

Diseño de tablas comparativas sobre presupuestos de hardware y software.

GA2-220501094-AA3-EV01

## PROYECTO X

Gestión de pedidos de manera remota

Aprendiz: Valentina Vargas Sanchez

Instructor: Yerman Augusto Hernandez Saenz

Centro de servicios financieros SENA – Regional distrito capital

Análisis y desarrollo del software

Ficha: 2627062

2023

Producto de referencia Software.	Descripción.	Valor.
<b>Windows 10</b>	Sistema operativo	\$ 64.000

Producto de referencia Hardware.	Descripción.	Valor.
<b>Memoria RAM de 16 GB</b>	La memoria RAM es la memoria principal de un dispositivo, esa donde se almacenan de forma temporal los datos de los programas que se estén utilizando en el momento.	\$ 163.000
<b>Memoria ROM: 16k</b>	Memoria de solo lectura.	\$ 138.130
<b>Disco duro: 3 TB</b>	Unidad de hardware que se usa para almacenar contenido y datos digitales en las computadoras.	\$ 410.000
<b>Pantalla</b>	Muestra la información del equipo como imágenes y textos.	\$ 856.000
<b>Procesador 500 Ghz</b>	Permite la ejecución del software, incluyendo el sistema operativo de la máquina.	\$ 682.136
<b>Memoria cache: 50 MB</b>	Almacena temporalmente datos recientemente procesados en una memoria auxiliar.	\$ 329.900
<b>Tarjeta de red: 1.0 Gbps</b>	Dispositivo que se instala en el interior de un ordenador para que este pueda conectarse a Internet.	\$ 1.140.000
<b>Puerto USB</b>	Conecta dispositivos periféricos, como teclados, dispositivos de mouse e impresoras a un sistema.	\$ 32.000

<b>Total, Software y Hardware</b>	<b>\$ 3.815.036</b>
-----------------------------------	---------------------