



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

## Servidor HTTP Roxen (5993 lectures)

Per Antonio Tejada Lacaci, Wildfred ()

Creado el 20/09/1999 00:00 modificado el 20/09/1999 00:00

<u>Roxen Challenger</u><sup>(1)</sup> es un servidor HTTP libre que soporta cifrado de 128/168 bits, server side includes mediante  $\underline{RXML}^{(2)}$  y páginas dinámicas con  $\underline{Pike}^{(3)}$ .

El servidor de origen sueco Roxen Challenger<sup>(1)</sup> es una buena alternativa a Apache<sup>(4)</sup>.

Sus mayores bazas frente al servidor remendón son

- sus potentes macros de servidor (ssi), realizadas mediante RXML<sup>(2)</sup>, aunque también es compatible con el ssi de Apache.
- <u>Pike</u><sup>(3)</sup>, el lenguaje interpretado estilo C que permite acceder a todo tipo de recursos (bases de datos, librerías...) y crear potentes páginas dinámicas.
- El soporte de cifrado de 128/168 bits (*strong encryption*), ya que no está sujeto a las leyes de restricción tecnológica americanas.

Roxen está en continuo desarrollo y evolución. Podéis encontrar módulos de todo tipo en Roxen Module Source<sup>(5)</sup> y todo tipo de recursos para su lenguaje interpretado Pike en <u>la comunidad de Pike<sup>(6)</sup></u>.

Como un ejemplo del auge de este servidor, están sus galardones en PC-Week (Otoño 1998) y el <u>European IST Prize</u><sup>(7)</sup>, la inclusión de éste en la nueva <u>SuSE 6.2</u><sup>(8)</sup> y la celebración de la <u>primera conferencia de usuarios de Roxen</u><sup>(9)</sup> el 12 y 13 de Octubre de 1999.

## Lista de enlaces de este artículo:

- 1. http://roxen.idonex.se
- 2. http://roxen.idonex.se/documentation/Challenger1.2/User/introduction/RXML.html
- 3. <a href="http://pike.idonex.se">http://pike.idonex.se</a>
- 4. http://www.apache.org
- 5. http://source.riverweb.com/
- 6. http://pike-community.org/
- 7. http://roxen.idonex.se/istprize.html
- 8. <a href="http://www.suse.com">http://www.suse.com</a>
- 9. http://roxen.idonex.se/conference/

E-mail del autor: wildfred ARROBA teleline.es

Podrás encontrar este artículo e información adicional en: <a href="http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=99">http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=99</a>