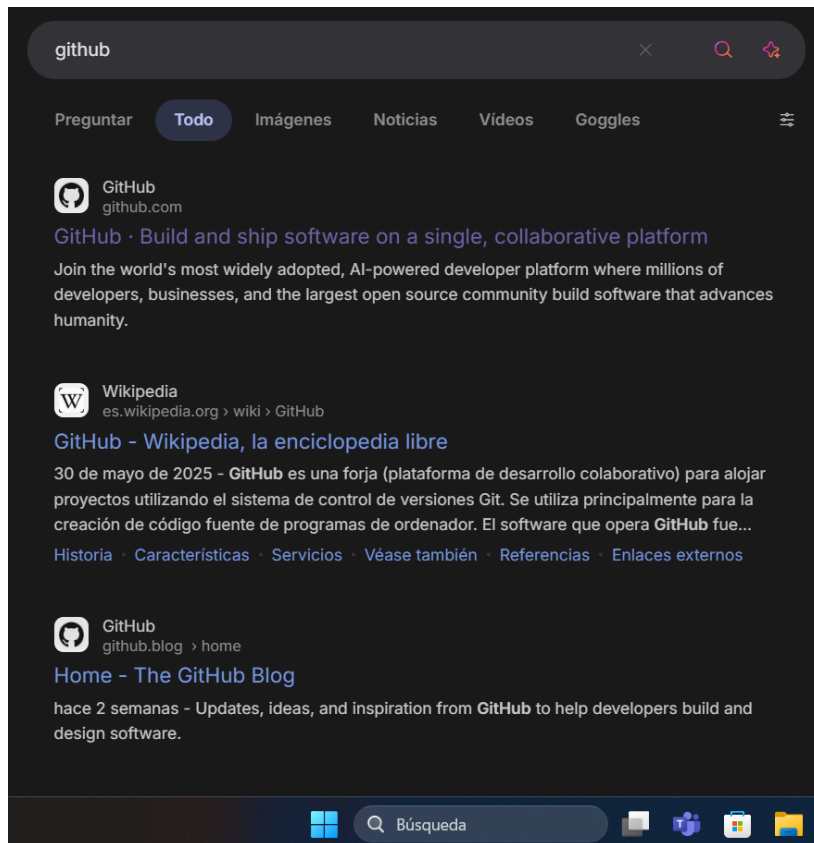


En primer lugar debemos buscar GitHub en nuestro navegador y entraremos en el primer enlace que se nos recomienda.



Nos aparecera esta pantalla donde nos pedira registrarnos o iniciar sesion. Pulsaremos en registrarse en GitHub.



En la siguiente pantalla introducimos nuestros datos de la cuenta, como correo, contraseña o nombre de usuario.

Continuar con Apple

Correo electrónico *

adrihernandezmateos237@gmail.com

Contraseña *

Nombre de usuario *

AdriiHdez05

Su país/región *

España

Preferencias de correo electrónico

☒ Reciba actualizaciones y anuncios ocasionales de productos.

Crear una cuenta >

Al crear una cuenta, aceptas las [Condiciones del Servicio](#). Para obtener más

Nos pedira un codigo que nos llegara al correo electronico de la cuenta. Posteriormente nos pedira iniciar sesion con la cuenta registrada.

¿Ya tienes una cuenta? [Iniciar sesión](#) →

Confirme su dirección de correo electrónico


Hemos enviado un código a
adrihernandezmateos237@gmail.com

Introducir código


Continuar

¿No recibiste tu correo electrónico? [Reenviar el código](#) o [actualice su dirección de correo electrónico](#).

Al crear una cuenta, aceptas las [Condiciones del Servicio](#). Para obtener más información sobre las prácticas de privacidad de GitHub, consulta la [Declaración de Privacidad de GitHub](#). Ocasionalmente, te enviaremos correos electrónicos relacionados con tu cuenta.



Iniciar sesión en GitHub

¡Tu cuenta se creó correctamente! Inicia sesión  para continuar.

Nombre de usuario o dirección de correo electrónico


AdriiHdez05


Contraseña

[¿Has olvidado tu contraseña?](#)

.....

Iniciar sesión

 Continuar con Google



 Continuar con Apple


¿Eres nuevo en GitHub? [Crea una cuenta.](#)

[Iniciar sesión con una clave de acceso](#)

Y ya estaremos dentro de GitHub con nuestra nueva cuenta. Para crear un nuevo repositorio, clicaremos el boton verde de la izquierda “Create repository”.

github.com/dashboard

inglés español  


 Dashboard

Create your first project

Ready to start building? Create a repository for a new idea or bring over an existing repository to keep contributing to it.

[Create repository](#) [Import repository](#)

Hogar


Pregúntale al copiloto 

[Comience a usar GitHub](#) [<> Aprende a codificar](#) [Crear una aplicación web](#) [Crea un README de pe](#)

Lista de reproducción

GitHub para principiantes en YouTube

Diseñado para ayudarte a dominar los conceptos básicos de GitHub, ya seas nuevo en codificación o busques mejorar tus habilidades de control de versiones.



[Iniciar lista de reproducción](#)

Empezando

0 / 3 completo

Nos aparece esta pantalla, en la que podremos modificar las opciones de nuestro repositorio antes de crearlo: el nombre, la descripción, la visibilidad... Y haremos clic en “Crear repositorio”.

1

General

Dueño *

AdriiHdez05

Nombre del repositorio *

Tarea 1 Programacion de IA

Su nuevo repositorio se creará como Tarea-1-Programacion-de-IA .

El nombre del repositorio solo puede contener letras ASCII, dígitos y los caracteres -, ., y _ .

Los buenos nombres de repositorios son cortos y fáciles de recordar. ¿Qué tal? **resfriado difuso?**

Descripción

0 / 350 caracteres

2

Configuración

Elija visibilidad *

Elija quién puede ver y comprometerse con este repositorio

Público

Añadir README

Los archivos README pueden usarse como descripciones más largas. [Acerca de los archivos README](#)

Apagado

Agregar .gitignore

.gitignore le indica a Git qué archivos no debe rastrear. [Acerca de ignorar archivos.](#)

Sin .gitignore

Agregar licencia

Las licencias explican cómo otros pueden usar tu código. [Acerca de las licencias](#)

Sin licencia

Crear repositorio

Llegaremos a esta pantalla, donde podremos crear o subir archivos. Clicamos en “subiendo uno existente”.

Tarea-1-Programacion-de-IA

Público

Alfiler

Mirar

0

Tenedor

0

Estrella

0

Configurar GitHub Copilot

Utilice el programador de pares de IA de GitHub para completar automáticamente las sugerencias mientras codifica.

Comenzar a usar GitHub Copilot

Añadir colaboradores a este repositorio

Busque personas utilizando su nombre de usuario o dirección de correo electrónico de GitHub.

Invitar a colaboradores

Configuración rápida : si ya has hecho este tipo de cosas antes

Configurar en el escritorio

o

HTTPS

SSH

https://github.com/AdriiHdez05/Tarea-1-Programacion-de-IA.git

Comienza [creando un archivo nuevo](#) o [subiendo uno existente](#) . Recomendamos que cada repositorio incluya un archivo [README](#) , una [licencia](#) y un [archivo .gitignore](#) .

Aqui arrastraremos nuestro pdf con las instrucciones al espacio para ello, que nos permitira agregar el archivo a nuestro repositorio.