



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

Linux DNS & BIND. (24892 lectures)

Per Carlos Cortes Cortes, <u>carcoco</u> (<u>http://bulma.net/~carcoco/</u>) Creado el 17/12/2001 19:47 modificado el 17/12/2001 19:47

Securing and Optimizing Linux: DNS and BIND (A hands on guide for Linux professionals) explica todo lo necesario solucinar los por otra parte numerosos **problemas de seguridad** asociados con el **Bind** ...

<u>BIND</u>⁽¹⁾ (Berkeley Internet Name Domain) es una implementación libre del Domain Name System (DNS) muy extendida y utilizada en Internet. Hoy por hoy, sería imposible concebir Internet tal como es sin **Bind**, acaparando según diversas fuentes hasta el 90% de los servidores DNS de toda Internet. (Aunque con una clara tendencia hacia la baja en favor de otras alternativas)

Si administraís alguna máquina con Bind, es más que recomendable que le hecheís un vistazo a este documento. Aunque también os recomiendo que veaís otras serias alternativas para tus servidores **DNS**, como puede ser el <u>djbdns</u>⁽²⁾ del creador del potente <u>qmail</u>⁽³⁾, **Dan Bernstein**.

http://www.openna.com/community/articles/security/bind/bind.htm⁽⁴⁾ http://www.openna.com/community/articles/security/bind/ Securing-Optimizing-Linux-DNS-BIND-rc1.0.pdf⁽⁵⁾

__

Carlos Cortes (aka carcoco) http://bulma.net/todos.phtml?id_autor=132_(6)

Lista de enlaces de este artículo:

- 1. http://www.isc.org/products/BIND/
- 2. http://djbdns.com/
- 3. http://www.qmail.org/
- 4. http://www.openna.com/community/articles/security/bind/bind.htm
- 5. http://www.openna.com/community/articles/security/bind/Securing-Optimizing-Linux
- 6. 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=1069