GitHub Guides

Guías de video

Ayuda de GitHub

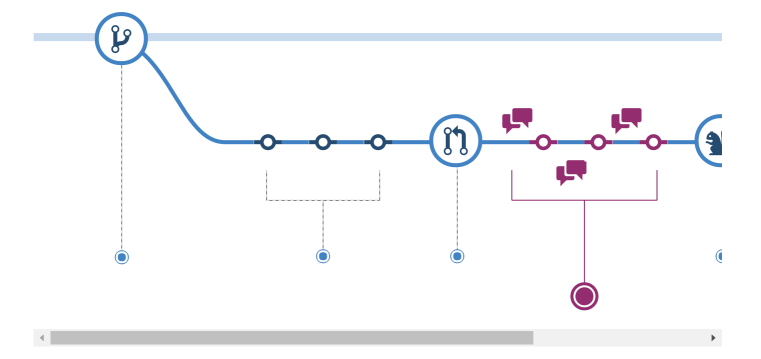
GitHub.com

2)

## Comprender el flujo de GitHub

⑤ 5 minutos de lectura
⑤ Descargar la versión en PDF

GitHub Flow es un flujo de trabajo ligero y basado en sucursales que admite equipos y proyectos donde las implementaciones se realizan con regularidad. Esta guía explica cómo y por qué funciona GitHub Flow.



## Discute y revisa tu código

Una vez que se ha abierto una Solicitud de extracción, la persona o el equipo que revisa sus cambios puede tener preguntas o comentarios. Tal vez el estilo de codificación no coincida con las directrices del proyecto, al

cambio le faltan pruebas unitarias, o tal vez todo se ve bien y los accesorios están en orden. Las solicitudes de extracción están diseñadas para alentar y capturar este tipo de conversación.

También puede seguir presionando a su sucursal a la luz de la discusión y comentarios sobre sus compromisos. Si alguien comenta que olvidó hacer algo o si hay un error en el código, puede solucionarlo en su sucursal y hacer subir el cambio. GitHub mostrará tus nuevas confirmaciones y cualquier comentario adicional que puedas recibir en la vista de Solicitud de extracción unificada.

## **ProTip**

Los comentarios de Pull Request se escriben en Markdown, por lo que puede incrustar imágenes y emoji, usar bloques de texto preformateados y otros formatos ligeros.

Última actualización 12 de diciembre de 2013



GitHub es la mejor manera de construir y enviar software.

Potente colaboración, revisión de código y administración de código para proyectos de código abierto y privados.