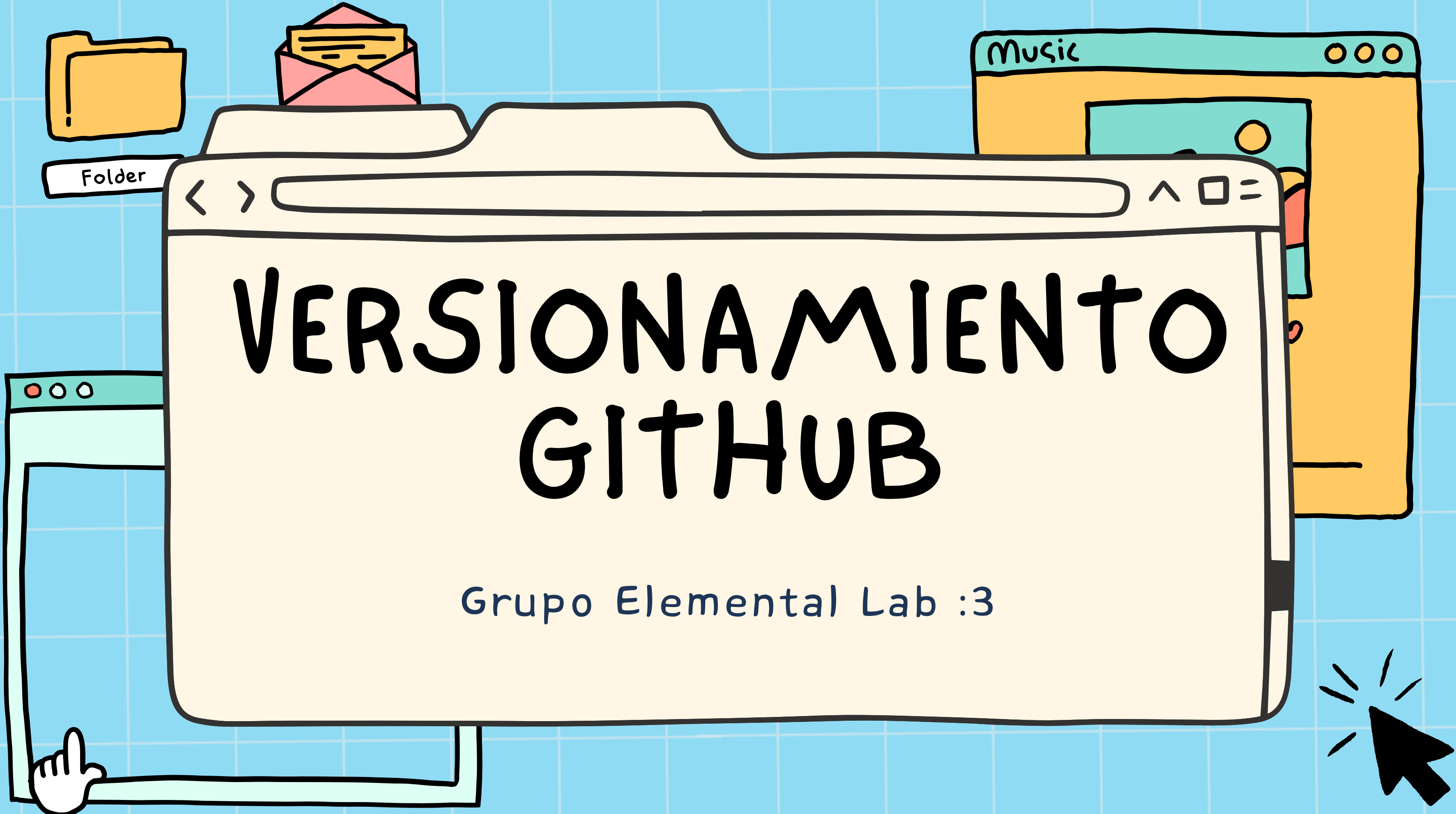


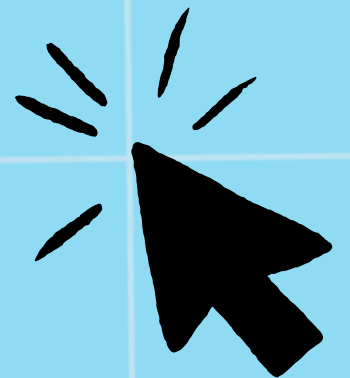
VERSIONAMIENTO GITHUB

Grupo Elemental Lab :3

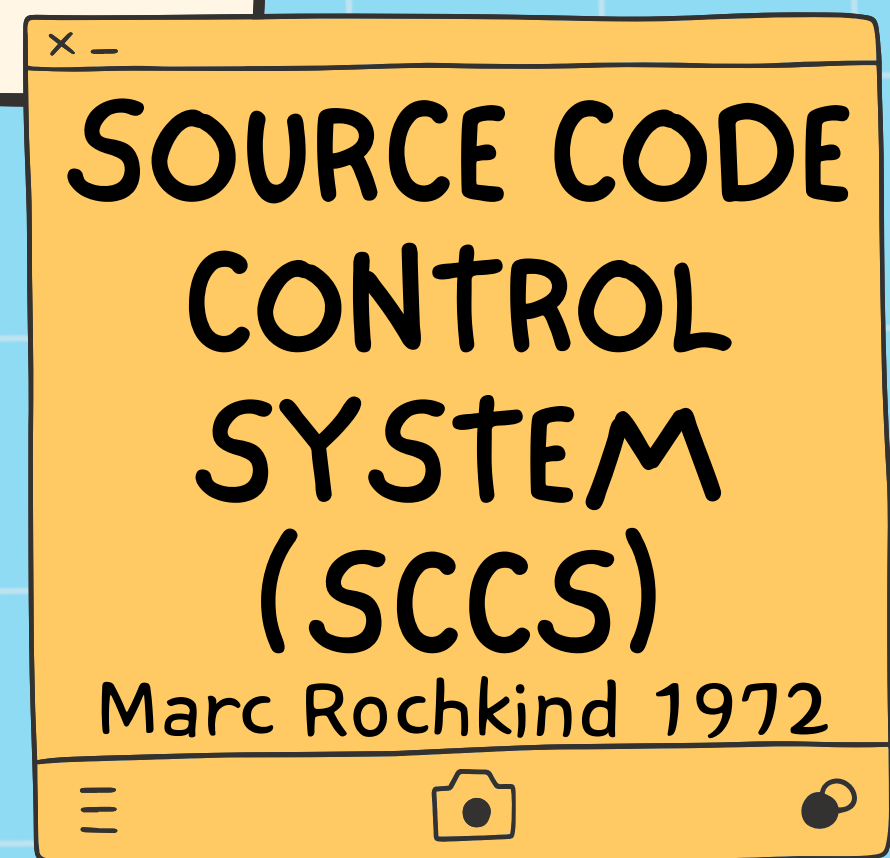
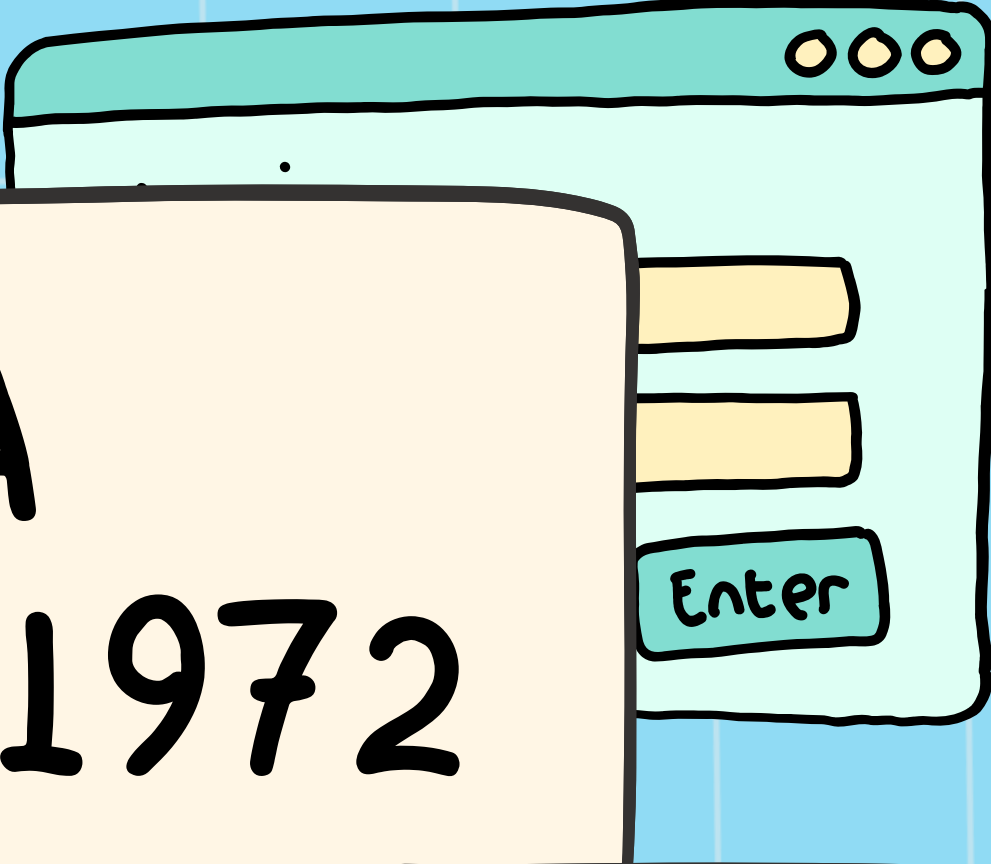
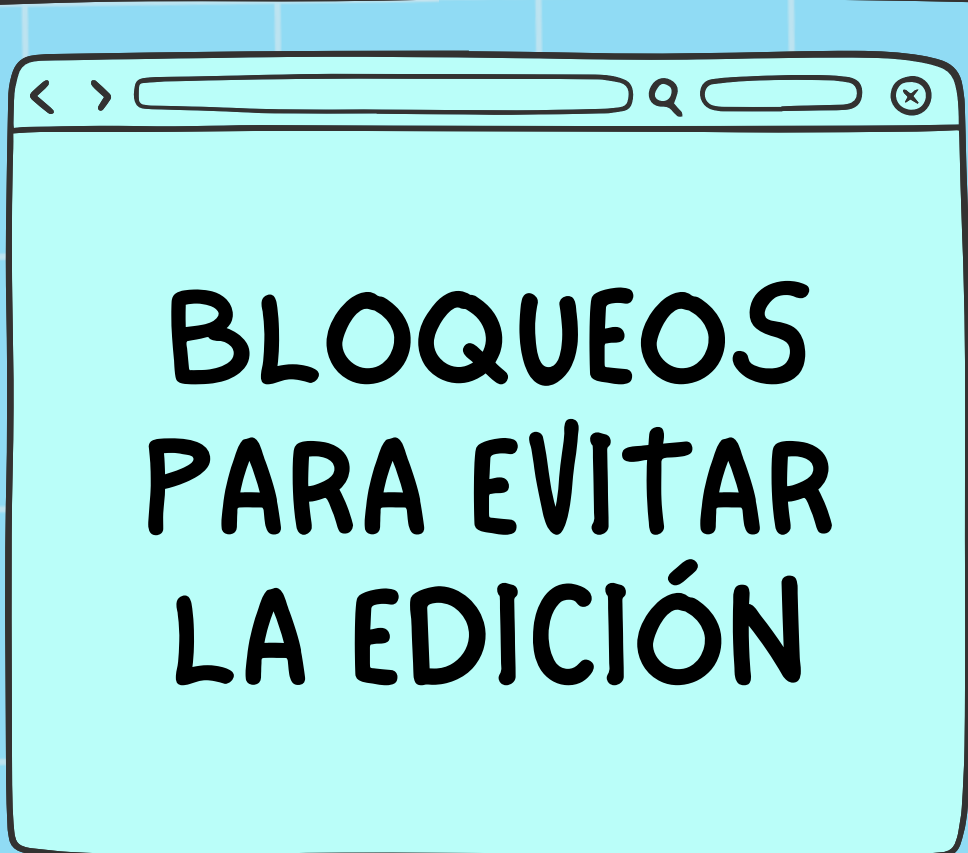


¿QUÉ ES EL VERSIONAMIENTO?

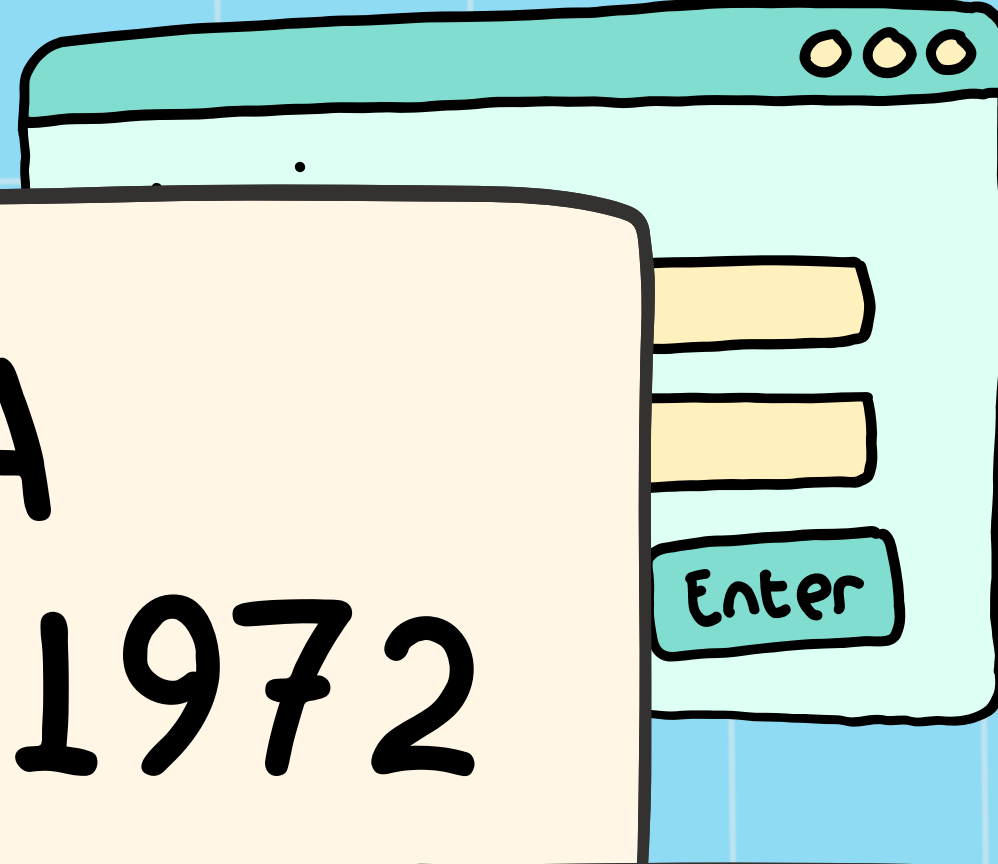
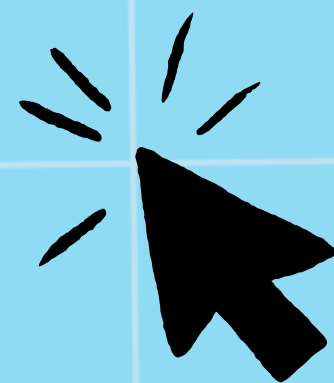
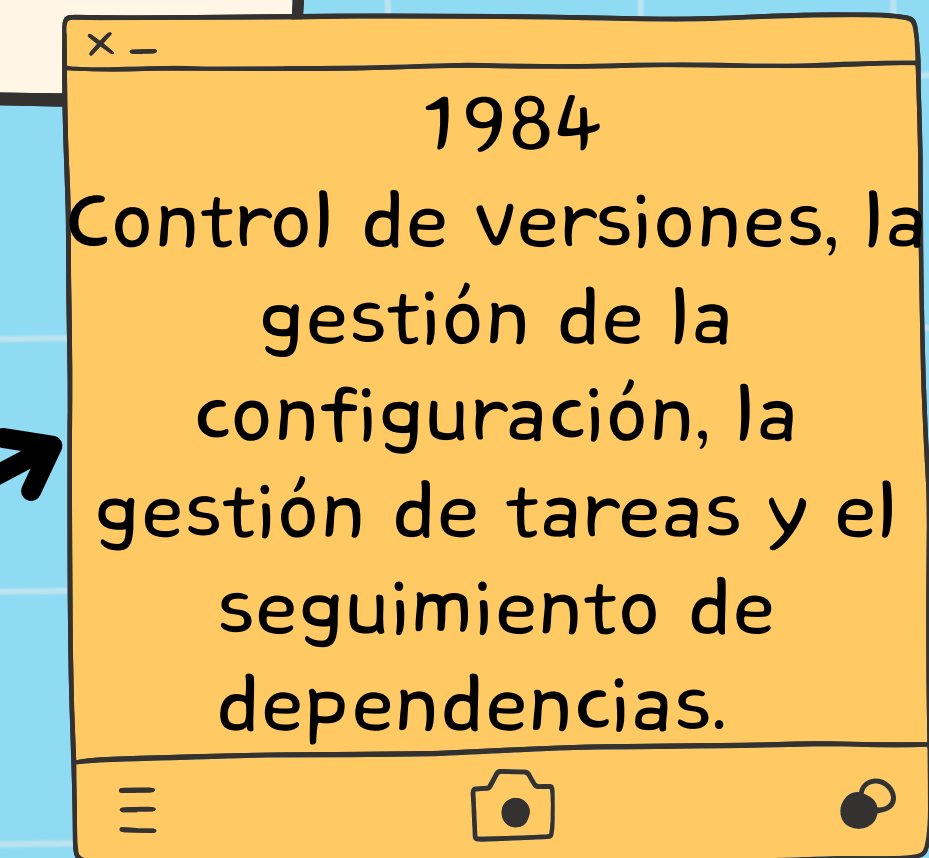
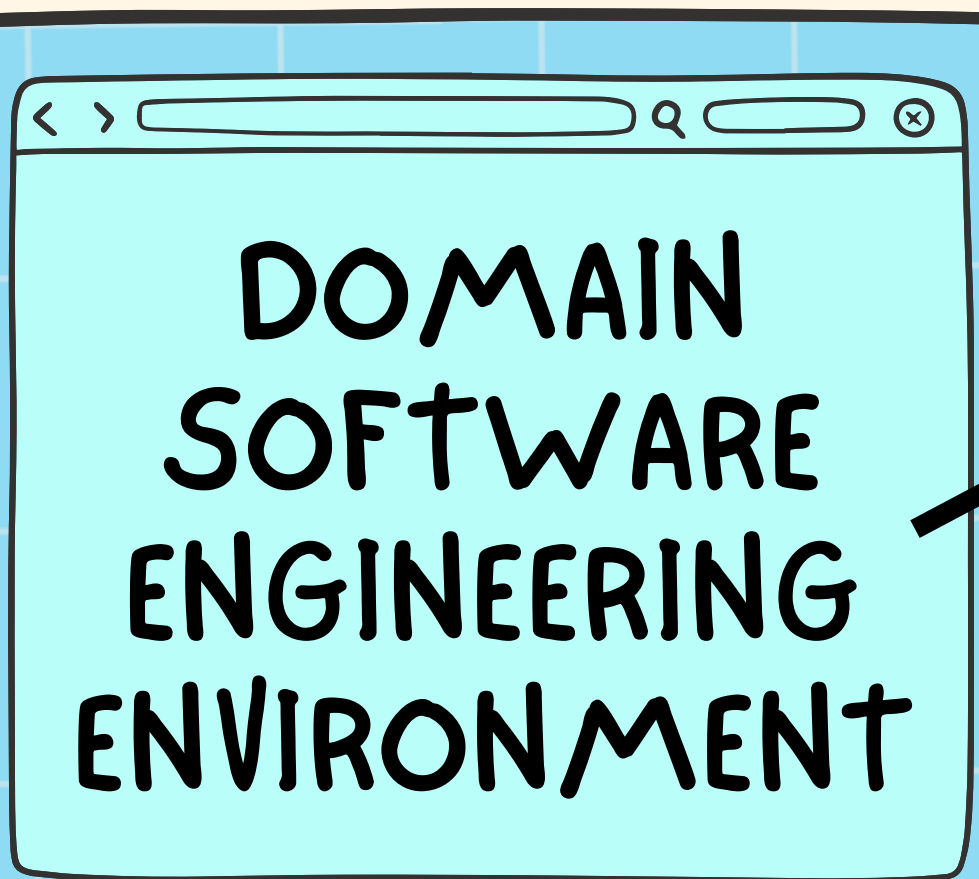
La creatividad es la capacidad que tenemos los seres humanos para generar nuevas ideas. Implica pensar de manera innovadora y nos permite encontrar soluciones a problemas. Al igual que todas las habilidades, se tiene que trabajar y ejercitarse para desarrollarse.

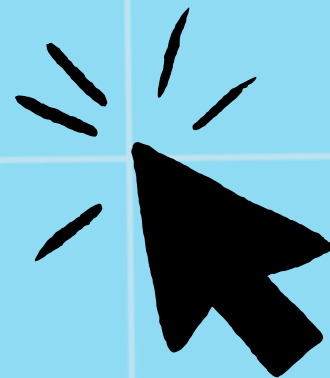


PRIUNERA GENERACIÓN 1972

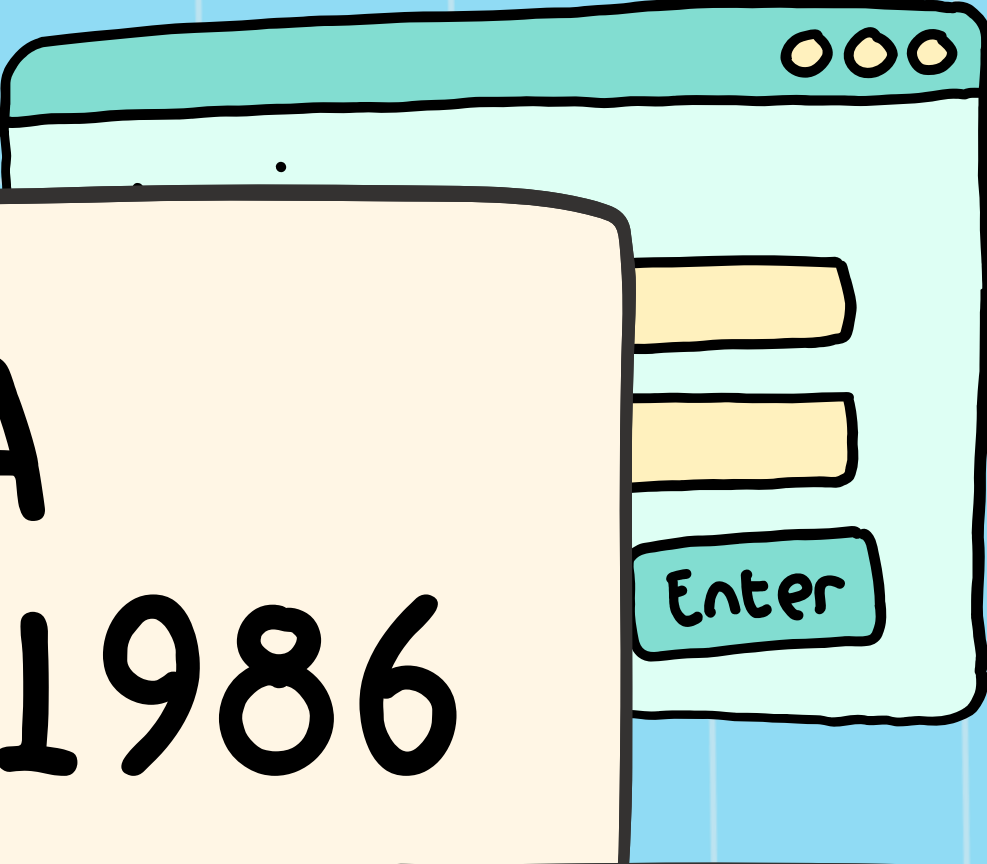
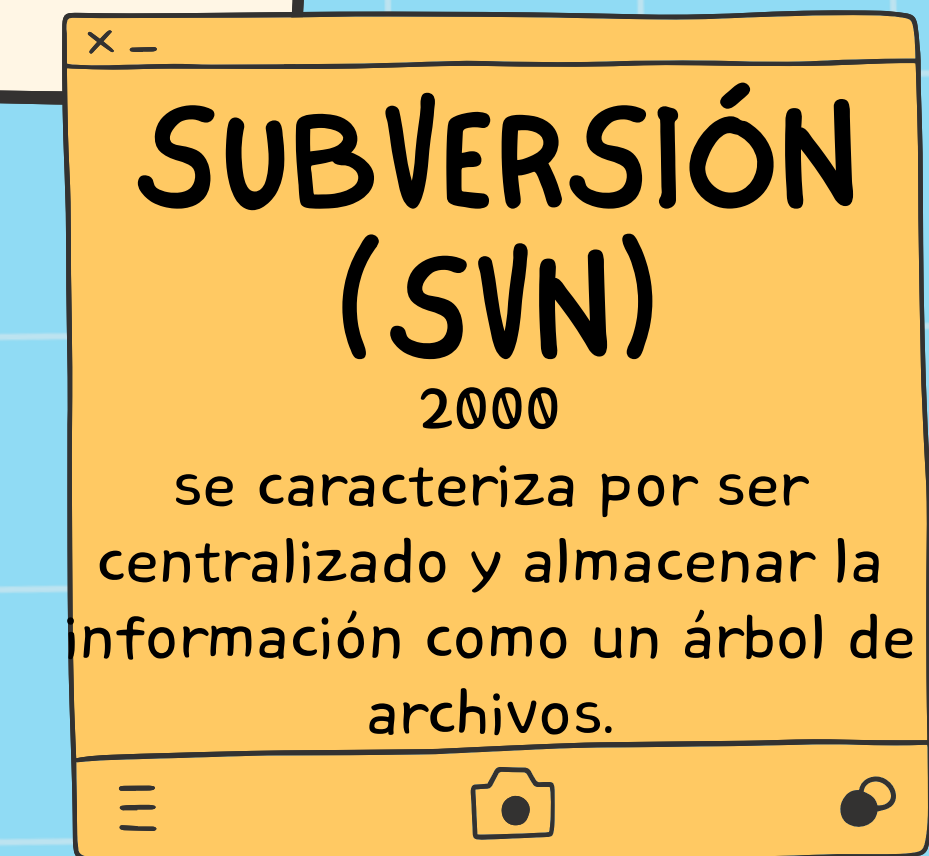
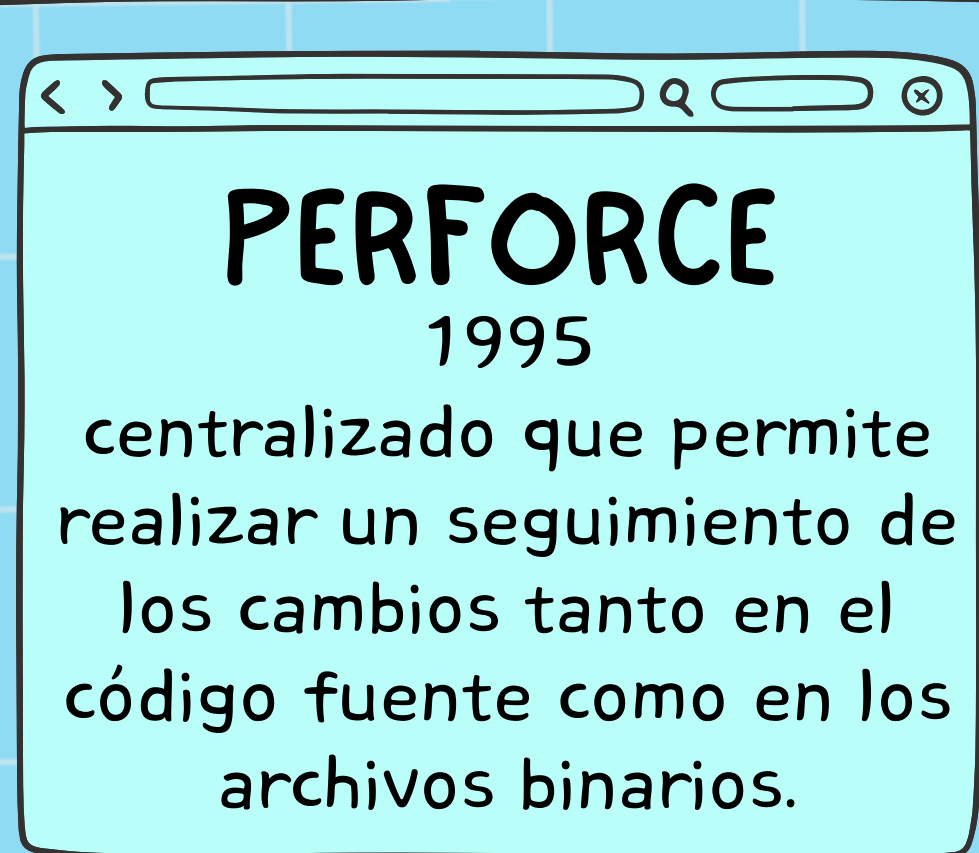
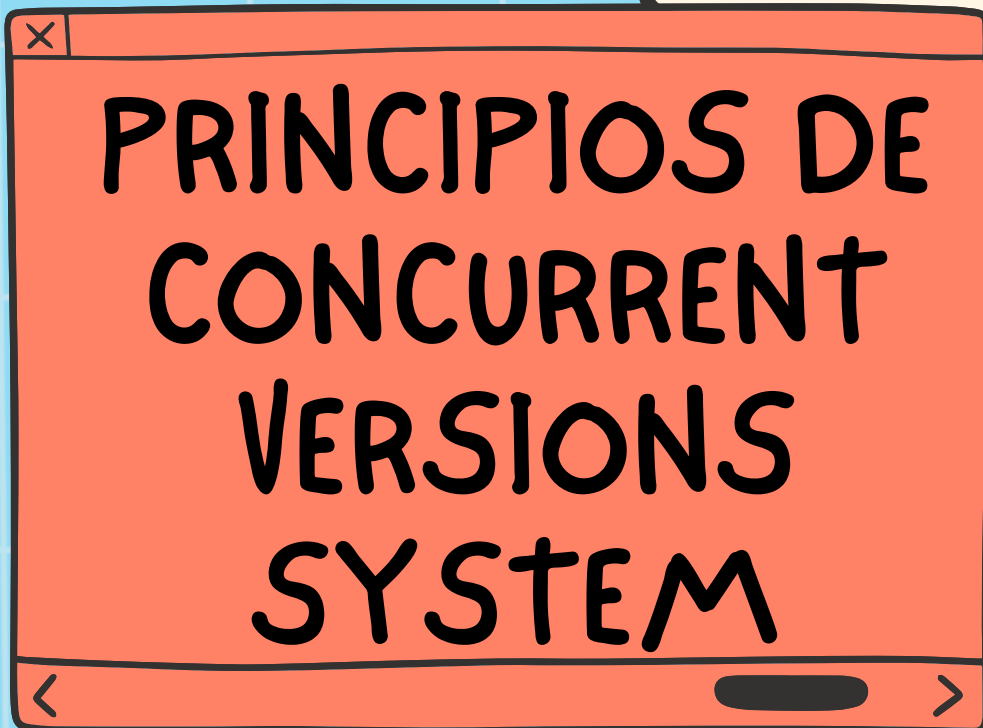


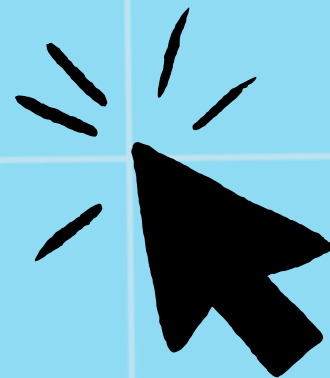
PRIMERA GENERACION 1972



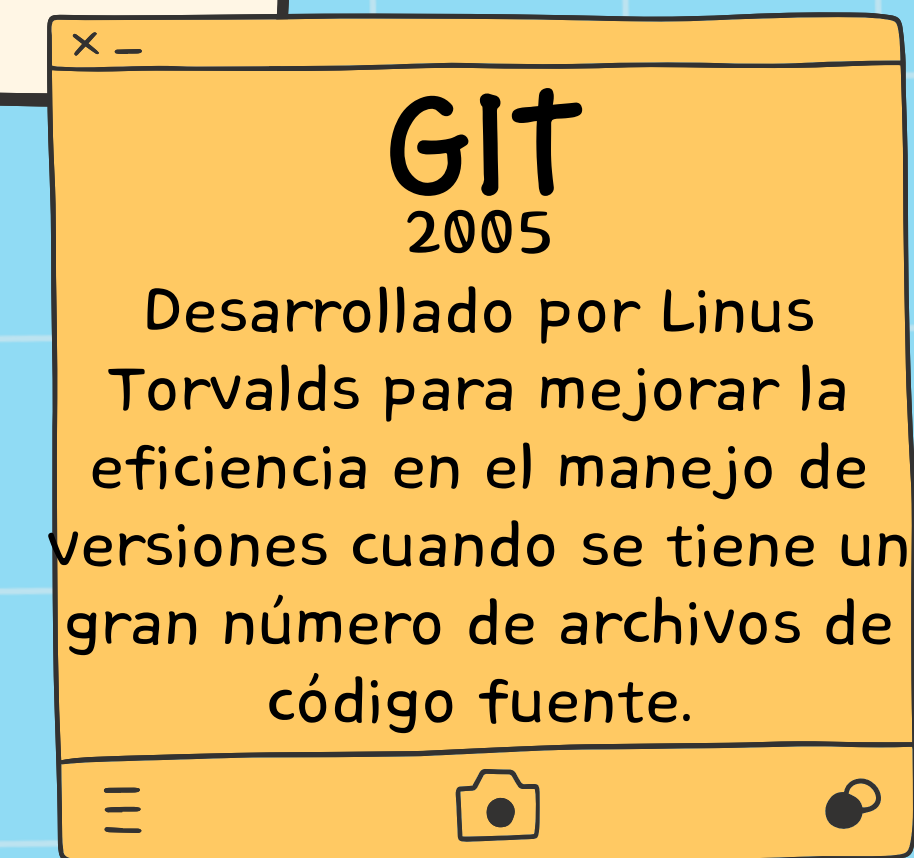
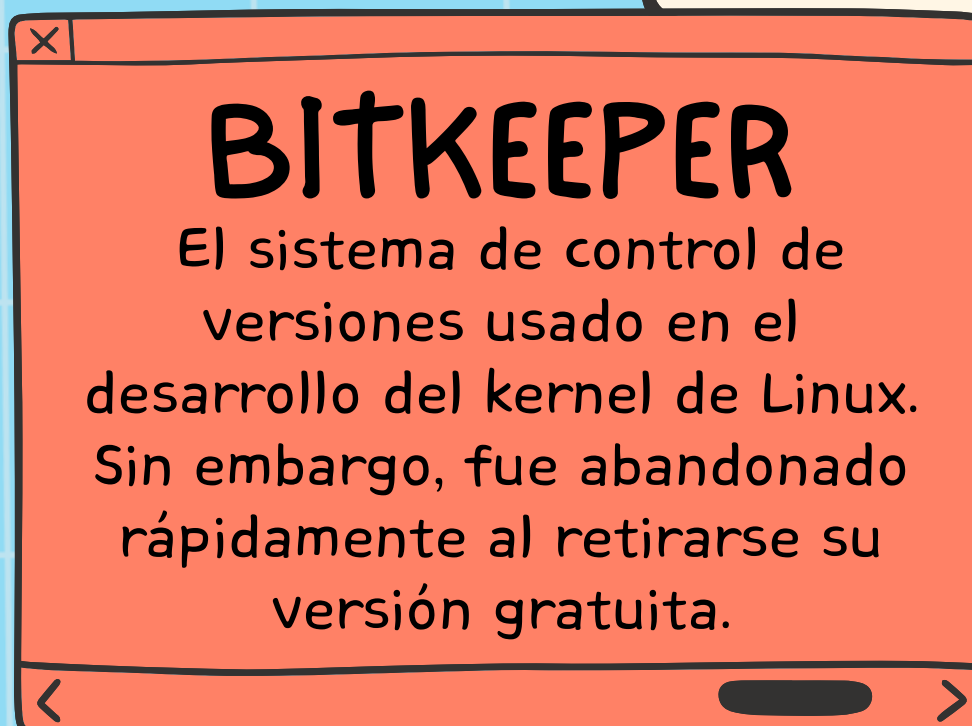
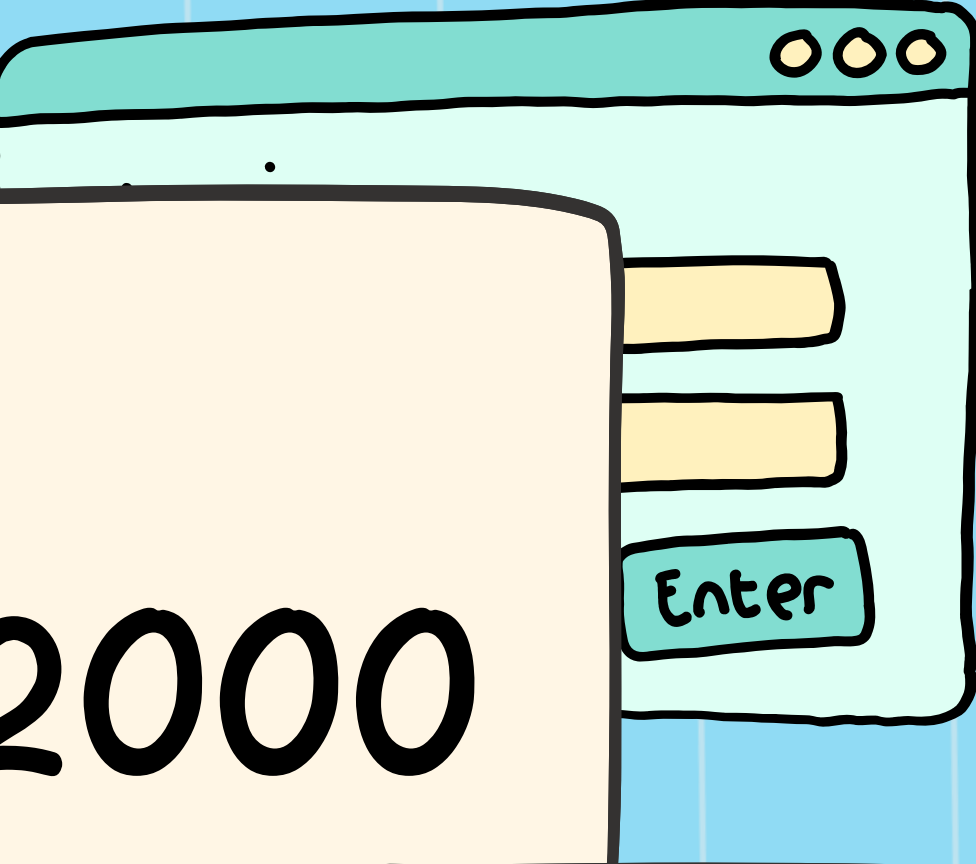


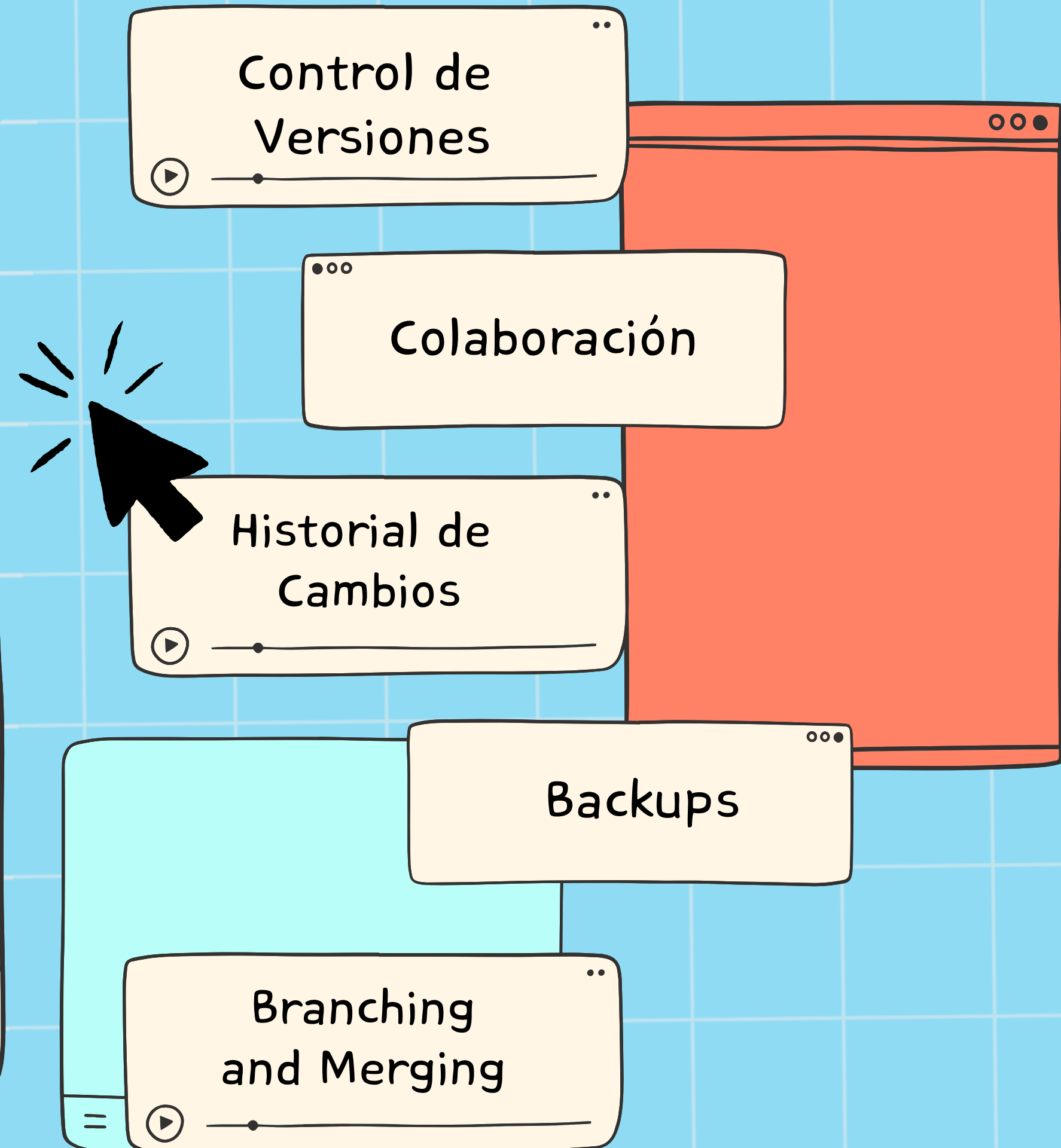
SEGUNDA GENERACIÓN 1986



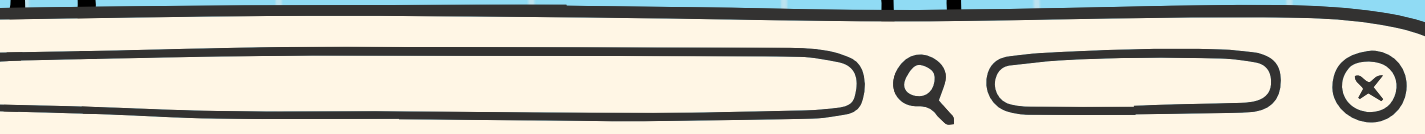
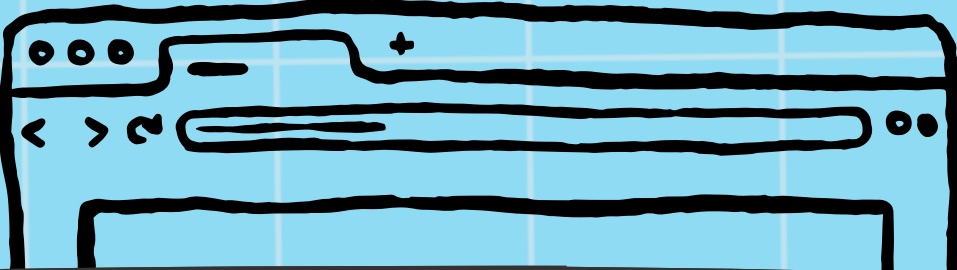


TERCERA GENERACIÓN 2000









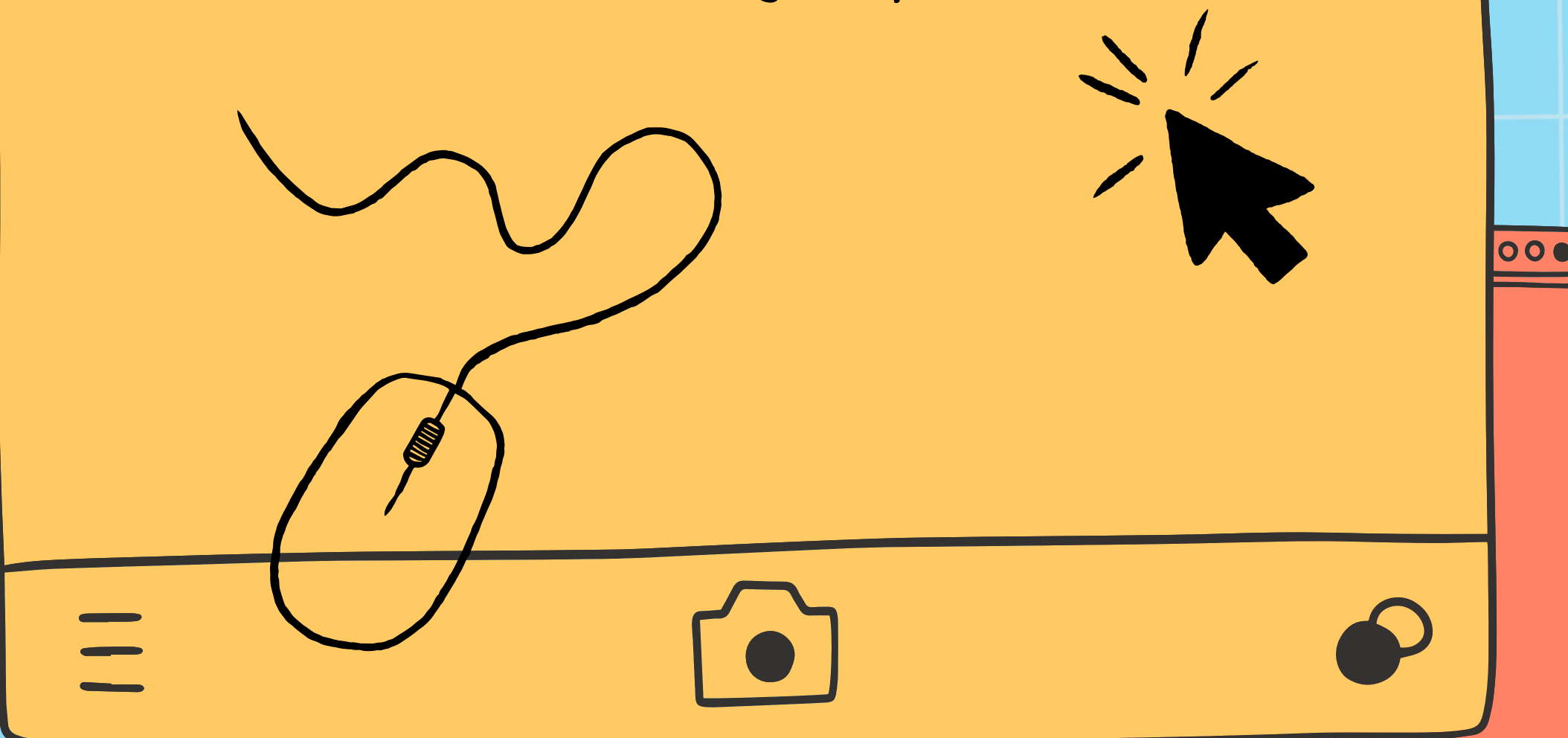
INSTALACION:

Git: Descarga e instala Git desde el sitio web oficial (<https://git-scm.com/>) según tu sistema operativo.

GitHub: Crea una cuenta gratuita en <https://github.com/>.

Abre tu terminal o línea de comandos y configura tu nombre y correo electrónico:

```
git config --global user.name "Tu Nombre"  
git config --global user.email  
"tu_correo@ejemplo.com"
```



Creación de un repositorio:

Local:

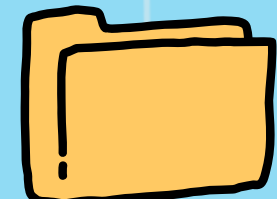
`mkdir mi-proyecto`

`cd mi-proyecto`

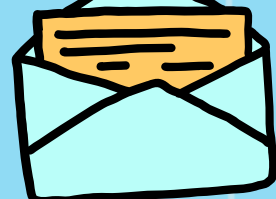
`git init`

Remoto (en GitHub): Crea un nuevo repositorio en GitHub y copia la URL.

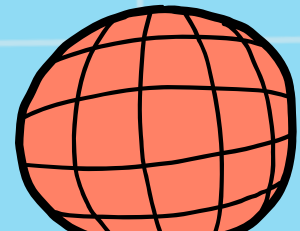
`git remote add origin https://github.com/tu-usuario/mi-proyecto.git`



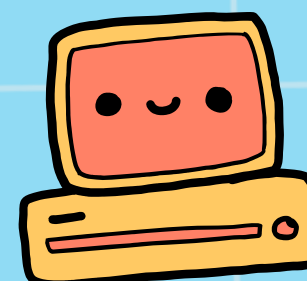
Folder



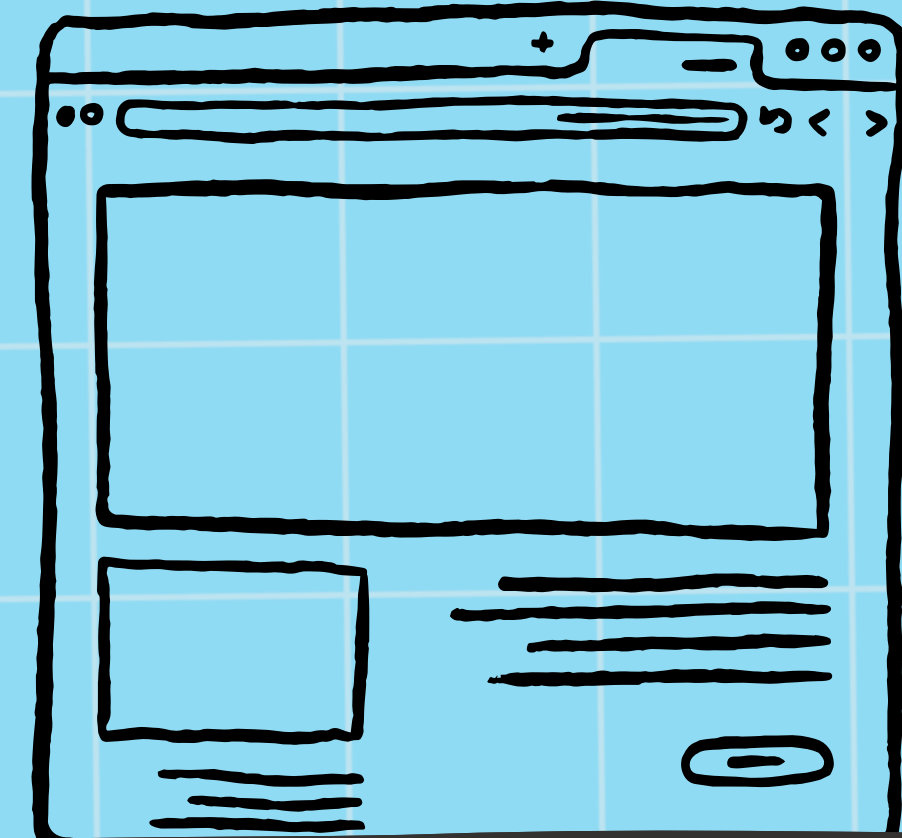
e-mail

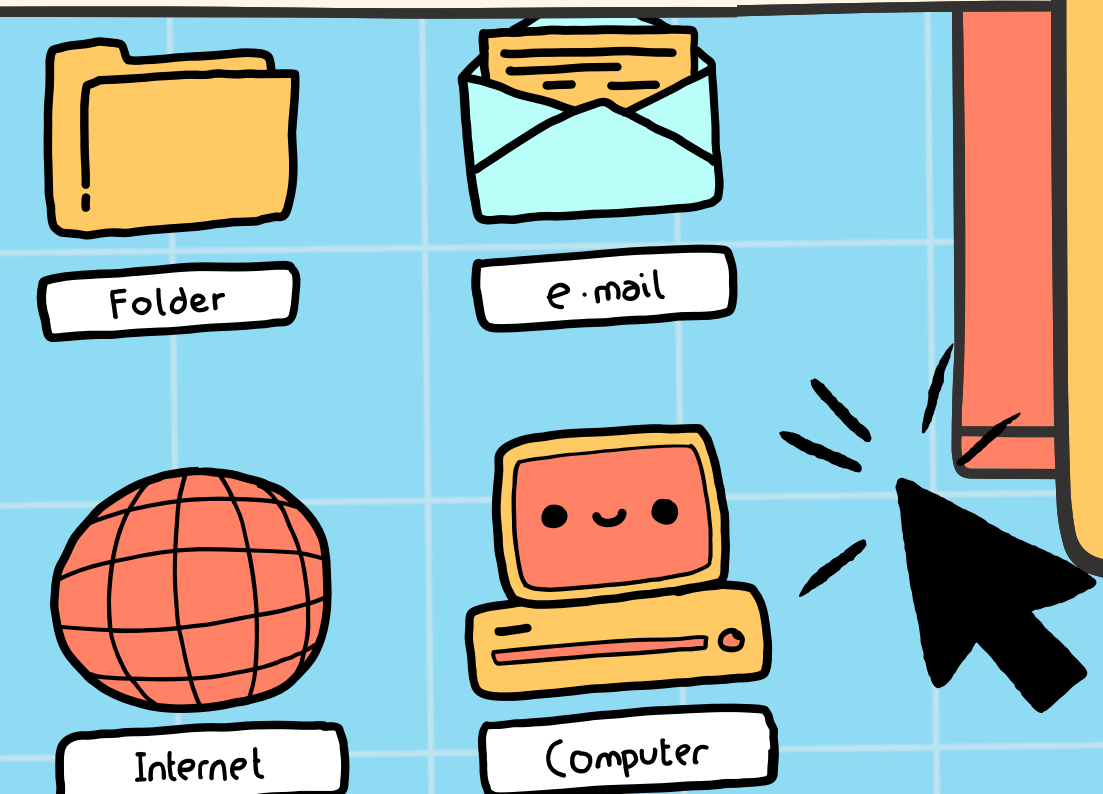
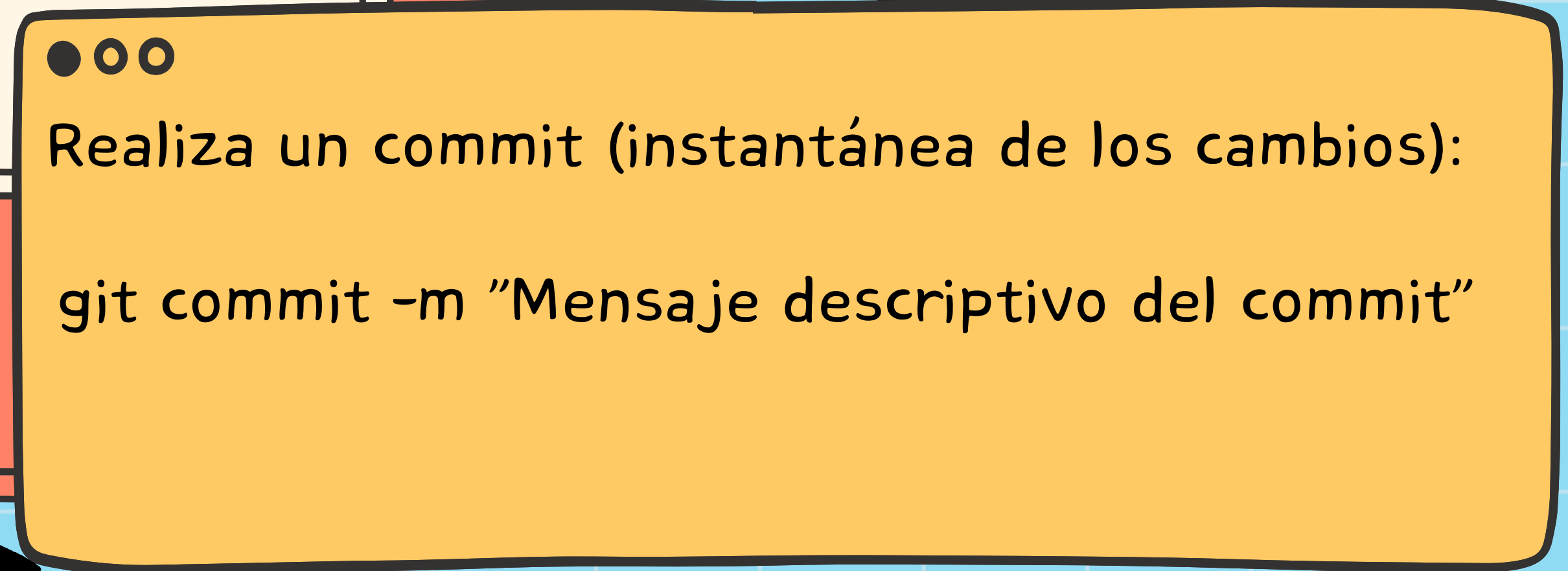


Internet



Computer

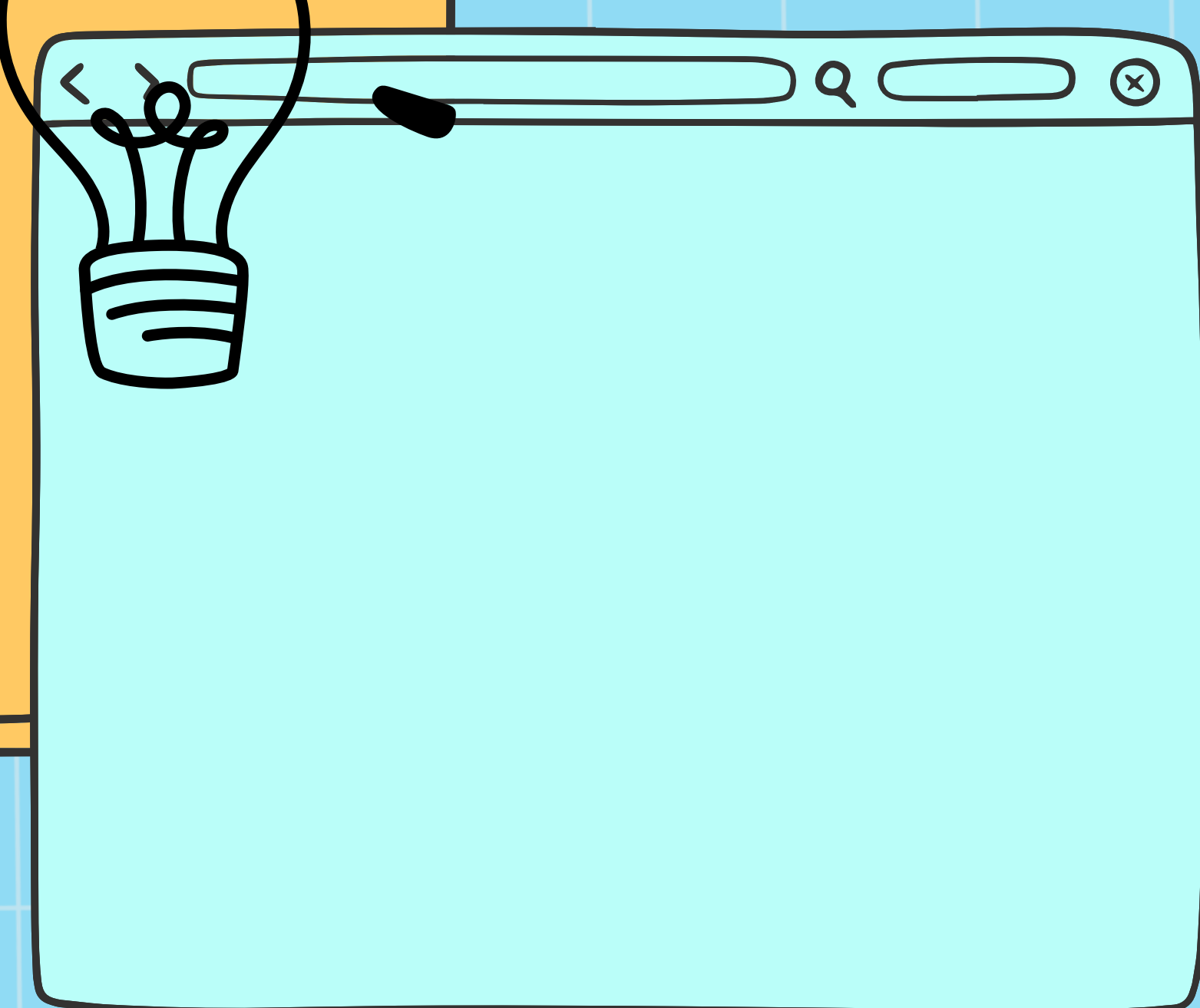




Subir los cambios a GitHub:

Envía los cambios al repositorio remoto:

git push origin main





X -

Conceptos clave a tener en cuenta:

- **Repositorio:** Es un directorio que contiene todos los archivos de tu proyecto y el historial de cambios.
- **Rama:** Una rama es una línea de desarrollo independiente. Te permite trabajar en diferentes funcionalidades sin afectar la rama principal.
- **Commit:** Es una instantánea de los cambios realizados en un momento dado.
- **Push:** Es la acción de enviar los cambios locales al repositorio remoto.
- **Pull:** Es la acción de descargar los cambios del repositorio remoto a tu máquina local.

**¡GRACIAS POR
TU ATENCIÓN!**

¿Tienes dudas? Consulta en
chatgpt