instalacion de Linux
- ♦ Terminales.
- ♦ Programación de tareas en el tiempo.
- ◆ Introducción a redes.
- ♦ Protocolos TCP/IP.

Poco a poco irán apareciendo nuevos capítulos.

- ♦ Consejos en el uso de cuentas restringidas.
- ♦ Consejos generales para compilar kernels.



### Curso de linux para novatos, brutos y extremadamente torpes

http://www.ciberdroide.com/misc/novato/curso/(1)
http://www.ciberdroide.com/misc/novato/curso.tgz(2)

--

\$ alias **carcoco**="echo Carlos Cortes"
<a href="http://bulma.net/todos.phtml?id\_autor=132">http://bulma.net/todos.phtml?id\_autor=132</a> (3)

### Lista de enlaces de este artículo:

- 1. http://www.ciberdroide.com/misc/novato/curso/
- 2. <a href="http://www.ciberdroide.com/misc/novato/curso.tgz">http://www.ciberdroide.com/misc/novato/curso.tgz</a>
- 3. http://bulma.net/todos.phtml?id\_autor=132

E-mail del autor: carcoco \_ARROBA\_ gmail.com

Podrás encontrar este artículo e información adicional en: <a href="http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1319">http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1319</a>