



UDS

Mi Universidad

ENSAYO

Nombre del alumno: LUIS SANTIAGO RAMIREZ MEJIA

Nombre del tema: ENSAYO DE LA UNIDAD 1 2 Y 3

Parcial: PRIMER PARCIAL

Nombre de la materia: COMPUTACION I

Nombre del profesor: ING. EVELIO CALLES PEREZ

Nombre de la licenciatura: LICENCIATURA EN DERECHO

Cuatrimestre: PRIMER CUATRIMESTRE

UNIDAD 1 || ANTECEDENTES Y CONCEPTOS BÁSICOS DE LA COMPUTACIÓN.

En esta primera unidad de la materia, se entiende como la introducción a este apartado de la tecnología que son las computadoras y el manejo de procesamientos numéricos y de información, desde sus inicios en décadas pasadas.

También se implementan y se externalizan la existencia de ciertas invenciones que fueron claves y fueron el inicio histórico para lo que hoy día conocemos como computadoras portátiles y PC's, es verdad que las tecnologías y inventos en este caso máquinas, tenían cierta capacidad y limitaciones debido a la tecnología y materiales que existían y tenían disponibles en esos años.

*“En 1802 Joseph Marie Jacquard inventó un sistema de tarjetas perforadas que le permitiría automatizar sus telares y reducir así la necesidad de mano de obra. En 1822 fueron la inspiración del inglés Charles Babbage en la creación de una máquina de cálculo diferencial. **Babbage es «el padre de la computadora» porque en 1834 inventó una suerte de máquina analítica.**”*

(Concepto, págs. Fuente: <https://concepto.de/historia-de-la-computadora/#ixzz8oYkDEYDI>)

Las computadoras hoy día son una herramienta muy ordinaria para el ser humano en los trabajos de oficinas o en cualquier otro oficio o profesión que la requiera para realizar sus tareas de manera precisa y profesional, además de esto las computadoras tienen la capacidad de almacenar información, procesarla y editarla a petición de quien la maneja, en definición a palabras propias la computadora es una máquina que tiene la capacidad de almacenar y manejar información de manera rápida, eficiente y ordenada. Es evidente que en la industria existen otros tipos de computadoras como son, las computadoras analógicas, computadoras híbridas y las super computadoras, pero, sus funciones son muy diferentes tanto como sus capacidades y sus funciones, cabe recalcar que sus creaciones fueron para temas y espacios específicos ya sean industriales y de otros ámbitos.

Al decir o escuchar computadoras, por la gran importancia que conlleva y que es parte fundamental y estructural de la computadora, conocemos lo que es el Windows, el Windows es un software creado por Microsoft y su función es el manejo de una computadora desde cualquier marca o modelo de laptop o pc.

Por otra parte, de manera muy esencial tenemos la base de la computadora es como decir o hablar de la matriz, me refiero al CPU que maneja las computadoras procesando todos los gestos, instrucciones o señales que se le indican por quien las introduce, es la encargada de manejar los programas y todas las herramientas que podemos encontrar en una computadora o una laptop, a palabras propias es el cerebro de la computadora y al decir que es el cerebro nos referimos a que es la parte de donde nace todo.

*“En primer lugar, **es el encargado de recibir e interpretar datos y ejecutar las secuencias de instrucciones** a realizar por cada programa valiéndose de operaciones aritméticas y matemáticas. El CPU interpreta todos los datos que provienen del dispositivo, tanto de los programas como la información que envía el usuario a través de aplicaciones.”*

(Concepto, 2024, pág. <https://concepto.de/cpu/#ixzz8oaxOCwo7>)

En conclusión, por todo lo visto esta unidad se trato y fue de mucha importancia por darnos a conocer otra perspectiva que no conocíamos sobre las computadoras, las partes que la implementan y su importancia al paso del tiempo, es asombroso a lo compacto que se a llegado a construir lo que antes median metros y pesaban toneladas.

Herramienta fundamental para la facilitación de tareas y actividades del hombre, gracias a esta no estamos tallando números y letras en piedras y madera.

UNIDAD II || PROCESADOR DE TEXTOS.

En esta unidad es notorio que al hablar de procesadores de textos nos referimos a Word, es una aplicación o programa usada para la elaboración de documentos con contenido textual, nos referimos a escritos, oficios, hasta los mismo ensayos, este programa siento que es de los mas importantes del mundo por sus atribuciones y su uso tan cotidiano, al sustituir a la máquinas de escribir mecánicas, esta aplicación es la base de los escritos a día, debería de ser cultura general, ya que todo los escritos son por Word, con toda sinceridad es muy necesario el saber manejarla para cumplir con los trabajos y tareas que surgen día a día, gracias por compartirnos de su conocimiento, a veces la computación es subestimada pero no saben que es fundamental a día de hoy.

*Como ya todos saben, es uno de los softwares más populares del mundo. No siempre fue así y, a pesar de competir con una gran cantidad de procesadores de texto a lo largo de décadas, **Word ha perdurado en el tiempo y ahora es más poderoso que nunca.***

Yendo a sus comienzos, en 1983 Microsoft anunció su intención de crear un procesador de texto para IBM PC. En aquel entonces, los procesadores de texto disponibles eran bastante limitados y la mayoría eran específicos para una plataforma o sistema operativo particular.

(Computer hoy, págs. <https://computerhoy.20minutos.es/software/40-anos-word-mirada-pasado-presente-futuro-ia-1219582>)

Word es un programa que funciona con la introducción de comandos y instrucciones, tiene la opción de realizar diferentes tipos de formatos de los documentos que uno necesite, con la completa posibilidad de introducir, borde y sombreado, numero de viñetas, tabulaciones que son las sangrías en cada inicio de texto, se puede escribir en columnas como para los textos que lo requieran como los periódicos, tablas para la organización de textos, escribir con cualquier tipo de letra que queramos , también podemos introducir imágenes, además de esto tenemos la posibilidad de meter o coordinar información de otros programas como vimos en clases pasadas, en este caso fue Excely pues por ultimo y no menos importante el poder organizar de manera precisa nuestra información, como son los índices y las citas y etc.

En conclusión de manera concreta, Word es fundamental y el programa mas completo y adecuado para realizar escritos de manera profesional, a como repito es una herramienta que a facilitado el trabajo y las tareas del hombre, de escribir a mano con una caligrafía poco legible a escribir letras con simples pulsaciones de manera perfecta y sin tanto esfuerzo, además de ser el programa por el cual todas las personas o instituciones, plasman sus escritos, mensajes, oficios o tareas y cualquier forma de escrito textual.

UNIDAD III || CREACIÓN DE DOCUMENTOS PROFECIONALES.

En esta unidad se implementan y se ponen en práctica todos los atajos y funciones que tiene Word para la creación de documentos con características específicas de la mejor manera para realizar un trabajo profesional, existe la implementación de datos externos de otros programas que sirven para facilitar el trabajo tomándolo como un atajo para mejor control de manera precisa de información y datos, estas moldeadas a cualquier estilo o tema que se requiera.

Existe la implementación o introducción de referencias para así compartir fuentes de información con quien lea el texto.

Haciendo hincapié con lo de los formatos con características específicas tenemos en formato APA que tiene como requisitos ciertas características desde el tamaño de letra hasta el espacio entre cada renglón de texto, también tenemos herramientas como notas de pie que sirven para plasmar textos o imágenes que se repitan en todas las hojas como una marca de agua.

Tenemos las citas bibliográficas que son fuentes de información compartidas con el leyente de los textos y así recaudar información que ayude a la comprensión y alimentación del tema.

Como ultimo tenemos la organización de el escrito que son los índices, números de paginas y títulos, que son quienes estructuran los escritos para una mejor comprensión y que exista coherencia con el leyente.

CONCLUSION.

Como conclusión de todas las unidades vistas desde la primera que fue la introducción a la computación, que es la que nos enseña el proceso e importancia que tuvieron para crear la computadora que es una herramienta fundamental para la realización de tareas del humano, todas las piezas que la componen y la importancia de cada una y que gracias a esta maquina no estamos tallando piedras ni maderas, también nos ahorramos mucho tiempo para la realización de escritos textuales que son creados a través que programas diseñadas para la misma, dichos programas que son de mucha importancia también, cabe recalcar que es Word claramente la que realiza esas tareas y que a través de ella y con un poco de creatividad se pueden realizar diferentes formatos de escritos de todos los colores y sabores, con las características que sean solicitadas o de antojo de quien la realice.

BIBLIOGRAFIA

UNIDAD 1 || ANTECEDENTES Y CONCEPTOS BÁSICOS DE LA COMPUTACIÓN.

(Concepto, págs. Fuente: <https://concepto.de/historia-de-la-computadora/#ixzz8oYkDEYDI>)

(Concepto, 2024, pág. <https://concepto.de/cpu/#ixzz8oaxOCwo7>)

UNIDAD II || PROCESADOR DE TEXTOS.

(Computer hoy, págs. <https://computerhoy.20minutos.es/software/40-anos-word-mirada-pasado-presente-futuro-ia-1219582>)