**El desarrollo de software con mayor educativa y la mejor tecnología**

por: Edgar ulises constantino perez

Introducción

El presente ensayo hablaremos un poco de como esta formado un poco las funciones y como se utiliza el software; sobre el desarrollo de software que tenemos avanzados un poco y es importante para el funcionamiento del computador ya que sin eso nosotros no podemos hacer nada y no funcionaría por nada.

Este desarrollo controla a todo equipo ya sea computadoras portátiles o computadoras para automóviles, el software están complejo que posee en infinidad de programas para diferentes funciones.

Este programa es muy importante ya que va basada en la tecnología, como también es importante los diferentes desarrollos que nos rodean para poder funcionar.

Desarrollo

La carrera del desarrollo de software es la parte mas intangibles son unas reglas programas, datos y ordenes que permiten ejecutaciones en la computadora. Hay diferentes tipos de software como podemos mencionar son los de programación, los de sistema, los de aplicaciones y de software normal(O1). El desarrollo de software se encuentra en una rama muy avanzada para todo tipo de aplicaciones ya sea en laptops, celulares entre otros, esto sirve para mejorar en todos los aspectos (R1). El software tenemos por ejemplo como programación que podemos utilizarlos como una caja de herramientas, que como un desarrollador o programador que lo utilizamos solo para desarrollar programas ya que existen diferentes tipos de programaciones como copilar, o programas de diseños en laptop, paquetes integrados también editores, etc. (R2). El software normal es el que accede a los usuarios interactúan con el sistema operativo así también lo pueden controlar. El sistema este compuesto de una serie de programas que tienen para administrar los recursos de hardware nos referimos a que los componentes físicos de una computadora ya que también a pasado a varios cambios a los avances tecnológicos ya que está constituida por diferentes dispositivos o periféricos del hardware y también le podemos otorgar los usuarios más conocidos del software como, por ejemplo: Windows. Linux y Mac o x, etc. También los sistemas operativos adentro del software del sistema se encuentran las herramientas de diagnóstico más conocidas. Como los servidores, los controladores de dispositivos y las herramientas que más conocemos como las correcciones y optimización entre otros. Ya que el software es aquel programa que nos permite al usuario realizar varias tareas en especificación.

En el desarrollo de software se encuentran diferentes programas, así como lo usamos nosotros ahora en estos tiempos de manera cotidiana ejemplos: los procesadores de texto, las hojas de cálculo, los editores y telecomunicaciones. El software como también el cálculo numérico y simbólicos. Como videojuegos etc.

El software normal es la dominación del software que se respeta a la libertad de todos los usuarios que lo adquieren. También de tantas veces que lo hemos aprovechados, también pueden ser usados, copiados, estudiados, modificados y se pueden distribuir de diferentes formas. El desarrollo de software es cualquier sistema informático, ya que sin eso no funciona nada(O2). Las empresas hay desarrolladores son los que dan las ordenes, el que indica lo que va hacer cada maquina con los elementos el cuándo y el cómo. Un ordenador sin software no sirve de nada serie como un conjunto chips, cables e interruptores y sin ninguna función El software es el que ordena todos esos materiales ya que lo reconoce, los asigna cada una de las funciones según de cada característica ya que permite que funcione todo el conjunto. Como en los grandes programas como, por ejemplo: los sistemas operativos ya que existen miles y millones de personas que trabajan en ello durante de tiempos muy largos. Ya que trabajan en diferentes empresas como: Apple, Microsoft, Google, entre otros ya estos son muy dedicas al desarrollo de software con eso nos podemos dar cuenta o darnos una idea como es el software en la actualidad(R1) …

Esta corriente de las grandes empresas obtiene los beneficios económicos del software ya que hay una corriente mundial por el software ya que puede ser gratuito o libre ya que eso nos puede depender un poco por que eso cuenta como una historia. El software también nos permite una comunicación entre los usuarios y maquinas de otras empresas. También facilita par las tareas de cada uno de los usuarios de las empresas. En nuestra vida cotidiana, muchas veces pasa desapercibido que no solo tenemos programas y aplicaciones en los ordenadores, sino que la mayor parte de los vehículos, controles y electrodomésticos entre otros ya llevan sus propios desarrollos de software ya puestos(R2). También lo más importante que trae el desarrollo de software como una opción diferente en los mercados. Ya que eso nos enriquece mucho al nivel mundial y eso nos permite desarrollar nuevas características de software como crear comunidad y es necesario aportar muchas especificaciones nuevas y estándares para las empresas para que estén a un más actualizadas y promover la creatividad del software. Ya que nos sirve para una alternativa posible para los clientes de las empresas. Y también nos podía beneficiar para el mundo empresarial y en los negocios. Ya que por eso existen muchas aplicaciones para los empresarios o empresas que se benefician muy bien con esta tecnología. El software es desarrollado por miles de personas como ideologías y pensamientos diferentes(O3).

También hay una gran importancia para el desarrollo de software en las empresas que primero debemos conocer su definición y función de cada uno ya que el software su nombre común designado es programar o programador. Dice que un programa este compuesto por instrucciones para realizar su trabajo. Su propósito de software son convertir datos ya se procesados o no procesados en la forma según nos guste ya que eso son intercambiado. (R1). Existen dos tipos de software como el de aplicaciones y el de sistemas. El de aplicaciones puede ser el tipo de asumamos diario ya sea en nuestro celular o Xbox. Y el de sistema podría ser el que usamos en las computadoras o también sea el sistema operativo que permite la ayuda del software y el hardware. Invertir en un sistema y un software para la empresa por que puede tener muchos beneficios para los usuarios y la empresa ya que, con esta tecnología, pero aumentar más su nivel desarrollo, por ejemplo: si tu tienes un negocio a algunos productos, el sistema se puede auto administrar solito y también puede hacer muchas cosas mas como hacer inventarios, pedidos y envió de las mercancías. Ya que también las empresas la asignan cada quien la función que ellos quieren y que permita de su función.

Conclusión

Hemos conocido que el desarrollo de software son varios tipos y que tienen una gran importancia adentro de los componentes de las computadoras ya que nos facilita en todos los aspectos necesarios y al desarrollar una aplicación. Al conocer los términos de software lo podremos utilizar con seguridad de lo que se trata cada cosa y para que nos beneficia y hablar de la gran importancia que tiene el desarrollo de software ya que con eso nos podemos organizar mas mejor podemos tener nuestro propios programas podemos manejar nuestra propia aplicación o incluso también podemos vender las aplicaciones en diferentes países para promover dinero e enriquecer nuestra propia empresa para que sea mejor favoresible en todo el mundo mundial y así podemos trabajar mas usuarios de lo normal, eso podía generar muchas cosas en la tecnología nos conviene a nosotros por que así nos facilita las cosas de cada quien como en celulares y en otros aparatos.

El desarrollo de software y la programación es uno de las grandes de la informática y en donde se dedican mucho esfuerzo ya sea como en empresas, colegios, académicas, universidades entre otros. Como tecnología se va actualizando cada año va cambiando la forma de nuevas soluciones, nuevas formas de programaciones, las formas de lenguaje y sin fin de herramientas para facilitarnos para el desarrollador. El Microsoft es una empresa de las más grandes del desarrollo de software que es muy importante de hacer buenos programas para poder vender las mejores en su mercado ya que eso nos favorece a el usuario y así estar un poco más avanzado de lo normal, para estar a un más seguro en nuestros programas que queramos hacer.

A pesar que en el mercado existen muchas programaciones y productos que nos pueden facilitar la vida, ya que nosotros podemos trabajar aún más bien, pero tenemos que avaluarnos o aprendiendo en si mismo para poder tener un rango de ser el mejor programador. También de debemos de saber el punto donde llegar con el uso de la tecnología y así podemos sacarle mucho provecho y a la vez no volviéndonos dependiente de ella. También la tecnología les puede ayudar mucho a los agrícolas y ganaderos ya que con eso pueden hacer miles de cosas estando en su casa sin poder ir a ver a otros lugares con solo estando en su casa, también les beneficia mucho por que con eso no les puede faltar ningún producto o para ver sus ganados por vía satélite con solo tener un programa basado en ellos.