



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

## Nukear web Bulma (15525 lectures)

Per **Asier Cuevas**, [microchoff](#) ()

Creado el 09/09/2002 10:31 modificado el 09/09/2002 10:31

*Como nuevo autor de Bulma propongo instalar el generador de portales [Php-Nuke 5.6](#)<sup>(1)</sup> en la web de Bulma.*

*Con este sistema se crea un gran portal cuya administració es sencilla y cómoda de manejar.*

*Además es software libre y funciona bajo Mysql y Php, que más queremos!.*

*Yo lo tengo instalado en mi [web personal](#)<sup>(2)</sup> y el resultado es bastante bueno.*

Como nuevo autor de Bulma propongo instalar el generador de portales [Php-Nuke 5.6](#)<sup>(1)</sup> en la web de Bulma.

Con este sistema se crea un gran portal cuya administració es sencilla y cómoda de manejar. Además es software libre y funciona bajo Mysql y Php, que más queremos!.

Yo lo tengo instalado en mi [web personal](#)<sup>(2)</sup> y el resultado es bastante bueno.

Aunque Php-Nuke ha sido desarrollado inicialmente para Mysql, funciona en varias bases de datos: Postgres, SQL Server, Oracle, Informix,... pero si no queremos tener problemas lo mejor es tenerlo instalado en Mysql. Lo digo por que inicialmente lo instalé en Postgres (<http://www.bluewolverine.com/portal/html/>) y me encontré con algunos problemas y al final me pasé en Mysql, aunque yo siempre he defendido PostgreSQL frente a Mysql ya que este último no es relacional.

Aparte, para los que quieran tener su web personal con este sistema les recomiendo el servidor <http://www.tripod.lycos.es/><sup>(3)</sup> que nos ofrece gratuitamente 50 MB de espacio + soporte para Php y Mysql a cambio de publicidad en nuestra web.

Saludos, Asier Cuevas

---

### Lista de enlaces de este artículo:

1. <http://phpnuke-es.net/>
2. <http://usuarios.lycos.es/asiercu>
3. <http://www.tripod.lycos.es/>

---

E-mail del autor: [acuevas\\_ARROBA\\_conselldemallorca.net](mailto:acuevas_ARROBA_conselldemallorca.net)

Podrás encontrar este artículo e información adicional en: <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1490>