



## Instalación de MongoDB y conexión con PHP

1. Instalar la librería php con composer
2. Ejecutar la sentencia

**composer require mongodb/mongodb --ignore-platform-reqs**

Composer creará varios ficheros: composer.json, composer.lock y un directorio vendor conteniendo la librería y otras dependencias que el proyecto pueda requerir.

### Instalación del controlador de MongoDB para Php

- 1) Ir a

**<https://pecl.php.net/package/mongodb/1.13.0/windows>**

y descargar el driver correspondiente para tu equipo y versión de php, (mirar la versión), en el caso de la versión 8

**[https://windows.php.net/downloads/pecl/releases/mongodb/1.13.0/php\\_mongodb-1.13.0-8.1-ts-vs16-x64.zip](https://windows.php.net/downloads/pecl/releases/mongodb/1.13.0/php_mongodb-1.13.0-8.1-ts-vs16-x64.zip)**

- 2) Descomprimir el fichero zip descargado en el punto anterior y copiar el fichero

**php\_mongodb.dll**

en el directorio de extensiones de php, en tu caso

**C:\xampp\php\ext**

- 3) Añadir la siguiente línea en php.ini

**extension=php\_mongodb.dll**

- 4) Reiniciar el apache y comprobar con phpinfo() que hay una sección mongodb en la configuración de php del sistema