

# Uso de GitHub Copilot con JavaScript

22 min • Módulo7 Unidades

Principiante Ingeniero de DevOps Administrador Desarrollador Arquitecto de soluciones Estudiante GitHub

Use GitHub Copilot, un programador de pares de IA que ofrece sugerencias similares a las de autocompletar a medida que programa para trabajar con JavaScript

## Objetivos de aprendizaje

Al término de este módulo, sabrá hacer lo siguiente:

- Habilite la extensión GitHub Copilot en Visual Studio Code.
- Cree mensajes que puedan generar sugerencias útiles a partir de GitHub Copilot.
- Use GitHub Copilot para mejorar un proyecto de JavaScript.

### Agregar

### Requisitos previos

- Conocimientos básicos de JavaScript, como variables y condicionales
- Capacidad de usar Git y GitHub para el control de versiones
- Acceso al servicio GitHub Copilot

### Este módulo es parte de estas rutas de aprendizaje

Aspectos básicos de GitHub Copilot: descripción del programador de pares de inteligencia artificial

Desarrollo web para principiantes





Qué es GitHub Copilot <sup>2</sup> min	<b>~</b>
Ejercicio: Configuración de GitHub Copilot para trabajar con Visual Studio Code <sup>5 min</sup>	<b>✓</b>
Uso de GitHub Copilot con JavaScript <sup>3 min</sup>	<b>✓</b>
Ejercicio: Actualización de una cartera de JavaScript con GitHub Copilot <sup>5 min</sup>	<b>✓</b>
Prueba de conocimientos	<b>~</b>
5 min	
Resumen 1 min	<b>✓</b>