

# Ramas en GitHub.

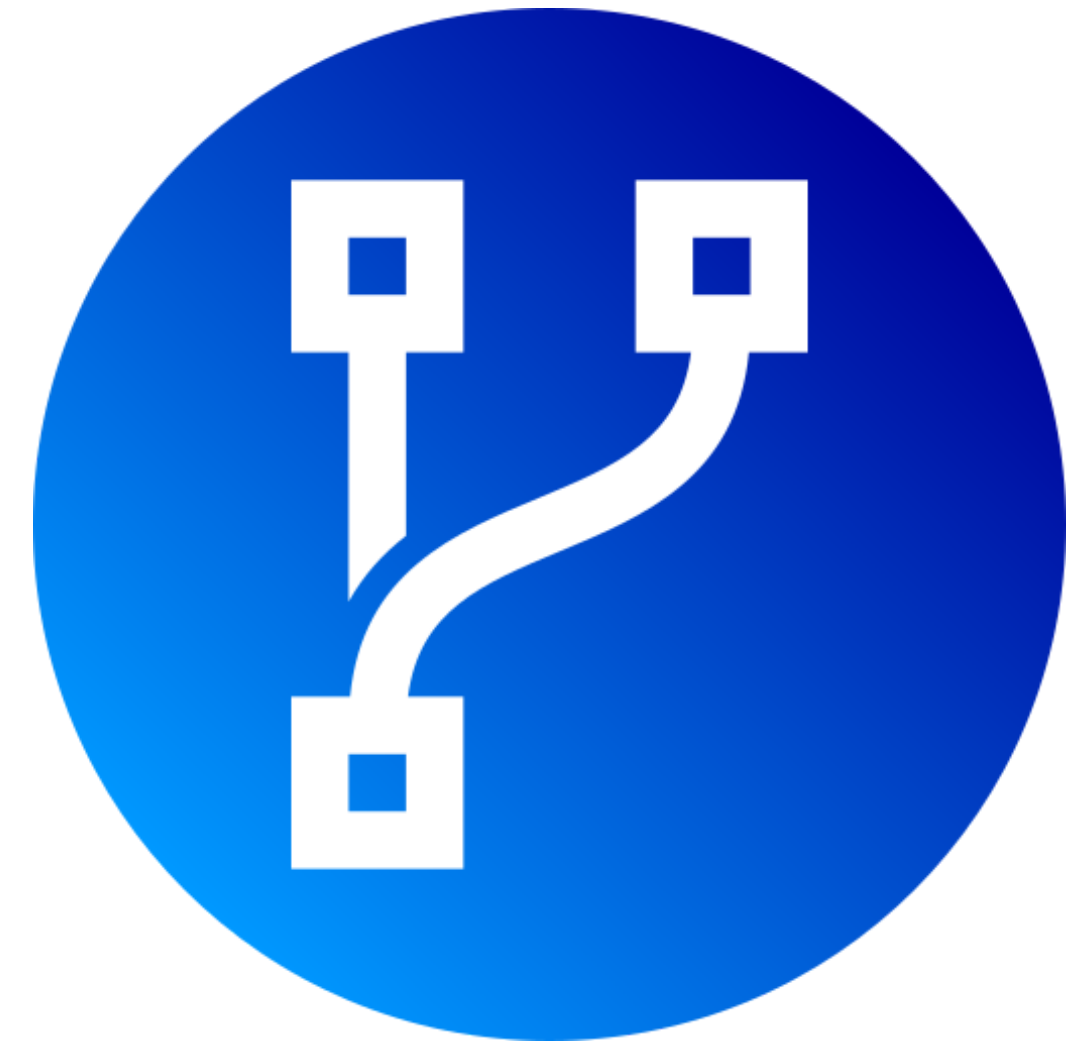
Kevin Garcia.

# Ramas en GitHub

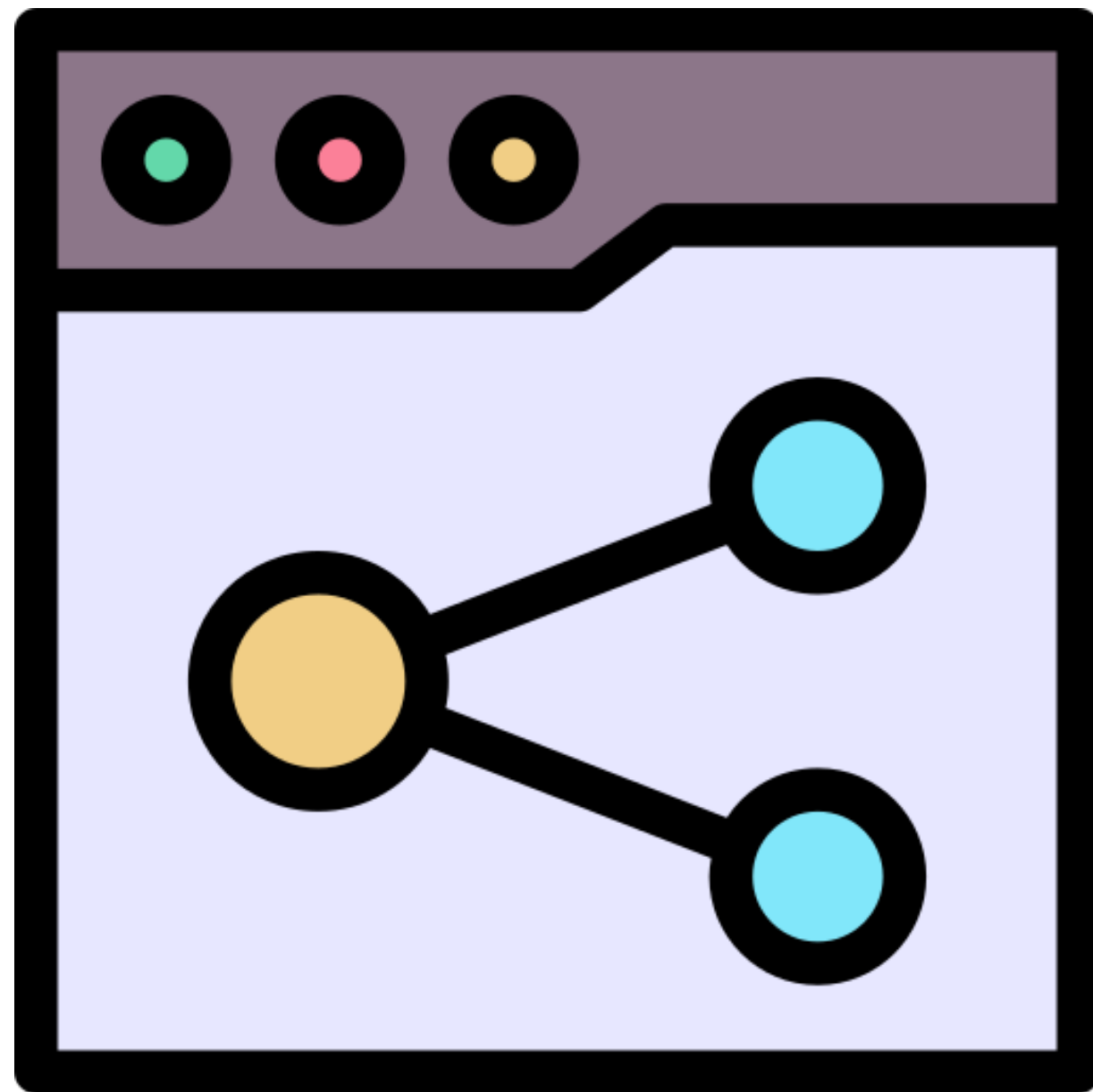
---



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.



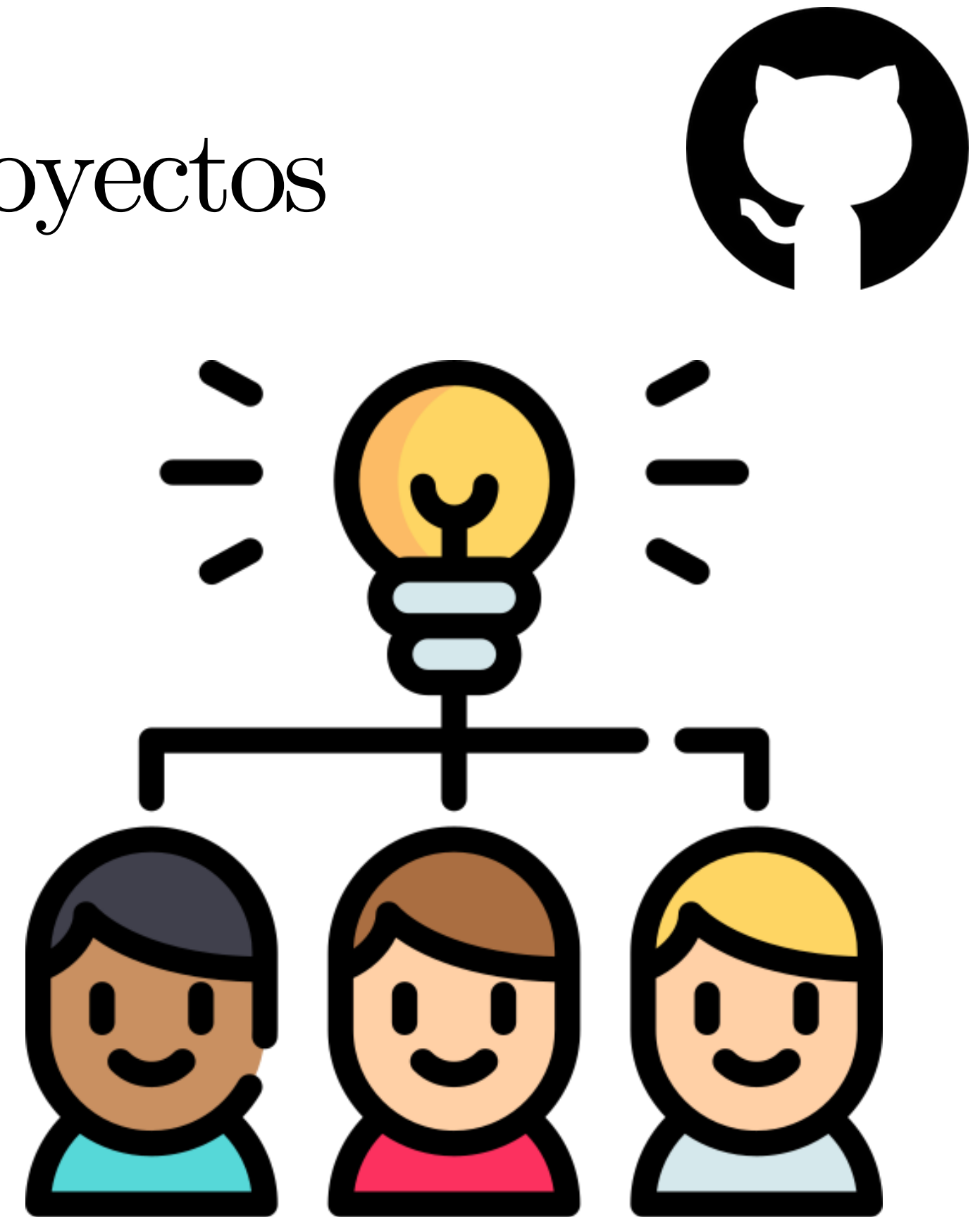
# Creación y Gestión de Ramas en GitHub.



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.

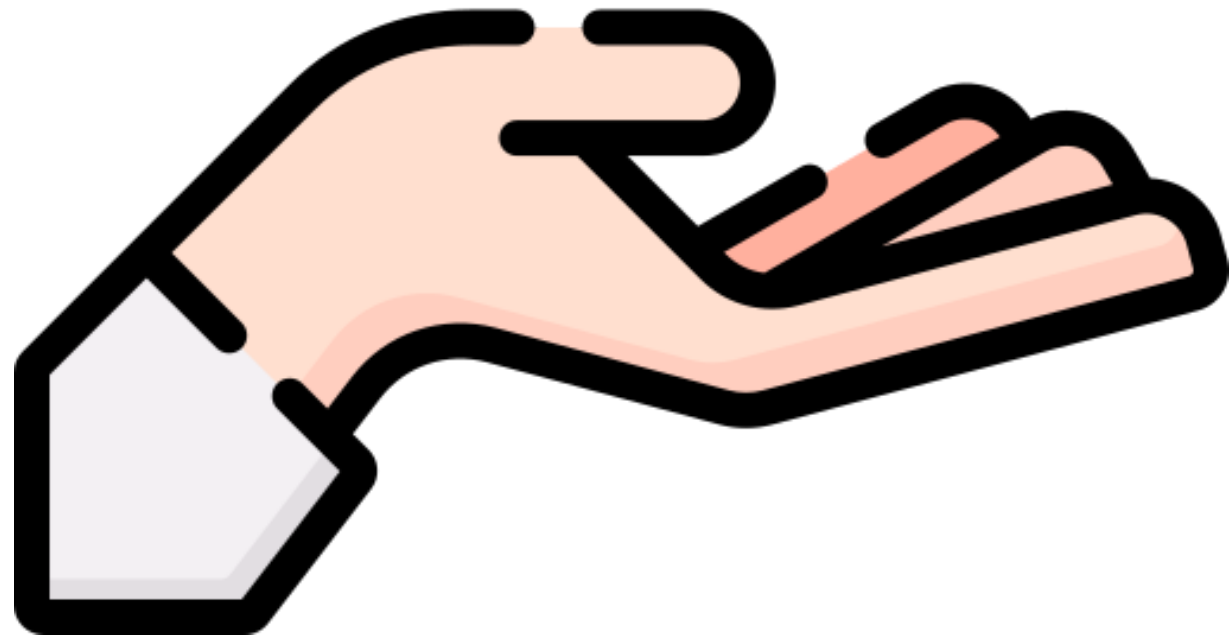
# Colaboración con Ramas en Proyectos GitHub.

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.

# ¡Muchas Gracias!

¡Visita nuestro sitio!



<https://achirou.com>