

Cómo activar MongoDB en PHP

Para utilizar MongoDB, necesitas tener un plan de hosting con esta característica. Puedes, revisar si tu hosting tiene esta función en la matriz de características de <http://www.guebs.com/hosting>

Ademas debes tener en cuenta que MongoDB esta soportado con la versión PHP 5.6, en adelante.

1 - Modificar configuración PHP

Para realizar el segundo punto primero necesitas saber modificar la configuración PHP. Puedes verlo en el **punto 4** de esta guía:

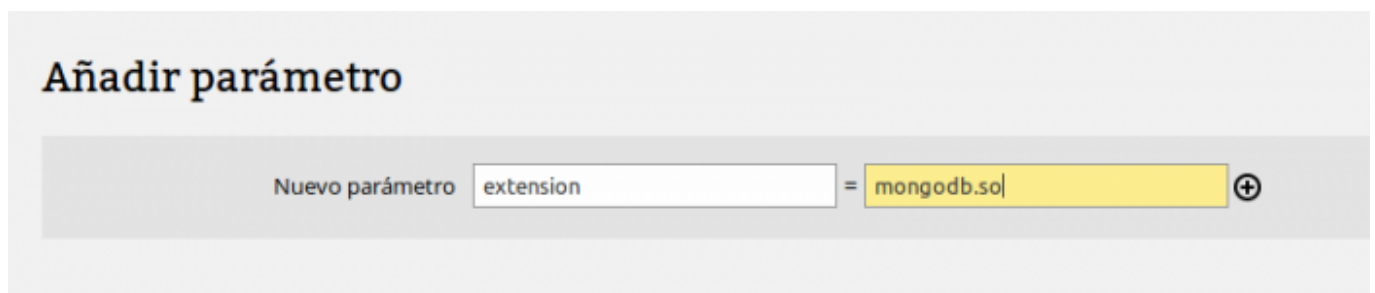
[Modificar la configuración de PHP](#)

Si sabes como modificar la configuración PHP en guebs, ve al punto 2 directamente.

2 - Activar la extensión MongoDB

Para poder hacer uso de una base de datos MongoDB en tu programa PHP simplemente necesitas activar la extensión MongoDB en la configuración PHP.

Desde el icono **configuración PHP**, del Panel de Hosting, añade este parámetro a la configuración:



Añadir parámetro

Nuevo parámetro = ⊕

** Recuerda salvar la configuración*

Alternativamente, si editas el php.ini manualmente, seria añadir esta linea:

```
<br />  
extension=mongodb.so<br />
```

3 - Verificar que la extension esta activa

Puedes crearte un fichero info.php con la función phpinfo() para verificar que has activado la extensión mongodb

```
<?php phpinfo(); ?>
```

Si acceder vía web a ese fichero, deberías ver una sección como esta:

mongodb

MongoDB support	enabled	
MongoDB extension version	1.2.9	
MongoDB extension stability	stable	
libbson bundled version	1.5.5	
libmongoc bundled version	1.5.5	
libmongoc SSL	enabled	
libmongoc SSL library	OpenSSL	
libmongoc crypto	enabled	
libmongoc crypto library	libcrypto	
libmongoc crypto system profile	disabled	
libmongoc SASL	enabled	

Directive	Local Value	Master Value
mongodb.debug	<i>no value</i>	<i>no value</i>