

Integrantes del equipo:

Diego Ajiatas

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

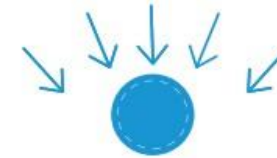
- ☐ Reflexión.
- ☒ Análisis.
- ☐ Diseño.
- ☐ Programación.
- ☒ Aplicación.

Actitudes aplicadas

- ☐ Perseverancia.
- ☒ Experimentación.
- ☒ Creatividad.

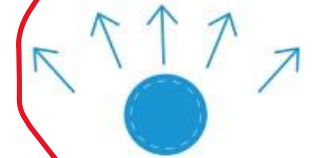
Tipo de pensamiento utilizado y cómo

**CONVERGENTE**



**SOLUCIÓN**

**DIVERGENTE**



**PROBLEMA**

¿Qué aprendieron?

Los distintos tipos de errores que puede haber en nuestro programa y la forma de solucionarlos con distintas formas de comprobación.

¿Qué fue interesante?

El sistema de paso a paso (debugging) ya que es una función que no conocía que poseía la aplicación.

¿Qué dudas quedan? Ninguna

¿Cómo ayudó la práctica a reforzar los conceptos teóricos?

En que nos pusieron distintos errores y teníamos que analizar que tipo de errores eran y como solucionarlos.