

2

Instalación

Documentación instalación del Framework <https://laravel.com/docs>

1. Asegurar que ruta de PHP se encuentre en la variable de entorno \$PATH y comprobar que tienes la versión correcta de la versión de php por la terminal

```
php -v.
```

2. Comprobar las extensiones de PHP. Las subrayadas en amarillos son las más importantes

Php -m (extensiones activadas)

Si algunas de las extensiones no están activas ve a tu php.ini y descomenta la línea de tu extensión. (En el Wamp puedes ir al icono y buscarlas para activarlas dentro extensiones de php)

Si no tuviésemos instalada las extensiones tendríamos que buscar su fichero dll en internet y descargarla en la carpeta **ext de php**. Después añadiríamos la línea en el **php.ini**

However, if you are not using Homestead, you will need to make sure your server meets the following requirements:

- PHP >= 7.2.0
- BCMath PHP Extension
- Ctype PHP Extension
- JSON PHP Extension
- **Intl PHP Extension**
- **OpenSSL PHP Extension**
- **PDO PHP Extension**
- Tokenizer PHP Extension
- XML PHP Extension

3. Instalar Composer: <https://getcomposer.org/download/> para el control de dependencias de php

a. Windows

- Descargar el fichero EXE

b. MAC

- Descarga **composer.phar** de la web
- Moverlo a la carpeta: **sudo mv composer.phar /usr/local/bin/**
- Cambiar permiso: **sudo chmod 755 /usr/local/bin/composer.phar**
- Permitir al bash ejecutarlo: **nano ~/.bash_profile**
- (Añade la línea: **alias composer="php /usr/local/bin/composer.phar"**)
- Ejecutamos : **source ~/.bash_profile**
- Comprobamos: **composer --version**

4. Instalar Laravel via Composer

Acceder a la ruta de vuestro servidor web donde guardáis los proyectos y ejecutar **Composer create-project laravel/laravel nombre-proyecto "5.8.*" --prefer-dist**