



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

## Redireccionadores gratuitos de IPs (10414 lectures)

Per **Antonio Tejada Lacaci**, [Wildfred](#) ()

Creado el 24/02/2000 00:00 modificado el 24/02/2000 00:00

*Hace ya tiempo que tenemos dónde elegir para emplear [redireccionadores dinámicos de IPs](#)<sup>(1)</sup>: [Open Domain Server](#)<sup>(2)</sup>, [Domain Host Services](#)<sup>(3)</sup> y [Yi.org](#)<sup>(4)</sup>*

Ya [comentamos en Bulma](#)<sup>(1)</sup> los servicios de redireccionamiento dinámico de IPs que ofrecía dhis, haciéndolo con tal éxito que debido al tráfico tuvo que dejar de dar servicios : " (, afortunadamente han surgido iniciativas paralelas como

- [Open Domain Server](#)<sup>(2)</sup>, que soporta tanto Unices como Win32, y da DNS tanto dinámico como estático.
- [Domain Host Services](#)<sup>(3)</sup> [Soporta tres tipos de servicio](#)<sup>(5)</sup>: [static](#)<sup>(6)</sup> (dominios para IPs estáticas), [athome](#)<sup>(7)</sup> (dominios para otras urls de otros servidores) y [dynamic](#)<sup>(8)</sup>
- [Yi.org](#)<sup>(4)</sup> ofrece servicios de redireccionamiento dinámico sobre urls del estilo usuario.yi.org o www.yi.org/usuario [sin necesidad de usar ningún tipo de programa](#)<sup>(9)</sup>, simplemente rellenando un form html cada vez que te conectas a inet. También tiene [software cliente](#)<sup>(10)</sup> para Windows, Linux y Mac.

---

### Lista de enlaces de este artículo:

1. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=41>
2. <http://www.ods.org>
3. <http://www.dhs.org>
4. <http://www.yi.org>
5. <http://www.dhs.org/support>
6. <http://www.dhs.org/support/static.shtml>
7. <http://www.dhs.org/support/athome.shtml>
8. <http://www.dhs.org/support/dynamic.shtml>
9. <http://www.yi.org/clients/#noclients>
10. <http://www.yi.org/clients/>

---

E-mail del autor: wildfred \_ARROBA\_ teleline.es

Podrás encontrar este artículo e información adicional en: <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=253>