

# Extensiones Recomendadas para Proyectos Laravel en Visual Studio Code

## PHP Intelephense

Descripción: Proporciona autocompletado inteligente, ayuda con la sintaxis, y sugerencias para código PHP.

Ventajas: Mejora la experiencia de codificación con características como IntelliSense, navegación entre archivos, y detección de errores.

## Laravel Blade Snippets

Descripción: Ofrece snippets para el sistema de plantillas Blade de Laravel.

Ventajas: Acelera la escritura de código Blade con fragmentos comunes y autocompletado.

## Laravel Artisan

Descripción: Ejecuta comandos de Artisan directamente desde Visual Studio Code.

Ventajas: Facilita la ejecución de comandos comunes como migraciones, seeders, y limpieza de caché sin tener que ir a la terminal.

## Laravel Extra Intellisense

Descripción: Añade más inteligencia y autocompletado específico de Laravel, incluyendo métodos de las facades y helper functions.

Ventajas: Ofrece sugerencias de código que están específicamente diseñadas para Laravel, mejorando la precisión de los autocompletados.

## PHP Debug

Descripción: Añade soporte para depuración de PHP usando Xdebug.

Ventajas: Permite depurar tu aplicación de Laravel directamente desde VS Code, con soporte para breakpoints, inspección de variables y navegación paso a paso.

## Laravel IntelliSense

Descripción: Mejora el autocompletado para los métodos de las facades y modelos de Laravel.

## Extensiones Recomendadas para Proyectos Laravel en Visual Studio Code

Ventajas: Aumenta la productividad al proporcionar autocompletado para los métodos comunes usados en Laravel.

### DotENV

Descripción: Añade soporte de sintaxis para archivos .env.

Ventajas: Mejora la legibilidad de los archivos de configuración .env con resaltado de sintaxis.

### Prettier - Code Formatter

Descripción: Formatea tu código automáticamente para que se mantenga limpio y consistente.

Ventajas: Asegura que el código se mantenga limpio y en un estilo consistente, facilitando la lectura y mantenimiento.

### ESLint

Descripción: Linter para JavaScript y Vue.js (si estás usando Vue para el frontend).

Ventajas: Detecta y arregla problemas de sintaxis y estilo en archivos JavaScript y Vue, ayudando a mantener la calidad del código.

### Path Intellisense

Descripción: Ofrece autocompletado para rutas de archivos.

Ventajas: Facilita la escritura de rutas en tus proyectos, especialmente útil cuando trabajas con múltiples recursos y archivos.

### GitLens

Descripción: Mejora la integración de Git en VS Code, mostrando información sobre commits, autores y cambios directamente en tu código.

Ventajas: Facilita la gestión de versiones y el seguimiento de cambios en el proyecto.

### REST Client

Descripción: Permite probar APIs directamente desde Visual Studio Code.

## **Extensiones Recomendadas para Proyectos Laravel en Visual Studio Code**

Ventajas: Útil para probar rutas de API de tu proyecto Laravel sin salir de tu editor.