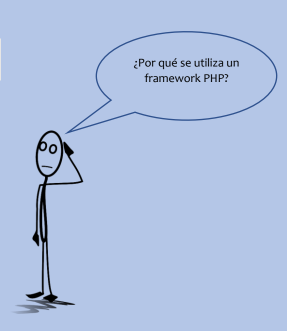


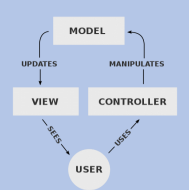
¿Qué es un framework?

Un framework PHP es una plataforma para crear aplicaciones web PHP. Los frameworks de PHP proporcionan bibliotecas de código para funciones de uso común, reduciendo la cantidad de código original que necesitas escribir.

- 1) Desarrollo más rápido
- 2) Menos código para escribir
- 3) Bibliotecas para tareas comunes
- 4) Sigue las buenas prácticas de codificación



Lo necesario para antes de usar un framework PHP



En primer lugar, si eres nuevo en un framework PHP, la curva de aprendizaje no debería ser demasiado empinada. No querrás invertir un tiempo precioso en el aprendizaje de un framework si es demasiado difícil de entender.

Los frameworks PHP típicamente siguen el patrón de diseño del Modelovista-controlador (MVC). Este concepto separa la manipulación de los datos de su presentación.

¿Qué framework utilizar?



Laravel: es un framework de PHP para ayudarnos en un tipo de desarrollo sobre aplicaciones escritas en este lenguaje de programación. Esté framework o más bien podría llamarlo compañero de ahora en adelante, nos ayuda en muchas cosas al desarrollar una aplicación,



Symfony: es un entorno de trabajo estandarizado (framework PHP) que se utiliza para el desarrollo de aplicaciones web y es de los más utilizados en el entorno de desarrolladores de apps. En otras palabras, es una herramienta para desarrolladores para crear aplicaciones en PHP.

