

Enunciado Lógico

Un sistema informático debe tener un propósito principal. Un propósito puede ser gaming, diseño gráfico o productividad/oficina. Para lograr un sistema óptimo se requieren componentes adecuados y una configuración balanceada. Para seleccionar los componentes se debe calcular el rendimiento necesario. Si se quiere gaming, debes priorizar la tarjeta gráfica, y si quieres diseño gráfico, debes equilibrar gráfica y procesador. Si se quiere productividad, se debe optimizar la memoria y almacenamiento.

