



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

Implementación básica de servicios TCP/IP (3508 lectures)

Per **Jaume Sabater**, *Primetime* (<http://linuxsilo.net/>)

Creado el 10/01/2012 00:01 modificado el 10/01/2012 00:01

Con la reciente competencia que está intentando destronar al servidor HTTP de Apache, cabe reflexionar sobre la idoneidad de algunas de estas implementaciones alternativas. Sin embargo, la programación de aplicaciones que implementan servicios de red tiene algunos aspectos desconocidos para muchos desarrolladores. En este artículo vamos a introducir los conceptos esenciales relacionados con los servidores TCP/IP.

En este nuevo post en el blog de eConcept se hace una introducción al esquema básico a de un servicio TCP/IP en Linux usando como ejemplos el *inetd* y varios scripts en Python. El artículo es de Isaac Jurado.

[Implementación básica de servicios TCP/IP^{\(1\)}](#).

Lista de enlaces de este artículo:

1. <http://econcept.es/introduccion-servicios-tcp>

E-mail del autor: jsabater_ARROBA_gmail.com

Podrás encontrar este artículo e información adicional en: <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=2623>