



Ensayo

Nombre del Alumno: María Del Carmen Guillen Arias.

Nombre del tema: Ensayo (1.1 al 1.3)

Parcial: 1

Nombre de la Materia: Computación

Nombre del profesor: ING. Evelio Calles Perez

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 1 er

INTRODUCCION

Hablaremos sobre la computacion la computadora es una maquina digital que nos ayuda a tener buen resultado como informacion y respuestas

Tener en cuenta que una serie de comandos para poder procesar los datos de entrada y salida y tambien esta diseñada para poder realizar tareas espcificas en otros paises se le conoce como ordenador tambien almacena y procesa informacion .

Hablamos sobre las computadoras de cada año que han salido tuvimos hablando sobre el estilo apa el estilo apa es como un conjunto de pautas para poder una comunicación clara y precisa nos ayudan a tener una buena excelencia también ayuda a los autores

Que la referencia bibliográfica es como mínimo datos que ayudan a describir una tarea y documento que pueda llevar años, autor y auditorial que nos ayuda a poder identificar una idea o frase ajena que se puede obtener en el final.

Cita bibliográfica

Es una herramienta para que se pueda reproducir un fragmento de un texto

Extraído por una biografía es una frase que se puede resaltar importante de que se trata y se puede obtener al final de documento y también para obtener la información de donde fue sacado los temas e subtemas.

La biografía

Es como una lista de un libro o escrito para un documental para la liberación de trabajos y monografía pueden obtener material de consulta o soporte documental.

Tabla de contenido

Es como una lista de los títulos o temas y subtema en los documentos bueno puede ser que la tabla de los contenidos obtiene el título y obtiene las páginas de se puede encontrar porque a veces no.

Hablamos sobre el SOFTWARE

La palabra software es utilizada como para designar la parte lógica de una computadora puede obtener para dirigir y controlar de la máquina clasificación : es software que trae en el sistema como las programación y aplicaciones .

Programación para poder crear instrucción para poder lo que queramos para poder realizar tarea para poder código para poder hacer una tarea .

Utilizamos lenguaje que las computadoras poder realizar cálculos matemáticos mediante la escritura procesar datos .

Hablamos también de APLICACIÓN

Es un programa para poder realizar tarea también está compuesta por el usuario que es lo que vemos y tocamos y los datos es lo que la aplicación utiliza para poder ayudar a personas a obtener tarea . y los datos es lo que la aplicación almacena permite obtener herramienta de entretenimiento trabajos de productividad .

SOFTWARE EN EL SISTEMA

Estos programas se pueden encargar de controlar y gestionar en toda la computadora puede obtener el nombre de sistema operativo máquina y usuario y actúa como intermediario entre la máquina y el usuario . utilizamos para dar orden a la pantalla

La PROGRAMACION

Puede reunir programas emplean los profesionales que se indica a crear tambien ala ves nuevos programas para clave untruduccione y de reglas

El lenguaje cobol , basic, pascal I , ada , fortran , prolog , lispn visual.

LA COMPUTADORAS

Es una maquina de sistema digital con tecnologia para poder procesar datos y grupo de intrucciones programa

Los tipos de computadora son analitica y digital son diferentes fenomenos que puede obtener resultados matematicos los digitales son puedes obtener diferentes programas de diferente problema sin modificar fisicamente la maquina .

EL HARWARE que significa duro y firme fisicas que forman las computadoras

Tambien hablamos de tarjeta madre que el disco duro es conocido como MDD

Disco estado solido SSD que no se puede ponerle otra version que no es .

Hablamos de impresora que es buena para poder imprimir hojas y la otra impresoras que no imprime bien en el color y pues si se moja se despinta

El sistema de computo es son elementos organizados que se pueden intEractuar uno con otros .

LA TARJETA O CITAS PERFORADORAS

Es como una lamina hecha de cartulina que se puede obtener informacion según el código binario en forma perforado en el 1960 y 1970 fueron utilizados anteriores por el joseph hace años las primeras computadoras electronicas con la misma logica cintas perforadas .

EDNAC con mi palabras puedo decir que la almacenaba sus programas externamente fueran en tarjeta conectadas cintas perforadas y tarjetas tambien empleaba 18 tubos al vacio y requerido y pudiera sostener la memoria en un bit de datos .

El primer antecedente de la computacio

El abaco es unos de los primero dispositivos para poder contar fue el abaco para realizar operaciones matematicas

La pascalina fue una maquina para poder sumar y restar empleaba numeros del 0 al 9 tambien permite manejar manera hasta 999,999,99.la maquina analitica fue para poder resolver diferencial ecuaciones .

CPU

El CPU como nos explico el docente en clases

Se encarga de dirigir y coordinar todos los documentos de cada computadora cuando se obtiene una introduccion de cada computadora para interpretar y activar que tambien es un proc operaciones procesador ucp unidad central process unit cpu .

Que la accion indicada es la introduccion que la unidad aritmerica logica

Que se puede encargar de realizar

Como se dice en la primera letra unidad aritmerica y logicas ,sumas, restas y multiplicaciones que las operaciones logica como dice que es para poder saber si aun valor es una cantidad de valor mayor que otro si los dos valores son iguales .

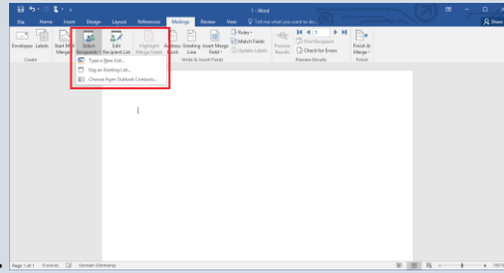
LA COMBINACION Y CORRESPONDENCIA

Es un tipo de herramienta y una aplicación de word para poder que los usuarios puede obtener una lista de datos para poder poner una carta para cual quier miembro de de cada lista .

Este tipo de documentos obtiene muchos diseños ,texto grafico y textos .

La carta modelo : es un formato para poder usarlo de uso personal y personalizar a nuestra manera

La base de datos es una informacion en una tabla estan compuesto de cualquier tipos de numeros

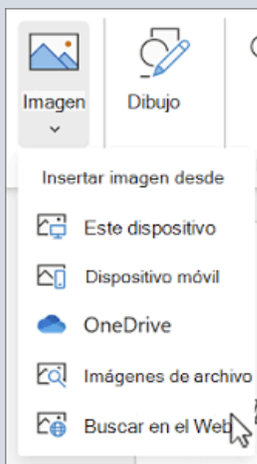


Documentos combinados es para poder unir los elementos anteriores el usuario obtendra una carta que pueda obtener a cada destinatario .

Lo que yo pude aprender en este temas de la computacion , aprendi a utilizar formas y colores en paginas he ya estado aprendiendo muchas cosas como como combinar mis diseños ,textos y las graficcas .

Y tambien he aprendido como se aprende , como obtiene los texto , como ouedo buscar una investigacion , como buscar imágenes .

He aprendido muchas cosa pero en especial a utilizar un sistema como el word . no sabia como era poner hojas en bkanco ahora ya tengo mas platicas y puess como ponerle unas formas bonitos a colores y pues tambien he a prendido un poquito a ponerle paginas alas honjas y poder insertar algun link o imágenes y pues todo he aprendido a hacer todo este cuatrimestre tambien hemos ablados de algunas impresoras que son buenas y mala las buenas son como el hp y las malas son epso buenos las malas no quiere decir que sea tan mala si no que pues la impresión que saca puede que se moje y se despinte y la epon es a quella que aun se moja , queda intacta no se despinte eso es la diferencia eso fue lo que he aprendido . tambien he aprendido sobre las memorias ram



REFERENCIA BIBLIOGRAFICA

Hutchinson,s.e.,&sawyer,s.c(1996)computersandinormationsystems.chicago:richardd.irwin,
timesmirrorhighereducationgroup,in.,company.

<https://support.microsoft.com/es-es/office/cambiar-los-colores-de-un-cuadro-de-texto-o-una-forma-c3ab6bb7-89f9-4908-912e-e86ea5fd106d>

<https://support.microsoft.com/es-es/office/insertar-im%C3%A1genes-3c51edf4-22e1-460a-b372-9329a8724344>