Clase 5: Tarea para el hogar

La próxima clase está prevista una **instancia de evaluación** sobre tres temas que ya se trabajaron:

- 1. Sistema informático
- 2. Algoritmo con condicionales
- 3. Modelo Hook

(No es necesario preocuparse: las actividades serán similares a las que ya se realizaron en clase.)

Como parte de la preparación, se propone una **tarea individual** con apoyo de una herramienta de IAG (inteligencia artificial generativa). El objetivo es repasar los contenidos y poner a prueba si pueden explicarse con claridad, incluyendo un ejemplo en cada caso.

¿En qué consiste la tarea?

La consigna es generar un texto breve con ayuda de una herramienta de IAG (como ChatGPT, Gemini, Perplexity o YouChat), que explique los tres temas con un ejemplo dentro de cada explicación.

Para hacerlo, se necesita redactar un **prompt claro** y probarlo en la herramienta. Si la respuesta no resulta útil, puede volver a intentarse con un nuevo planteo. El texto obtenido puede corregirse o ajustarse antes de considerarlo terminado. Una vez listo, enviar por correo electrónico a **andres.atencio@bue.edu.ar**.

El mail debe incluir:

- Tu nombre completo, turno y división.
- El prompt que escribiste o la conversación completa con la herramienta.
- El nombre de la herramienta utilizada.
- El texto final obtenido, corregido o ajustado de ser necesario.

Clase 5: Tarea para el hogar

La próxima clase está prevista una **instancia de evaluación** sobre tres temas que ya se trabajaron:

- 1. Sistema informático
- 2. Algoritmo con condicionales
- 3. Modelo Hook

(No es necesario preocuparse: las actividades serán similares a las que ya se realizaron en clase.)

Como parte de la preparación, se propone una **tarea individual** con apoyo de una herramienta de IAG (inteligencia artificial generativa). El objetivo es repasar los contenidos y poner a prueba si pueden explicarse con claridad, incluyendo un ejemplo en cada caso.

¿En qué consiste la tarea?

La consigna es generar un texto breve con ayuda de una herramienta de IAG (como ChatGPT, Gemini, Perplexity o YouChat), que explique los tres temas con un ejemplo dentro de cada explicación.

Para hacerlo, se necesita redactar un **prompt claro** y probarlo en la herramienta. Si la respuesta no resulta útil, puede volver a intentarse con un nuevo planteo. El texto obtenido puede corregirse o ajustarse antes de considerarlo terminado. Una vez listo, enviar por correo electrónico a **andres.atencio@bue.edu.ar**.

El mail debe incluir:

- Tu nombre completo, turno y división.
- El prompt que escribiste o la conversación completa con la herramienta.
- El nombre de la herramienta utilizada.
- El texto final obtenido, corregido o ajustado de ser necesario.