

## **Práctica comparativa**

Objetivo: hacer un análisis comparativo para resolver el problema de Matilda.

En la familia somos tres hermanos y nuestro padre, que se encuentra de viaje en el exterior, nos envió de regalo tres procesadores para nuestras diferentes necesidades, yo (Matilda) le pedí uno para poder jugar al tan esperado Cyberpunk 2077, mi pequeño hermano, Marcelo, en cambio, solamente le pidió uno para ejecutar la suite de Office 2019 y, por último, mi hermano mayor le encargó uno para poder hacer ediciones de video en un programa llamado Wondershare Filmora X. Estamos confundidos debido a que no los etiqueto con nombres... Nuestro padre nos envió los siguientes procesadores:

- Amd Ryzen 5
- Amd a8
- intel i3 3230

### **¿Cuál es para cada uno?**

- amd Ryzen 5: para Matilda porque para poder jugar a un juego de esas características necesita mayor cantidad de núcleos y frecuencia.
- intel i3 3230: para Marcelo, el procesador más básico ya que sólo usará un procesador de texto.
- Amd a8: para hermano mayor para poder hacer ediciones de video en un programa llamado Wondershare Filmora X, el procesador que le sigue en número de núcleos al de Matilda, ya que el editor de video es demandante pero puede hacerse en menor velocidad que el juego.