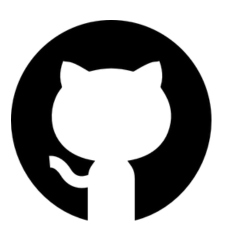
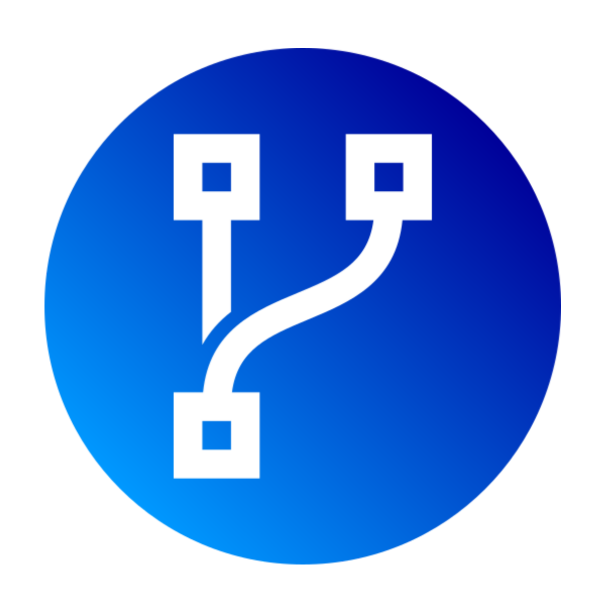
Ramas en GitHub.

Kevin Garcia.

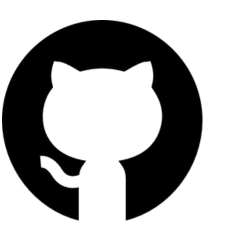
Ramas en GitHub

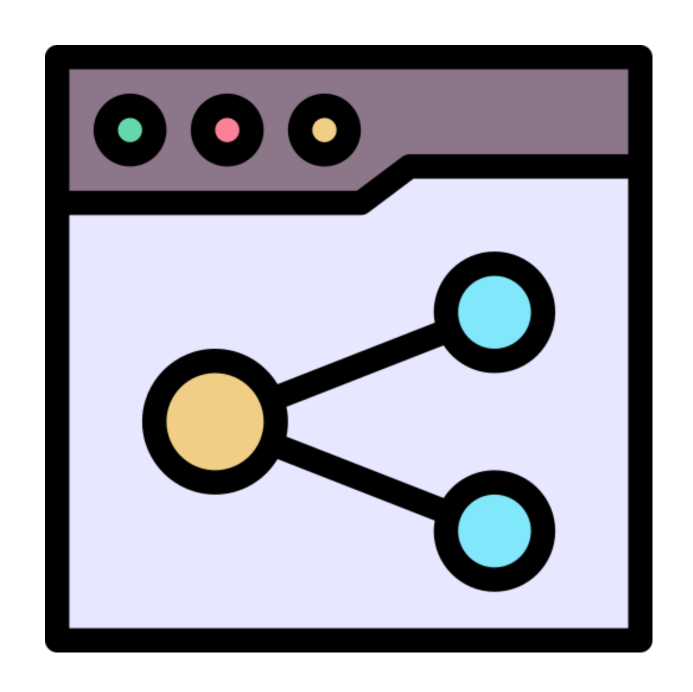


En GitHub, las ramas son versiones independientes del código de un proyecto. Permiten trabajar en nuevas características o correcciones sin afectar la rama principal, facilitando el desarrollo colaborativo y la implementación de nuevas funcionalidades.



Creación y Gestión de Ramas en GitHub.

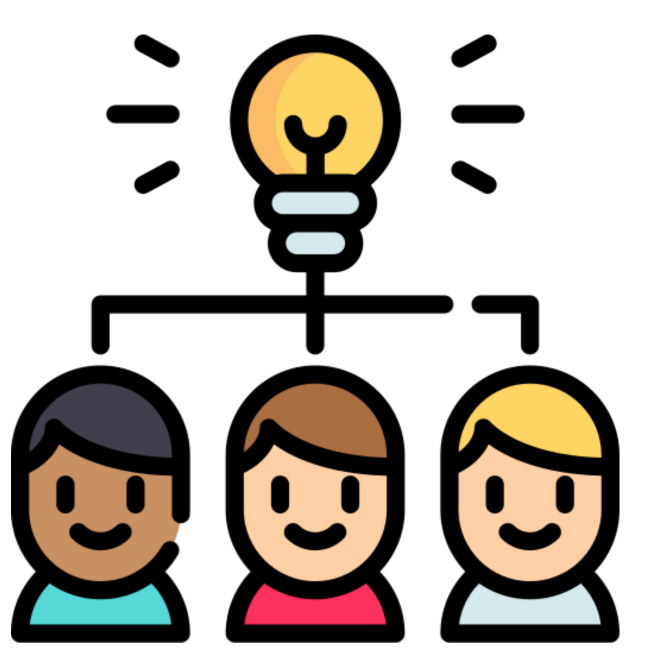




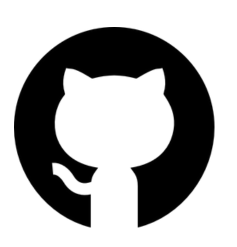
La creación y gestión de ramas en GitHub es fundamental para el desarrollo colaborativo. Permite trabajar en nuevas funcionalidades o correcciones sin afectar la rama principal, facilitando la organización y revisión del código.

Colaboración con Ramas en Proyectos GitHub.

La colaboración con ramas en proyectos GitHub implica trabajar de manera conjunta en nuevas funcionalidades o correcciones utilizando ramas independientes. Facilita el desarrollo simultáneo y la integración organizada de cambios.



Buenas Prácticas y Estrategias de Ramificación.





Buenas prácticas y estrategias de ramificación en GitHub son pautas que optimizan el desarrollo colaborativo. Ayudan a mantener un historial limpio, evitar conflictos y facilitar la integración fluida de cambios.

iMuchas Gracias!

¡Visita nuestro sitio!

