## Zombie Extraction Simulator

La documentacion completa se encuentra en 'docs/'. Tienes que leerla toda.

## **Empezar**

- O. Lee la guia para debugging y use de IA docs/a\_guia\_debugging.md
- 1. Tener las cosas necesarias instaladas, lee detalladamente 'docs/00 requerimientos tecnicos.md'
- 2. Asegurate de poder ejecutar el codigo base para saber que todo esta en order 'docs/01\_ejecutar\_prueba.md'
- 3. Asegurate de entender las partes del codigo 'docs/02\_guia\_codigo.md'
- 4. Entiende los inputs y los outputs lee docs/03\_guia\_de\_datos
  4.1 Lee la guia para el tipo de dato nx. Graph que se menciona en la guia docs/03\_guia\_de\_datos. Esta guia se llama docs/b\_tutorial\_nx.md
- 5. Lee la de docs/04\_outputs\_metricas.md que contiene los outputs y metricas de las simulaciones, te explica lo que vez en la carpeta de data/experiments. \*\* En construccion\*\*
- 6. Lee la docs/descripcion\_problema.md para obtener inspiracion.
- 7. Lee la guia docs/04\_outputs .md para entender los outputs de las simulaciones.
- 8. Lee la guia para el proxy docs/05\_guia\_proxy.md para entender como se recopilan los datos para la simulacion.
- 9. Entiende corectamente como funcionan el algoritmo, a detalle y analiza los resultados, a aprtir de ahi puedes empezar a mejorarlo.

PROF