Recursos Adicionales

*(\*Hacer copia de este documento)*

En este documento encontrarás algunos recursos adicionales que te ayudarán a mejorar tu perfil de Github y ampliar algunos conceptos no abarcados en el taller.

## 

## Videos

[**¿Qué es git?**](https://www.youtube.com/watch?v=hN8zaUu_k-k)[**12 comandos de Git que debes saber**](https://www.youtube.com/watch?v=iT4UOkyI09k)

## Misceláneas

[**Descargar GIT**](https://git-scm.com/downloads)

[**Generador de perfil**](https://gprm.itsvg.in/)[**Editor de Readme online**](https://readme.so/es)[**Templates de portadas de perfil**](https://github.com/durgeshsamariya/awesome-github-profile-readme-templates)

[**Botones**](https://dev.to/envoy_/150-badges-for-github-pnk)[**Iconos**](https://github.com/tandpfun/skill-icons#readme)[**Emojis**](https://gist.github.com/rxaviers/7360908)

### **Prompt sugerido para crear tu README de perfil:**

Necesito ayuda para crear un **README profesional** para mi perfil de GitHub. Soy **[*tu rol*]** con experiencia en **[*tus skills (lo que sabes hacer)*]**.

Quiero que el README incluya:

* Un **saludo atractivo** y una breve introducción.
* Una sección clara de **habilidades clave**.
* Una sección sobre **mis intereses o enfoque actual** en el desarrollo.
* **Enlaces para contactarme** (LinkedIn y email).
* Integración de **estadísticas de GitHub** (lenguajes y actividad general).
* El formato debe ser **Markdown puro**, sin usar HTML.
* Sugiere una **GIF inicial** relacionada con desarrollo que pueda usar.

## Configuración Básica de Git

Para que tus **commits** (tus cambios guardados) se asocien correctamente a ti, debes configurar tu nombre y email. Esto solo lo haces una vez en tu computadora.

| git config --global user.name "Tu Nombre Completo" git config --global user.email "tu\_email@example.com" |
| --- |

| user.name: El nombre aparecerá en tus commits. user.email: Tu correo electrónico (usa el mismo de tu GitHub si es posible).  --global: Aplica esta configuración a todos tus proyectos en esta computadora. |
| --- |

**Opcional: Configurar tu Editor y Rama Principal**

Configurar tu editor de código preferido para que Git lo use (ej. para mensajes de commit) y asegurar que tus nuevas ramas principales se llamen `main` en lugar de `master`.

| *# Configura Visual Studio Code como tu editor predeterminado* git config --global core.editor "code --wait"  *# Configura la rama principal por defecto para nuevos repositorios como 'main'* git config --global init.defaultBranch main |
| --- |