

Nombre del alumno: Rosalba Mazariegos López

Nombre del profesor: LIC Icel Bernardo Lepe Arriaga

Nombre del trabajo: Ensayo

Materia: Computación 1

Grado: 1er Cuatrimestre

Lugar: Frontera Comalapa Chiapas

Fecha: viernes 10 de septiembre del año 2021

Un Computador Es Una Máquina Que Está Diseñada Para Facilitarnos La Vida En Muchos Países Se Le Conoce Como Computadora. La Primera Computadora Fue La Máquina Analítica Creada Por Charles Babbage Profesor Matemático De La Universidad Cambridge En El Siglo XIX. En 1823 El Gobierno Británico Lo Apoyo Para Crear El Proyecto De Una Maquina De Diferencias Entre Ello Un Dispositivo Mecánico Para Efectuar Sumas Repetidas. Una Combinación De Partes Que Trabajan Como Una Unidad Que Son Equipo (Hardware) Programas, (Software) Datos Y Gente Por Su Fuente De Energía Puede Ser Mecánicas. Funcionan Por Dispositivos Mecánicos Con Movimiento, Electrónicas funcionan En Base De Energía Eléctrica. Máquina Electrónicas Que Permite La Entrada, El Procesamiento El Almacenamiento Y Salida... Las Partes De Una Computadora Se Dividen En Dos Grandes Grupos Que Son El Hardware Y Software.

El Hardware Es La Parte Física De La Computadora Del Cual Es Posible Ver, Procesar, Escuchar Y Guardar Cosas Etc.

Periféricos O Dispositivos Auxiliare

Los Periféricos Hacen Parte Del Hardware De Una Computadora Son Necesarios Para El Buen funcionamiento Del Equipo Pero Que No Son Exactamente Lo Mismo A Por Ejemplo Una Placa Madre Ya Que Su Importancia Es Menor

Las Partes De Una Computadora ...

El Teclado: Dispositivos De Entrada Que Se Emplean Para Enviar Ordenes Y Datos A La Computadora. Su Origen Se Deben A las Máquinas De Escribir

Ratón O Mause: Periférico De Entrada Que Se Usa Para Interactuar Con El Entorno Grafico Del PC Es Un Apuntador Con El Que Se Puede Detectar Movimiento En Una Superficie Plana Para Después Reflejarlo En Una Superficie Plana En El Monitor Con Un Curso, Flecha O Puntero

Monitor: Es El Principal Periférico De Salida Y Es De Manera Grafica La Información O Datos Que Se Generan Por La Computadora

Impresora: Periférico De Salida Con El Que Se Da Una Copia De Textos O Gráficos Digitales En Medios Físicos Que Son Casi Siempre Papel. Las Mas Comunes Son La De Inyección De Tinta Y Las Tóner Con Tecnología Lacer

Unidad De Disco Óptico Así Se Denomina Por Que Usa Un Láser Para La Lectura De Los Datos Que Están Almacenados En Medios Ópticos Como Un CD, DVD.

La Unidad De Disco Duro O HDD Es Un Componente Principal Del Computador Por Que Es Aquí Donde Se Aloja El Sistema Operativo Al Igual Al Que Las Aplicaciones Informáticas Usando A Su Vez Para El Almacenamiento De Archivos Digitales Como Videos, Fotos, Músicas Y Demás De Forma Típica Usan Tecnología De Almacenamiento Magnético Y Al Interior Tiene Platos Magnéticos Para Grabar La Información

La Fuente De Almacenamiento – También Se Conoce Como Almacenamiento De Poder Y Es La Que Le Brinda La Energía A La Computadora Dispone De Varios Conectores Para Alimentar Varias Partes De La Computadora. Los Periféricos Hacen Parte Del Hardware De Una Computadora, Son Necesarios Para El Buen Funcionamiento Del Equipo Pero Que No Son Exactamente Lo Mismo Como Por Ejemplo Una Placa Madre Ya Que Su Importancia Es Menor

Teclado- Dispositivo De Entrada Que Se Emplea Para Enviar Ordenes O Datos A la Computadora. Su Origen Se Debe A Las Máquinas De Escribir. Cuenta Como Botones O Teclas Para Así Interactuar Por Orden De Los Datos

Ratón O Máuser – Periférico De Entrada Que Se Utiliza Para Interactuar Con El Interno Grafico Del PC. Es Un Apuntador Con El Que Se Puede Detectar Movimiento En Una Superficie Plana Para Después Reflejarlo En Monitor Como Un Curso, Flecha O Puntero.

Es El Principal Periférico De Salida Y Es Donde Se Ve De Manera Gráfica La Información O Los Datos Que Se Generan Por La Computadora. Hay Varios Tipos De Monitores, Pero Lo Más Relevante Re Ello Es La Tecnología A Partir De La Cual Se Crea La Imagen.

Es El Sistema Operativo Es El Software Principal, Al Igual Que El Conjunto De Programas Con El Que Se Manejan Los Recursos De Hardware Y Es El Que A Su Vez Permite Que Los Programas Utilicen Aplicaciones De Software. Entre Sus Objetivos Está El Manejo Y La Administración Del Núcleo Intermediario Para La Gestión De Recursos O Al Acceso Al Hardware. Los Sistemas Operativos Más Utilizados Son Windows Linux

Un Dispositivo Es Un Aparato O Mecanismo Que Desarrolla Determinadas Acciones. Su Nombre Está Vinculado A Que Dicho Artificio Está Dispuesto Para Cumplir Con Su Objetivo. La Noción De Dispositivo Es Muy Popular En La Computación Y La Informática, Ya Que Dicho Término Se Utiliza Para Nombrar A Los Periféricos Y Otros Sistemas Vinculados Al Funcionamiento De Las Computadoras.

Los tipos De Dispositivos Son Tres La Entrada, Salida Y Almacenamiento. Estos Son Los Que Le Permiten Al Usuario Interactuar Con Una Máquina

En Definición La Computadora Es Un Dispositivo Electrónico Que Acepta Datos De Entrada, Los Procesa, Los Almacena Y Los Emite Como Salida Para Su Interpretación. La Computadora Es Parte De Un Sistema De Computación. Un Sistema De Computación Está Conformado Por Hardware, Periféricos Y Software.