



Cómo ejecutar código en Javascript

Descripción

Existen varias formas de ejecutar código de JavaScript:

1. En un navegador web: puedes ejecutar código de JavaScript directamente en un navegador web, como Google Chrome o Mozilla Firefox, utilizando la consola del navegador. Para abrir la consola del navegador, puedes utilizar las siguientes combinaciones de teclas:
 - En Google Chrome: Ctrl + Mayús + J (en Windows) o Command + Option + J (en macOS).
 - En Mozilla Firefox: Ctrl + Mayús + K (en Windows) o Command + Option + K (en macOS).
2. En un editor de código: puedes escribir y ejecutar código de JavaScript utilizando un editor de código como Visual Studio Code, Sublime Text o Atom. Estos editores suelen incluir una consola integrada donde puedes ejecutar tu código.
3. En un servidor web: puedes ejecutar código de JavaScript en el lado del servidor utilizando un entorno de ejecución como Node.js. Node.js es una plataforma basada en JavaScript que se ejecuta en el servidor y permite utilizar el lenguaje JavaScript para crear aplicaciones web completas.

Espero que esto te haya ayudado a entender las distintas formas de ejecutar código de JavaScript. Si tienes alguna duda o necesitas más ayuda, no dudes en preguntar.

Autor
admin