

Mini proyecto: Explicación de simulación en LaTeX

13 de octubre de 2025

Objetivo

El objetivo de este mini proyecto es que los alumnos reproduzcan la simulación presentada en clase utilizando NetLogo y redacten un breve informe académico en LaTeX explicando el funcionamiento de la simulación y los resultados obtenidos.

Instrucciones

1. Reproduzca en NetLogo la simulación mostrada durante la clase.
2. Observe el comportamiento de los agentes y los resultados de la simulación.
3. Redacte un informe breve en LaTeX, de un párrafo, explicando la simulación y los resultados observados.
4. Envíe por correo electrónico a `imanol.garnelo@estudiante-flacso.mx` los siguientes archivos:
 - El archivo PDF generado a partir del informe en LaTeX.
 - El archivo de NetLogo (`.nlogo`) correspondiente a la simulación reproducida.

Evaluación

Se valorará principalmente que se haya intentado reproducir la simulación en NetLogo y que el párrafo en LaTeX explique de manera general lo que se observó. Se apreciará la intención, la comprensión general y la claridad en la explicación.

Nota adicional

Al enviar su proyecto, **indique su nombre completo** en el correo para identificar correctamente su entrega.

Además, puede descargar su constancia de participación en el siguiente enlace: <https://www.comecso.com/8asemana/acceso-talleres>