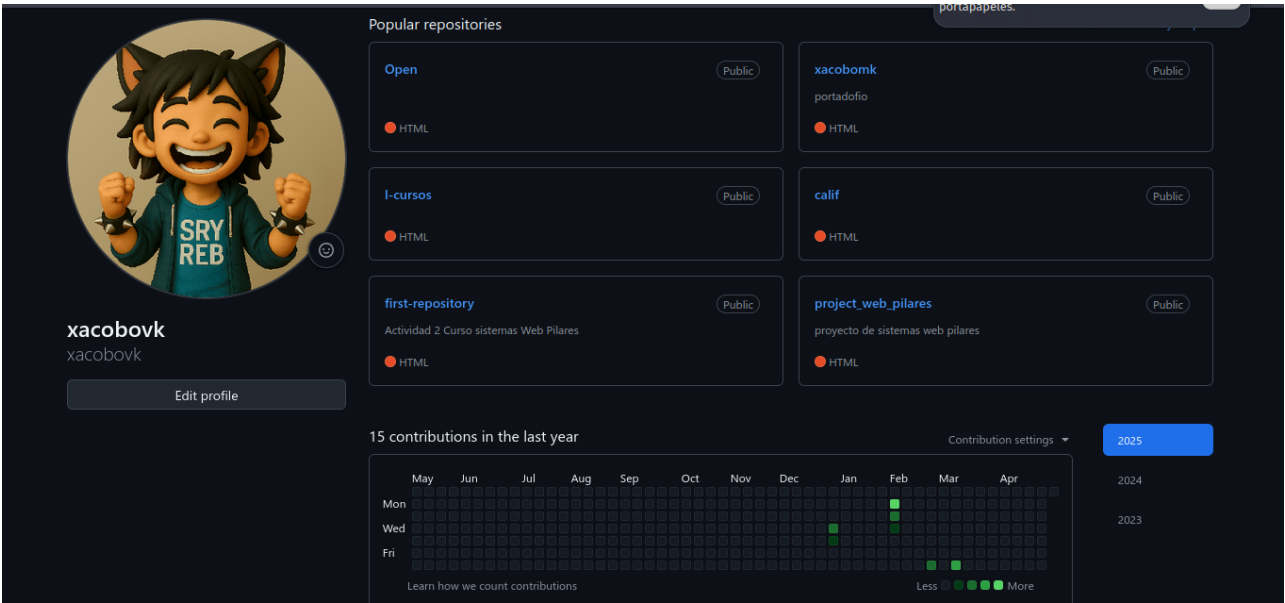
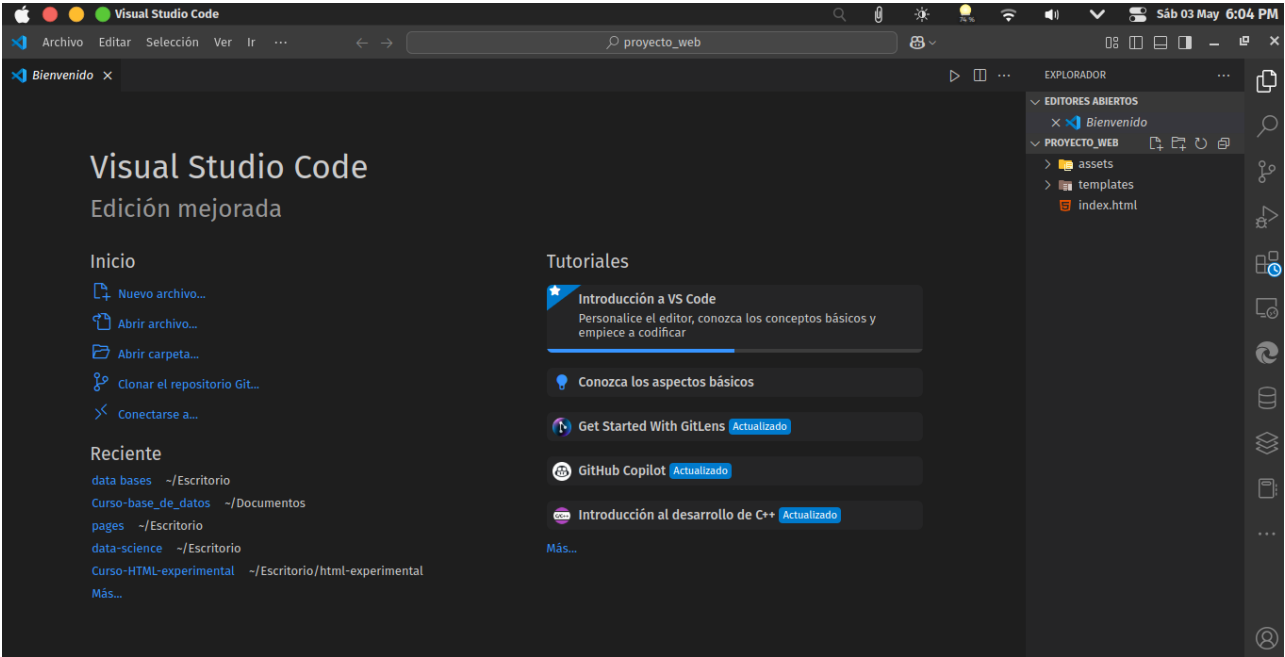


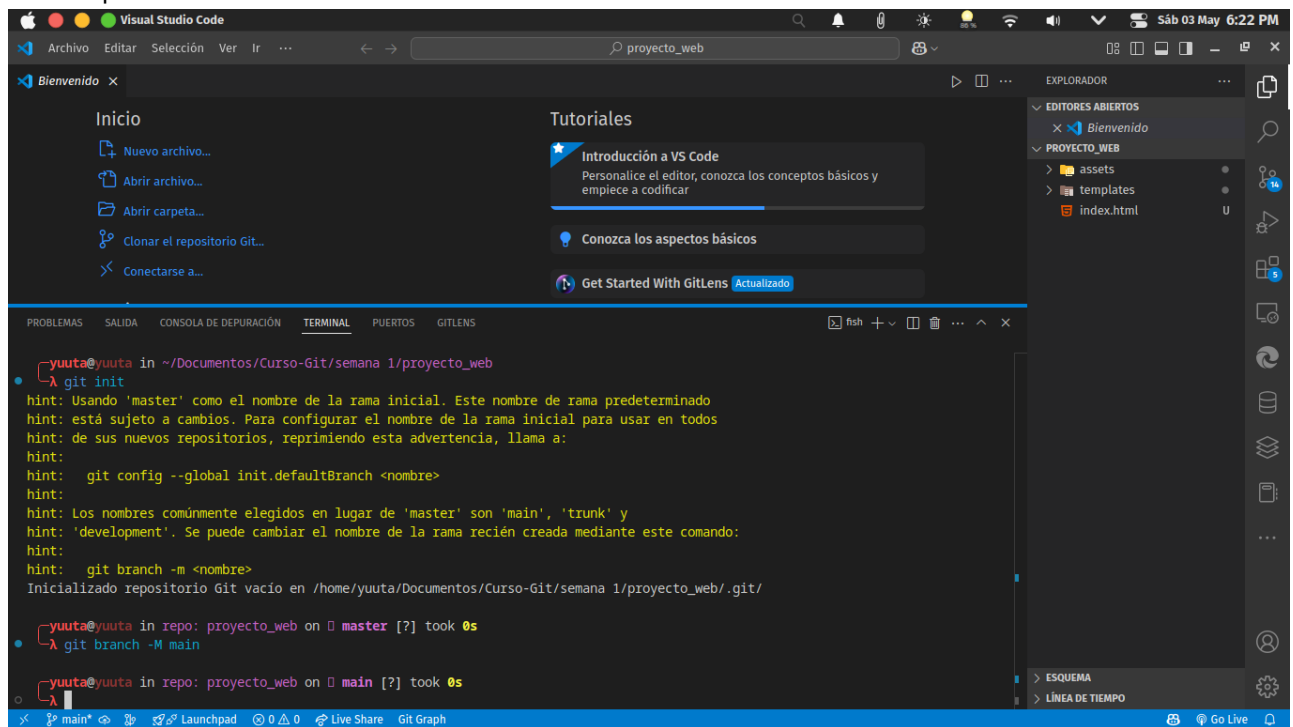
1. crear una cuenta de github



2. descargar proyecto



3. crear repositorio local

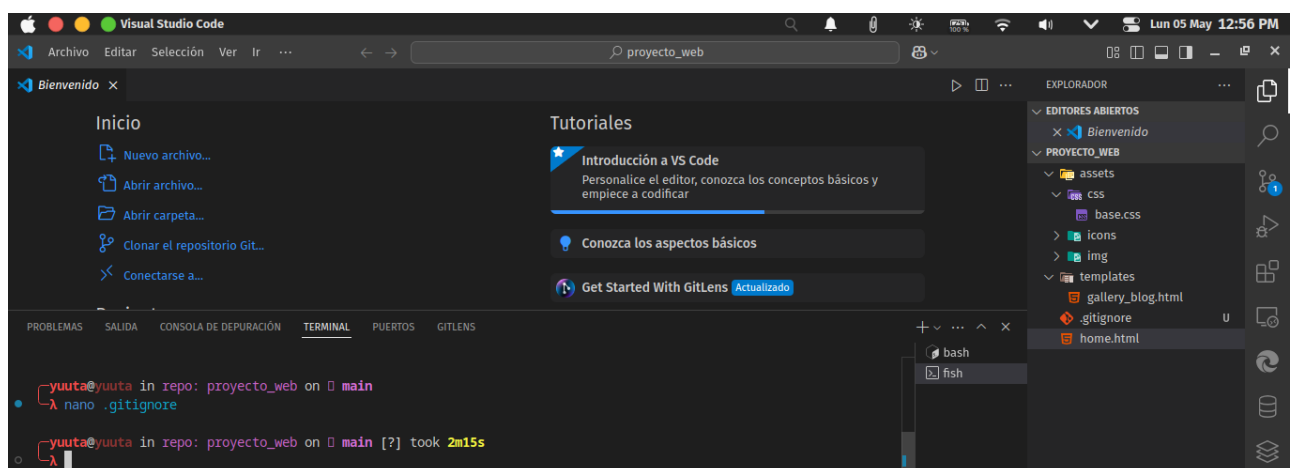


4. Crear el archivo .gitignore

- Abre una terminal o visual studio code en la raíz de tu proyecto:
- Crea o abre el archivo .gitignore:

Desde la terminal

```
nano .gitignore
```



- Escribe los nombres de los archivos o carpetas que deseas ignorar, uno por línea. Por ejemplo:

```

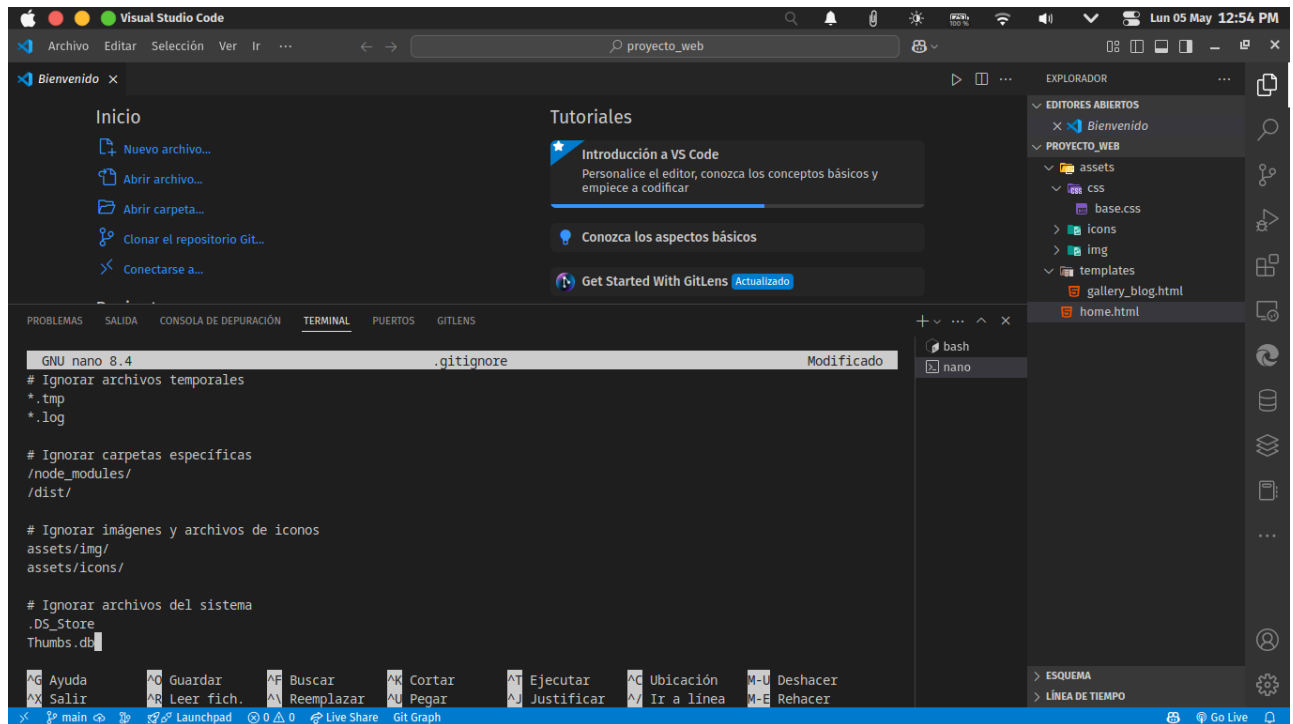
# Ignorar archivos temporales
*.tmp
*.log

```

```
# Ignorar carpetas específicas
/node_modules/
/dist/

# Ignorar imágenes y archivos de iconos
assets/img/
assets/icons/

# Ignorar archivos del sistema
.DS_Store
Thumbs.db
```

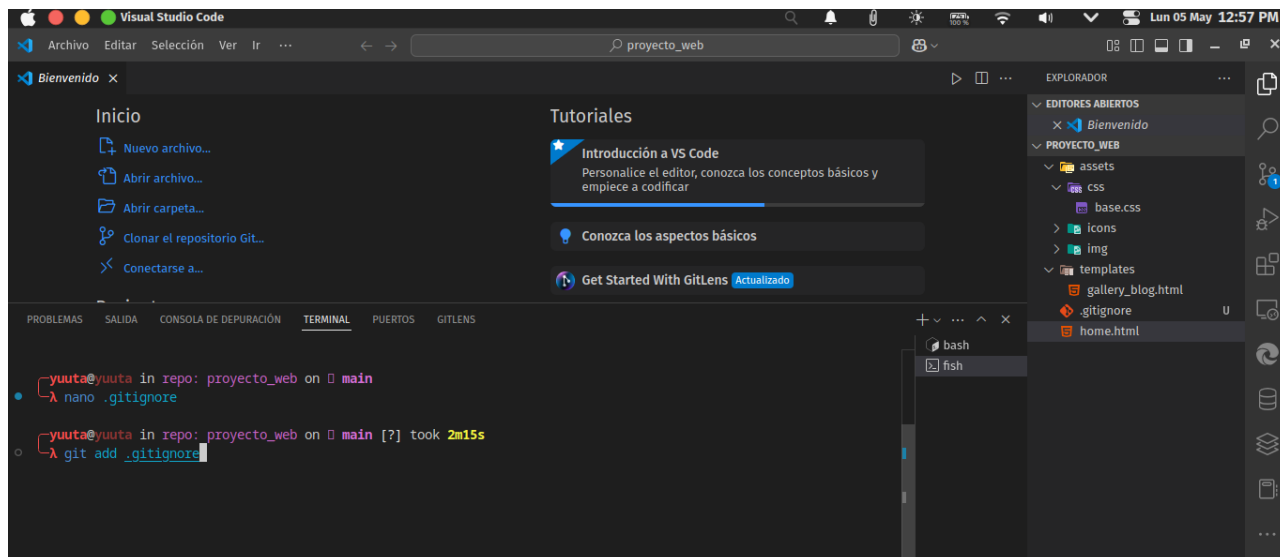


- Guarda el archivo y cierra el editor (en `nano`, presiona `CTRL+O`, luego `Enter`, y finalmente `CTRL+X`).

5. Confirmar el archivo `.gitignore` en el repositorio

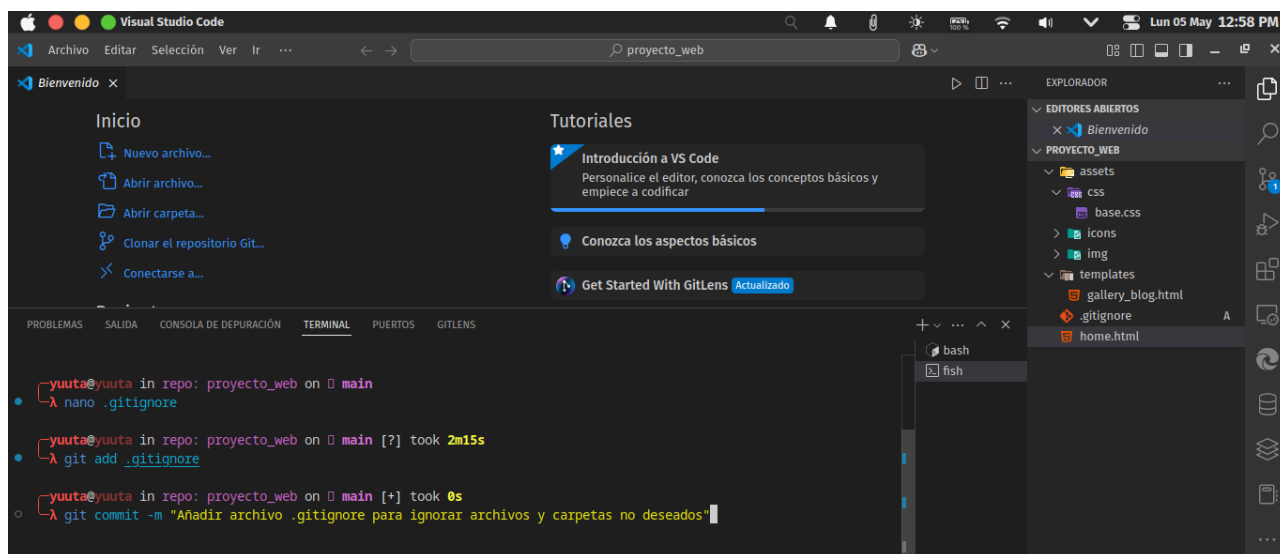
- Añade el archivo `.gitignore` al área de preparación:

```
git add .gitignore
```



- Realiza una confirmación:

```
git commit -m "Añadir archivo .gitignore para ignorar archivos y carpetas no  
deseados"
```



6. Verificar que los archivos ignorados no se rastrean

- Usa el comando `git status` para verificar que los archivos o carpetas especificados en `.gitignore` no aparecen en el área de preparación:

```
git status
```

```
• λ git add .gitignore

[yuuta@yuuta in repo: proyecto_web on □ main [+] took 0s]
• λ git commit -m "Añadir archivo .gitignore para ignorar archivos y carpetas no deseados"
[main 1b7bcac] Añadir archivo .gitignore para ignorar archivos y carpetas no deseados
1 file changed, 15 insertions(+)
create mode 100644 .gitignore

[yuuta@yuuta in repo: proyecto_web on □ main took 0s]
• λ git status
En la rama main
nada para hacer commit, el árbol de trabajo está limpio
```