

The background of the entire page is decorated with abstract, black, circuit-like lines. These lines are composed of straight segments of varying lengths and thicknesses, connected by small black circular nodes. The lines branch out and converge in various directions, creating a complex, web-like pattern that resembles a neural network or a digital circuit board. The lines are distributed across the entire page, with some areas being more dense than others.

LABORATORIO INTELIGENCIA ARTIFICIAL 1

CHAT AMIGO

PROYECTO - FASE 1

GRUPO 11

Introducción

Este manual técnico está diseñado para servir como una guía detallada en la implementación y uso del modelo de inteligencia artificial desarrollado como parte del proyecto asignado en la asignatura "Inteligencia Artificial 1". El modelo permite interpretar entradas de texto en español y generar respuestas coherentes. Además, incluye una interfaz gráfica que facilita la interacción con el usuario.

En este manual se presentan las instrucciones necesarias para utilizar la aplicación mediante GitHub Pages.

Bienvenida

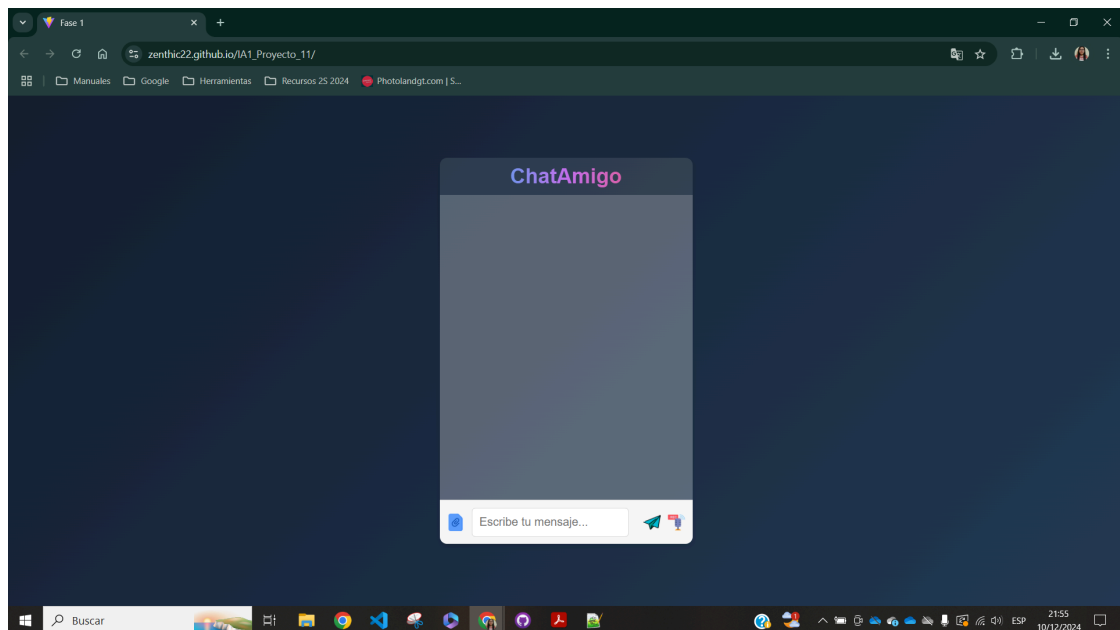
¡Bienvenido al manual técnico del proyecto de Inteligencia Artificial 1!

Este documento ha sido creado para apoyarte en el uso de nuestra aplicación. Aquí encontrarás toda la información necesaria para utilizar el modelo. Nuestro objetivo es brindarte un recurso claro y práctico que te permita sacar el máximo provecho de esta solución.

Si tienes comentarios o necesitas soporte adicional, no dudes en contactar a los autores del proyecto o consultar el repositorio en GitHub.

Para ingresar a la página se debe ingresar a la pagina https://zenthic22.github.io/IA1_Proyecto_11/

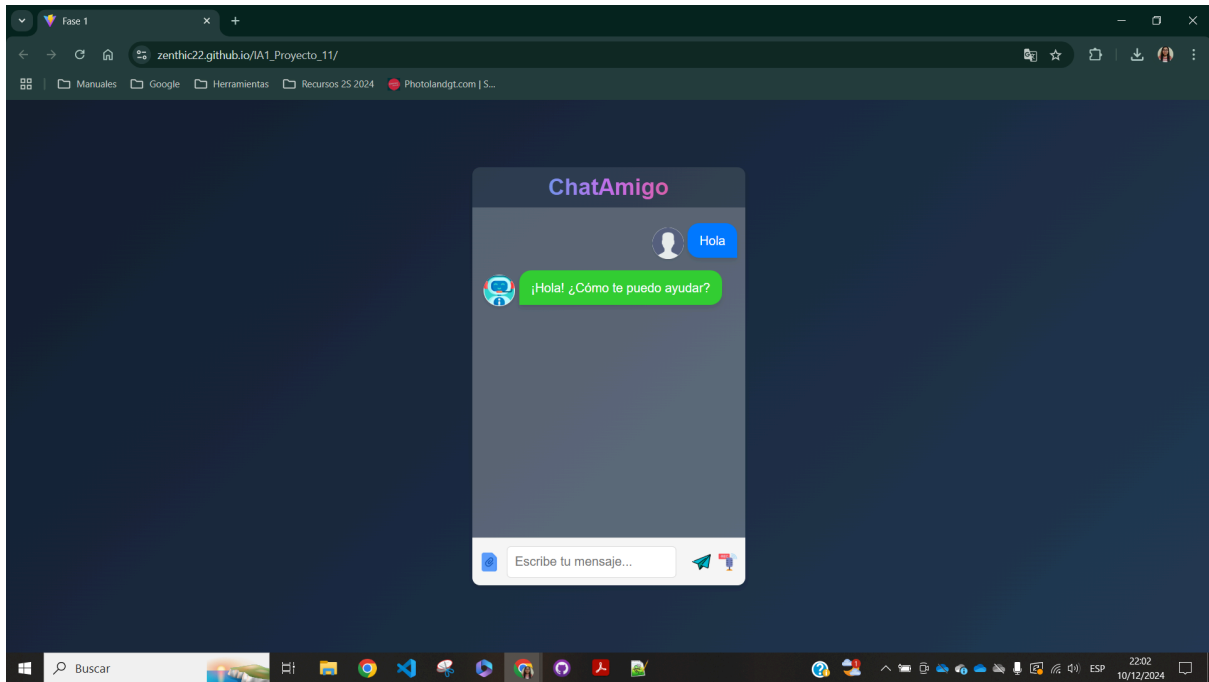
Donde se mostrará esta página



Se debe colocar los mensajes en el área de texto y presionar el avion de papel



Luego se mostrará la conversación y adelante, pregúntale de los temas de tu interés.



Ahora chatea con tu ChatAmigo :)