## <u>Universidad Rafael Landívar</u> SEMANA 7 Programación

Fecha:

23 spt. 2022

Integrantes del equipo:

1245622 ANGEL LÓPEZ

Etapas de la resolución de problemas que se aplicó

- ☑ Comprender el problema.
- Elaborar el plan.
- 🗹 Ejecutar el plan.
- Revisar y verificar el plan.

Técnicas aplicadas

- ☐ Reflexión.
- Análisis.
- Diseño.
- Programación.
- ☐ Aplicación.

Actitudes aplicadas

- Perseverancia.
- **Experimentación**.

☑ Creatividad.

Tipo de pensamiento utilizado y cómo





**PROBLEMA** 

¿Qué aprendieron?

A programar en c#, pedir datos al usuario y hacer operaciones con estos datos.

¿Qué fue interesante?

El uso de booleanos para comprobar condicionales de los datos dados.

¿Qué dudas quedan?

Ninguna

¿Cómo ayudó la práctica a reforzar los conceptos teóricos?

Poner en practica lo visto en teoría, de una forma más directa y haciendo algo que podemos manipular y experimentar con.