

# 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 3600
- Amd a8 9600
- intel i3 3230

¿Cuál es para cada uno?

Primero comparamos la capacidad de cada uno de los procesadores:

- Amd Ryzen 5 3600: Procesador de 6 núcleos de 3.6 GHz, de la lista es el mas nuevo y el mas potente, así que este procesador es el mejor para poder jugar Cyberpunk 2077
- Amd a8 9600: Procesador de 4 núcleos de 3.1 GHz, este procesador al ser el intermedio de la lista lo utilizaría para el programa de edición Filmora X.
- Intel i3 3230: Procesador de 2 núcleos de 3.3 GHz, es un procesador de gama baja y el menos potente de la lista, así que este lo utilizaría para ejecutar la suite office 2019.