

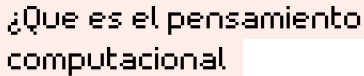
## PENSAMIENTO COMPUTACIONAL

©Emilio Morales 1030921 Carlos Navajas 1128121

Jose Garcia 1235222 🗙



X



El pensamiento computacional se basa en los procesos implicados desde la formulación de un problema hasta expresar su solucion de tal manera que una computadora pueda llevarla a cabo de forma efectiva



## Tecnicas aplicadas en el 🔼 pensamiento computacional

- 1. Encontrar el problema mediante un analisis
- 2. Diseño mediane la creatividad
- 3. Ejecutar el problema mediante experimentación
- 4. Reflexión después de realizar la ejecución
- 5. Revisar y encontrar errores

## Actitudes del pensamiento computacional

- 1. Confianza
- 2. Tenacidad
- 3. Comunicación
- 4. Curiosidad
- 5. Eficaz

