



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

Detección de Intrusos para dummies (10704 lectures)

Per Carlos Cortes Cortes, <u>carcoco</u> (<u>http://bulma.net/~carcoco/</u>) Creado el 08/11/2001 00:50 modificado el 08/11/2001 00:50

La compañia australiana **InterSect Alliance** acaba de publicar su último proyecto denominado **SNARE** *System iNtrusion Analysis & Reporting Environment*, que pretende acercar el tema de los IDS (sistemas de detección de intrusos) a **todos** los usuarios linux ...

Snare se publica bajo licencia GPL, y tiene una muy buena pinta. La idea es tener un lkm (loadable kernel module) que sera la base del sistema de detección de intrusos, de forma que se podra carga sin necesidad de recompilar el kernel. "As such, in the spirit of the recent announcement of the push towards modular security extensions to the Linux kernel (Linux Security Module Interface) in the Kernel 2.5 summit, InterSect Alliance are proud to release a dynamically loadable kernel module that will form the basis for a host intrusion detection facility and C2-style auditing/event logging capability for Linux - without the need for a kernel recompile."

Realmente curioso resulta el logotipo del proyecto, un pingüino que esta a punto de darse una **leche** y es *salvado* a última hora gracias a una cuerda. http://www.intersectalliance.com/projects/Snare/snare-logo.png(1)

http://www.intersectalliance.com/projects/Snare/index.html(2)

Hecharle un vistazo también a **RazorBack**, que es un frontend del SNORT (SNORT Intrusion Detection Front-End): http://www.intersectalliance.com/projects/RazorBack/index.html(3)

--

Carlos Cortes(aka carcoco) bulma.net/todos.phtml?id_autor=132 (4)

Lista de enlaces de este artículo:

- 1. http://www.intersectalliance.com/projects/Snare/snare-logo.png
- 2. http://www.intersectalliance.com/projects/Snare/index.html
- 3. http://www.intersectalliance.com/projects/RazorBack/index.html
- 4. http://bulma.net/todos.phtml?id autor=132

 $E\text{-mail del autor: } carcoco _ARROBA_\ gmail.com$

Podrás encontrar este artículo e información adicional en: http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=978