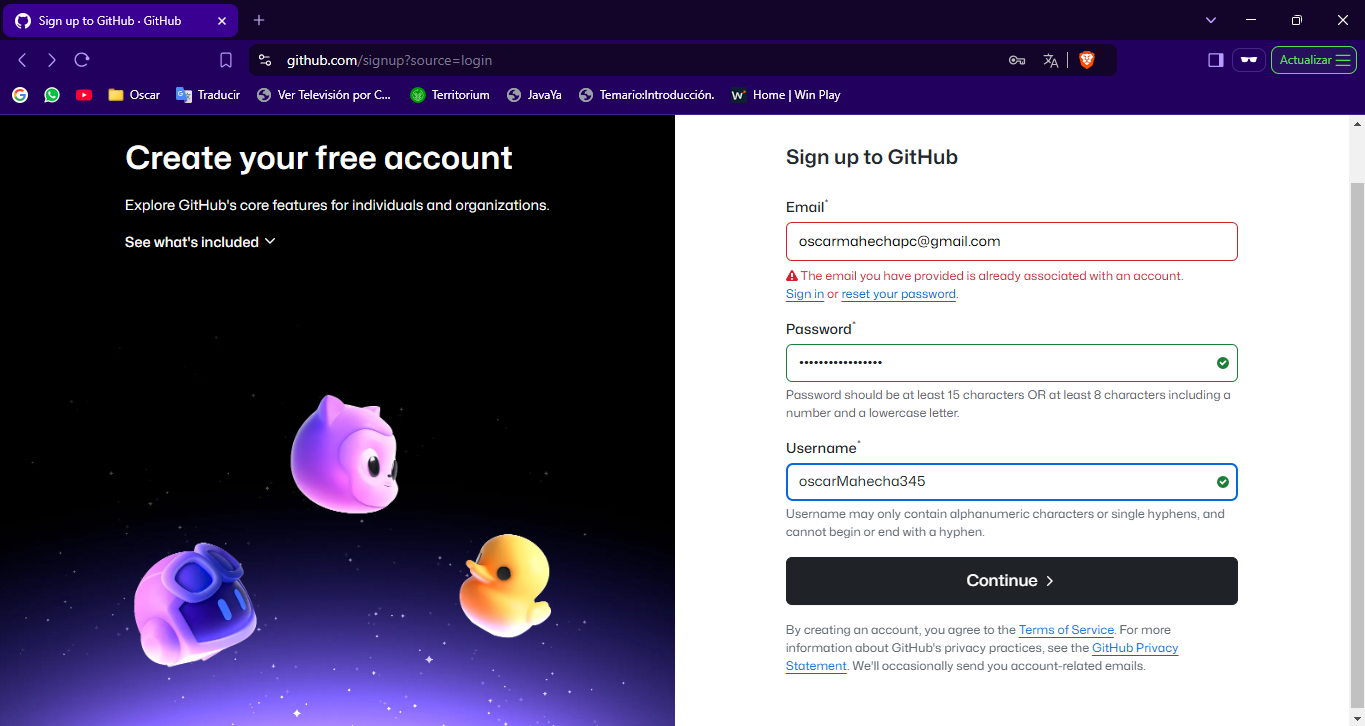
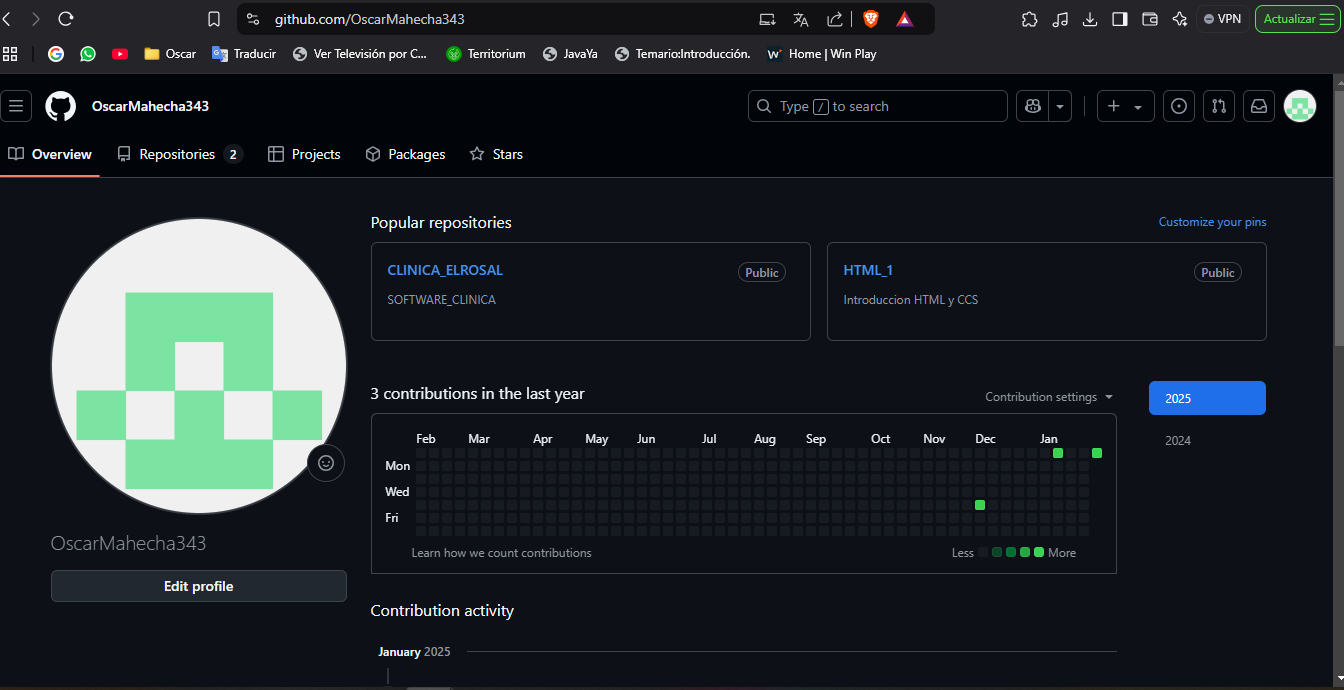
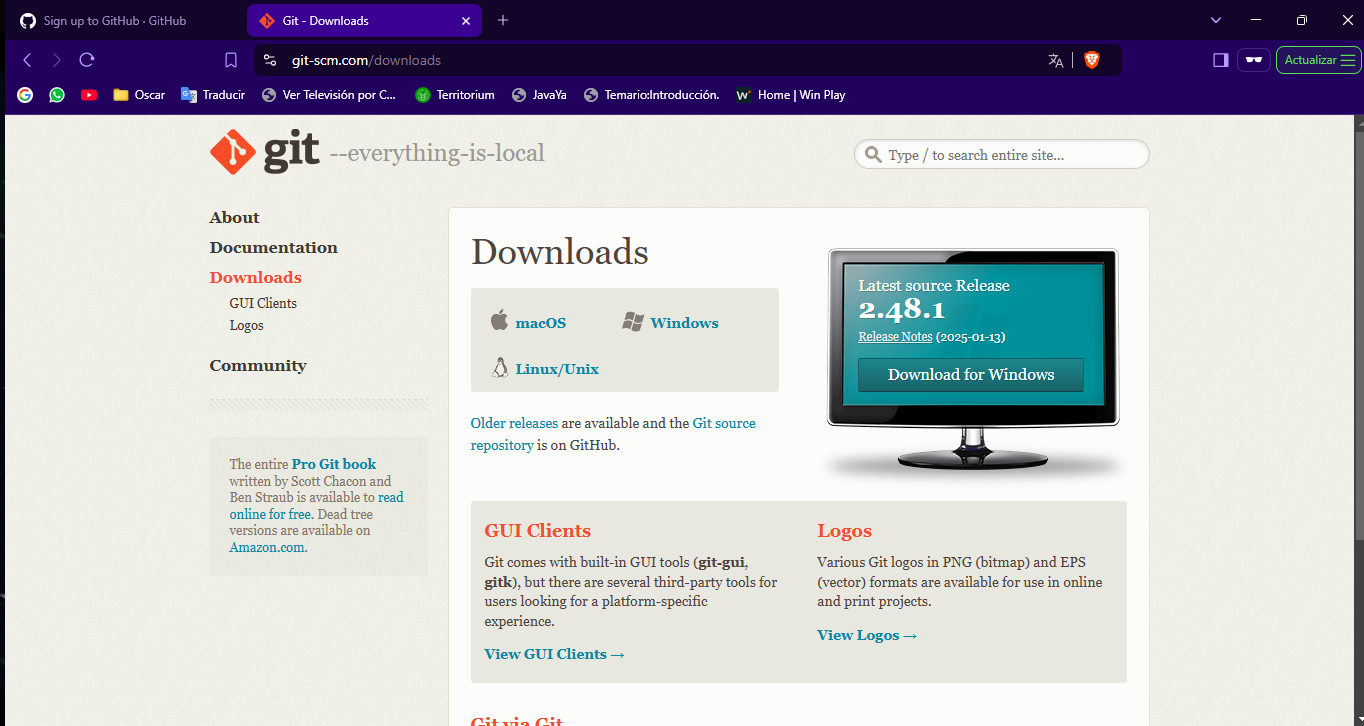
Registro de nuevo usuario

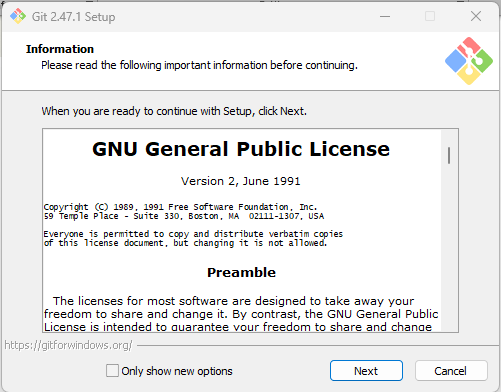


Se habilita usuario /OscarMahecha343

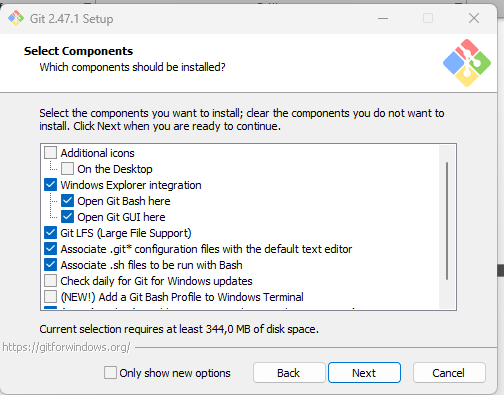
Descargar git – bash



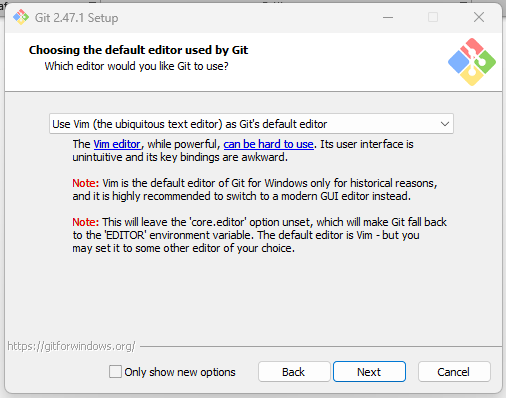
Seleccionamos NEXT



Seleccionamos NEXT



Seleccionamos NEXT, nuevamente

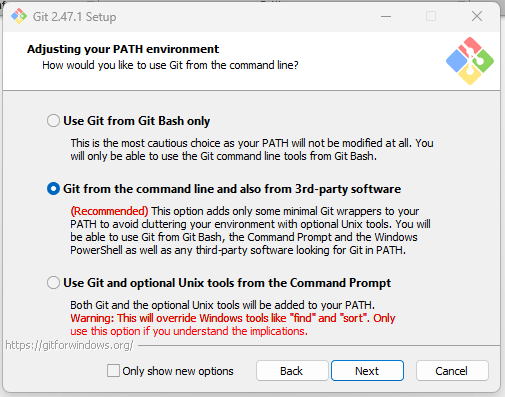


Seleccionamos NEXT.

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Seleccionamos NEXT



Seleccionamos NEXT

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Seleccionamos NEXT

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Seleccionamos NEXT

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Seleccionamos NEXT

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

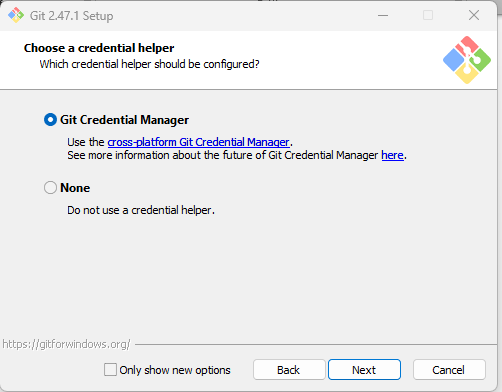
El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Seleccionamos NEXT

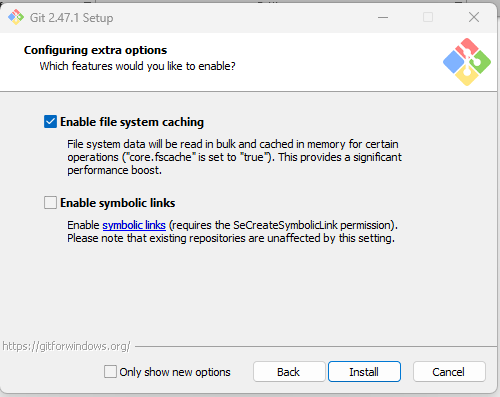
Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Seleccionamos NEXT



Seleccionamos INSTALL



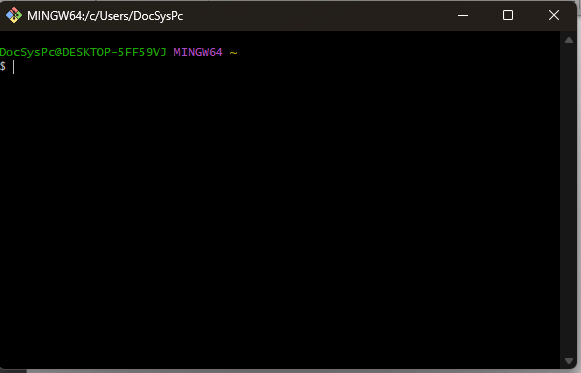
Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

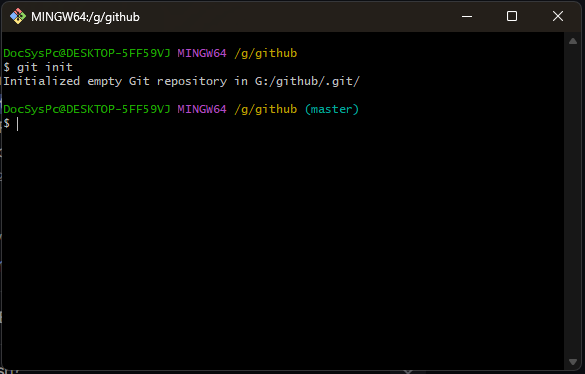
El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

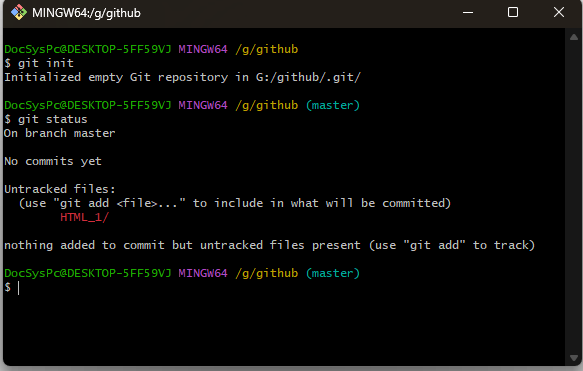
El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Iniciamos el BATH y quedara la consola de la siguiente manera



Escribimos en la pantalla “git init”, para ubicar el archivo a repositorio que se va a subir al github.

Escribimos “git status”, para verificar o comparar si ya hay un archivo o si esta actualizado el commit.

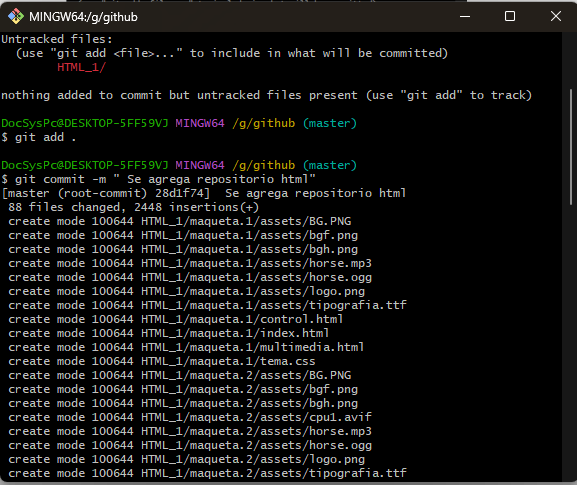


Después escribimos “git add .” para subir el archivo o identificar la ruta a subir.

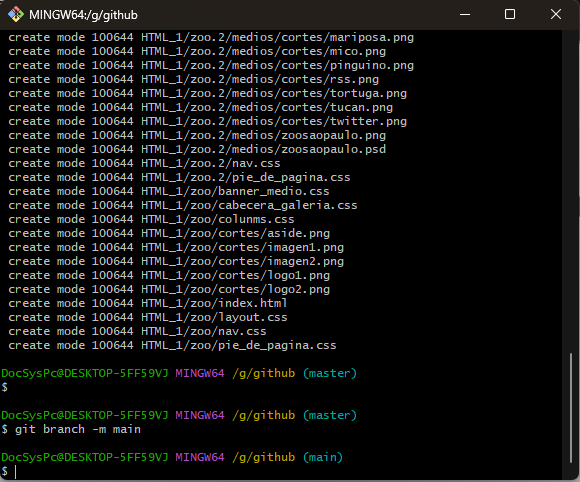
Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Para terminar y subir el repositorio escribimos, “commit -m “anotación del commit””



Para ubicarlo en el main de la rama principal escribimos, “git Branch-m main”



Se escribe la ubicación de donde se va a ubicar el repositorio, “git remote add origin <https://github.com/OscarMahecha343/HTML_1.git>”.

Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Por ultimo se realiza el push para sincronizar el repositorio con github, escribimos “git push -u origin main”

Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.Si nos sale el validador de github, seleccionamos la opción browser.

Ingresamos el usuario que quedo inscrito en github.

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.