



**Mi Universidad**

## **Ensayo**

*Nombre del Alumno: América Hernández Castellanos*

*Nombre del tema: ensayo de unidad 2,3,4*

*Parcial: I*

*Nombre de la Materia: computacion I*

*Nombre del profesor: Evelio Calles Pérez.*

*Nombre de la Licenciatura: Enfermería*

*Cuatrimestre: I*

## INTRODUCCION

antes de dar inicio con nuestros temas acerca de procesadores de textos así como sus ventajas, sus elementos, accesos etc, daremos una breve introducción de aquellos que comprendemos hasta el momento acerca de lo que hemos aprendido en toda esta unidad dentro de la materia de computación.

por el momento comprendemos lo que es la historia de las creaciones u invenciones de las máquinas que hoy en día conocemos como computadoras, también conocemos las partes de una computadora la cual es muy importante saber cuál es su diferencia entre una y la otra ya que esta está constituida por un hardware y software.

en las cuales la primera es conocida como la parte física de la computadora entre ellas podemos reconocerla a simple vista alguna de ellas al momento de indagar dentro de la máquina en estas por ejemplo es: la tarjeta madre, la unidad central, de procesamiento, la que conocemos como la CPU, lo que es el disco óptico, disco duro memoria RAM, tarjetas de red, sistema de refrigeración o bien dicho el ventilador que enfría la CPU, aunque también nos mencionan en los textos que existe un concepto que menciona la parte periférica que son las teclas, el mouse, el monitor o bien sea la máquina.

en cuanto a la segunda hacemos referencia a los software las cuales estas las conocemos como son los programas, un ejemplo claro es el Microsoft Office, los drivers, estas son algunas de las más mencionadas aunque existe más que no mencionaremos en este momento.

para continuar con nuestros temas centrales te invito a que leamos los textos que presentaremos a continuación ya que nos vamos del libro de la antología que nos ofrecen para generar conocimientos específicos y de ahí nos apoyamos para ser más claros y precisos. y así podamos obtener mayor información por cada programa o aplicación que en su momento requerimos usar para ejercer una actividad de trabajos escolares o profesionales.

## **Sistema de computo.**

Podemos definir como un conjunto de elementos organizados que interactúan, unos con otros y con el ambiente, para lograr objetivos comunes operando sobre información.

1. Computadora
2. Programas
3. Datos
4. usuarios

## **la computadora**

Es un sistema electrónico que lleva a cabo operaciones de aritmética y de lógica. En pocas palabras es una herramienta de trabajo. Este también es un sistema digital con tecnología microelectrónica capaz de procesar datos mediante un grupo de instrucciones denominadas programas.

Aunque existen dos tipos de estas que son analógicas y digitales, y también se clasifican por su fuente de energía: estas pueden ser mecánicas y electrónicas.

## **Programa**

Estos se emplean para dirigir y controlar el funcionamiento de la máquina. Estos reciben el nombre de sistemas operativos y actúan como intermediarios entre la máquina y el usuario. Los más conocidos son:

windows, linux, os (mac)...

## **Datos**

Es una palabra o un conjunto de palabras o números que aislados no tienen sentido o significado, pero de alguna manera se relacionan con otros mediante algún tipo de procesamiento que se convierte en información significativa y útil. Y por último mencionamos lo que es el usuario.

Estos son básicos para realizar nuestras operaciones son fundamentales para continuar con la información que queremos proporcionar.

## **PROCESADOR DE TEXTOS.**

Este es un programa o aplicación informática cuya función principal es la de crear o modificar documentos de textos, escritos en computadora.

Podría decirse que en un procesador de textos es la versión moderna de una máquina de escribir, con muchas funciones y versatilidad, es un procesador de textos, se puede trabajar con distintos tipos de letra (fuente) así como tamaños, colores, formatos de texto, efectos, insertar imágenes, tablas etc.

La función que poseen estos procesadores es la posibilidad de la corrección ortográfica y gramatical, además de poseer diccionarios que facilitan la tarea de quien escribe.

Como veras las ventajas que nos ofrecen estos procesadores son:

Podemos editar un texto, elegir la tipografía, el tamaño de letra herramientas de resalto por ejemplo: ponerlo en negritas y entre otras.

Es posible alinear textos elegir el espacio entre párrafos y el interlineado.

Ofrecen un diccionario para buscar sinónimos o traducir palabras en otro idioma, o correctores ortográficos.

También permiten la creación de tablas realizar listas con numeración o viñetas.

## **Procesador de textos microsoft word 2016**

Son una de las aplicaciones que acompañan a windows 10. Es un procesador de textos, es un software para la creación, edición, modificación y procesamiento de documentos de texto con formato: tipo tamaño, de la tipografía, colores, tipos de párrafos, efectos artísticos, adición de gráficos,

Para su acceso acudimos a la lista de aplicaciones y damos clic a la letra (w).

Cuand estemos dentro de la aplicasion encontaremos una serie de funciones las cuales son sorprendentes pero muy utiles para los trabajos escolares y profesionales.

Acontinuacion daremos una breve lectura en cuanto a lo que es la carta modelo:

Es un documento de work que contiene un formato de uso general al que se le puede personalisar ciertos datos como el nombre y el domicilio del destinatario, especialmente util cuando se decea enviar un mismo documento a un grupo muy extenso de personas y se desea que cada persona reciva el documento con los datos del destinatario.

Para poder llevar acabo este proceso acudimos a work y nos ubicamos en la parte donde dice herramientas el cual nos ubicamos en cartas y correspondencia haciendo clic en correspondencia.

### **Estilos de APA.**

Este es un conjunto de pautas para una comunicasion academica clara y precisa que ayuda a los autores tanto nuevos como experimentados al alcanzar la exelencia en escritura.

### **Referencias bibliograficas.**

Es el conjunto minimo de datos que sirven para identificar y describir un documento u otro tipo de obra intelectual . son un conjunto de datos (autor , año de publicacion, editorial etc.) estos identifican una idea o frace ajena. Se ponen al final de un trabajo academico en el apartado de bibliografia y siguen un sistema de situacion.

### **Citas bibliograficas.**

Esta es una herramientas que sirve para reproducir un fracmento de un texto, insertandose en un discurso propio. La idea que se extraee de un documento de manera literal, sirve de fundamento para un trabajo propio.

### **Bibliografia.**

Se le denomina a la lista de un conjunto de libros o escritos utilizados como material de consulta o soporte documental para la investigacion y la elavoracion de un trabajo escrito. Se le puede atribuir el nombre de un libro o cuadernillo. Todo esto lo podemos encontrar en el espacio de work, damos clic en referencias nos aparese un apartado donde dice APA.

procedemos a los siguientes pasos que se realizan en referencias.

1. Citas y bibliografia
2. Administrador de fuente
3. Lista general
4. Nuevo
5. Autor (editamos con los datos)

### **Power point**

Este es un programa de presentacion, desarrollado por la empresa de microsoft para sistemas windows y mac, OS.Es uno de los programas de presentacion mas extendido es utilizado tanto como trabajos escolares, personales, negocios, etc.

Este es un programa diseñado para hacer presentaciones con textos esquematisados asi como presentaciones en diapositivas, animaciones de textos e imágenes prediseñadas o importadas desde imágenes de la computadora. Estas suelen ser mas practicas que las de microspft work.

### **Conclusion**

Para concluir con esta actividad es importante aclarar que los textos ampliados en estas paginas son sacados de la antologia de computacion y son textos breves debido a que no puedo dar a conocer especificamente los pasos que proceden al momento de dar inicio con esto proceso ya que estas contienen una serie de pasos que se pueden hacer mediante imágenes que nos puedan guiar para tener mayor comodidad y conocimientos . como persona puedo agregar que no puedo explicar de manera teorica y escrita los conocimientos adquiridos durante el estudio de esta unidad el cual lo realice de manera practica desde la computadora y me cuesta desmenuzarme, los textos ofertados aquí son simples y basicos para tenerlos en cuenta.

De esta manera y por estos medios podemos realizar trabajos laboriosos para continuar con los estudio o bien sean trabajos profesionales aunque hay aplicaciones que no solo son usados por estos como antes mencionamos hay aplicaciones como el power point que son usadas por miles de personas de diferentes profesiones y dedicaciones con respecto a un negocio.

Cabe mencionar que no se plantaron todos los conceptos relacionados a la informatica como tal tomando en cuenta la historia de las primeras computadoras en especial las modernas.