Diferencias entre GitLab y GitHub

 ${\sf GitLab}$ y ${\sf GitHub}$ son plataformas para gestionar repositorios ${\sf Git}$, pero tienen diferencias clave. Estas son algunas:

1. Código Abierto vs Privado

- GitHub: Es una plataforma privada, aunque permite repositorios públicos y privados.
- GitLab: Es de código abierto y permite instalarlo en servidores propios.

2. Integración de CI/CD

- **GitHub**: No trae integración CI/CD por defecto, pero ofrece GitHub Actions para automatización.
- **GitLab**: Incluye CI/CD de manera nativa, lo que facilita la integración y despliegue continuo.

3. Gestión de Proyectos

- GitHub: Más orientado a repositorios y colaboración en código.
- GitLab: Incluye herramientas avanzadas de DevOps y gestión de proyectos.

4. Manejo de Permisos

- GitHub: Tiene roles básicos para colaboradores.
- GitLab: Permite una gestión de permisos más detallada.