

DOCUMENTACIÓN PARA LA INSTALACIÓN DE HOOKS EN EL REPOSITORIO

¿Qué son los Hooks?

Los hooks son scripts personalizados que Git ejecuta en momentos específicos de su ciclo de vida, como antes de hacer un *commit* o después de un *merge*. En este repositorio, hemos configurado ciertos hooks para garantizar calidad, formato y consistencia en el código que se sube.

Requisitos Previos

- Tener Git instalado en tu sistema.
- Estar ubicado en el directorio raíz del repositorio donde deseas instalar los hooks.

Pasos para Instalar los Hooks

Sigue estos pasos para instalar los hooks en tu entorno de desarrollo local:

1. Dar permisos de ejecución al archivo **setup-hooks.sh**: Antes de ejecutar el archivo de instalación, asegúrese de que tenga permisos de ejecución. Esto se hace con el siguiente comando:

```
chmod +x setup-hooks.sh
```

Esto habilita el archivo para ser ejecutado como un programa.

2. Ejecutar el archivo **setup-hooks.sh**: Una vez otorgados los permisos, ejecuta el script para instalar los hooks. El script configurará los hooks necesarios en el sistema:

```
./setup-hooks.sh
```

Este paso instalará los hooks en el directorio `.git/hooks` de tu repositorio y los configurará para activarse en los eventos correspondientes.

Comprobación de la Instalación (no es obligatorio)

Para asegurarte de que los hooks se han instalado correctamente, verifica el contenido del directorio de hooks de Git:

```
ls .git/hooks
```

Deberías ver los archivos de los hooks configurados, como pre-commit, commit-msg, etc.

Desinstalación de Hooks

Si necesitas desinstalar los hooks por cualquier motivo, elimina manualmente los scripts del directorio `.git/hooks`:

```
rm .git/hooks/<nombre-del-hook>
```

Soporte

Si encuentras algún problema durante la instalación o el uso de los hooks, abre un *issue* en el repositorio siguiendo las pautas documentadas.