Ordenador de gama básica

Este tipo de equipos suelen disponer de 4 GB de RAM, disco duro de 2TB, procesador Intel o AMD A4 con tarjeta gráfica integrada, grabadora de DVD, monitor de 19”, y altavoces, teclado y mouse regulares. Respecto a su uso, estos ordenadores de sobremesa suelen utilizarse para trabajos de oficina, navegar en internet, utilizar el procesador de texto o descargar algunas aplicaciones y películas.

|  |  |
| --- | --- |
| Ordenadores PC o Laptop | Características |
| Ordenador de gama básica | Estos equipos suelen disponer de 4 GB de RAM, disco duro de 2TB, procesador Intel o AMD A4 con tarjeta gráfica integrada, grabadora de DVD, monitor de 19”, y altavoces, teclado y mouse regulares. Respecto a su uso. |
| Ordenador de gama media | Estos equipos suelen incorporar una RAM de 8GB, disco duro de 2TB, procesador Intel i3, tarjeta gráfica tipo NVidia Geforce GTX750, grabadora de DVD, monitor de 19″, y altavoces, teclado y ratón regulares. |
| Ordenador de gama alta | los ordenadores suelen reunir características como 16GB de RAM, un disco SSD de 500GB (para aumentar la velocidad de respuesta), disco duro de 2TB (para guardar archivos), procesador Intel i5, tarjeta gráfica tipo Nvidia Geforce GTX960 o AMD Radeon R9 380, grabadora de DVD, monitor de 22″, altavoces 2.1, y su teclado y ratón. Recursos más que suficientes para emplear los juegos, aplicaciones y programas más exigentes del mercado. |

  