Repositorio de la Asignatura Introducción a la Inteligencia Artificial

Universidad Santo Tomás
Facultad de Ingeniería Electrónica
Estudiantes: Cristian Cative — Julian Nivia
Asignatura: Introducción a la Inteligencia Artificial
Docente: Mg. Diego Alejandro Barragán Vargas
Semestre: 2025-2

Enlace al repositorio (GitHub):

https://github.com/Julinzzz/Introduccion_IA_Cative_Nivia_USTA_2025_2

Contenido principal del repositorio (estructura actual):

- .vscode: configuración del entorno de desarrollo.
- Laboratorio 1: código y entregables del Laboratorio 1.
- Laboratorio 2: código e informes del Laboratorio 2.
- Laboratorio 3: scripts y documentos del Laboratorio 3.
- Laboratorio 4: materiales y resultados del cuarto laboratorio.
- Material Clase: presentaciones, PDFs y apuntes usados en clase.
- Quizzes: cuestionarios desarrollados en la asignatura.
- Taller 2: segunda entrega de taller (Readme y correcciones).
- Taller: carpeta con el taller completo.
- Tarea 1: entregables de la Tarea 1.
- Tarea 2: entregables de la Tarea 2.
- Tarea 3: entregables de la Tarea 3.
- Cative_y_Nivia__Link_Github_todas_actividades_Corte_1.pdf: documento con enlaces a actividades.
- **README.md**: descripción general del repositorio.

Nota: el repositorio se actualiza de forma continua; la estructura y los archivos pueden evolucionar conforme avanza la asignatura.