| U | <u> Iniversidad Rafael Landív</u> | 17/09/2022 y | | | | |
|--|--|---|--------------------------|---------------------|--------------------------------------|-------------------|
| T | écnicas de resolución de | proble | mas | | | • |
| Semana 3 Integrantes del equipo: Walter Fran | | | | | 24/09/2022 | |
| | | Walter Fra | ancisco Meléndez Aguilar | | | |
| | | | | | | |
| | Etapas de la resolución de problemas que se aplicó | | Técnicas aplicadas | Actitudes aplicadas | Tipo de pensamiento utilizado y cómo | |
| | | | ☐ Reflexión. | ☐ X Perseverancia. | CONVERGENTE | DIVERGENTE |
| XComprender el problema.Elaborar el plan. XEjecutar el plan. X X | | ☐ Análisis.☐ Diseño.☐ Programación. | X | \/ | $\wedge \wedge \wedge$ | |
| | | | □ X | 7 1 | | |
| | | | Experimentación. | | | |
| | ☐ Revisar y verificar el plan. | | ☐ Aplicación. | X Creatividad. | SOLUCIÓN | PROBLEMA |

¿Qué aprendieron?
A como usar la herramienta de Gitdesktop y un poco de teoría de cómo usar C#
¿Qué fue interesante?
Las diferencias entre cada forma de cómo usar parámetro.
¿Qué dudas quedan?
Ninguna

¿Cómo ayudó la práctica a reforzar los conceptos teóricos?

A diferenciar cada forma de plantear un plan