

FORMATO DE REPORTE DE VIDEO

Nombre del Alumno: Iris Guadalupe
posadas MorenoNombre del Docente: Ing. Luis Angel
González floresSemestre: 7°
Grupo: 701

Fecha de entrega: 10 de Octubre de 2022

Título del video: "Infraestructura de TI,
Infraestructura de TI en La empresa"

Ideas principales encontradas en el video:

Las infraestructura de las TI son centros de datos los cuales tienen dispositivos de re y se transfieren a través de datos, como lo son los centros de datos los cuales son establecidos por los espacios donde se albergan servidores y equipos de red, como sabemos los administradores de sistemas son los que se encargan de ver como está organizada la red de computación entre otras, también nos menciona los servidores que son los cuales están almacenados por los servidores de archivos, web entre otros que son los que pueden copiar alguna información y para poder realizar páginas web, dentro del video también se pudo visualizar cuales son los tipos de servidores uno de los encontrados fueron los múltiples discos duros, las fuentes de poder, las tarjetas de red redundantes entre otras, como cada una de ellas tiene su función en cómo es que funciona cada uno de los componentes, como también existen los dispositivos los cuales acceden a los servidores como lo son los hardware de entrada o de salida que son de diferentes funciones dentro de su uso, como algunos de sus ejemplos son las PC, laptops, terminales de transacción entre otros, unos de los medios de comunicación que son más utilizados son los cables, modem y los alambres inalámbricos más utilizados para las TI.

Infraestructura de TI en la empresa

Son importantes ya que cumplen un rol importante en nuestras vidas ya que a través de ellas podemos realizar diferentes trabajos entre otros como lo es la comunicación y de la misma manera son aquellos servicios los cuales nos podemos comunicar, una de las herramientas importantes son los software, ya que esto nos permite comprender los servidores de una empresa o de algún otro servicio puedan promover una función de infraestructura para el uso que se le da a cada uno de ellos, ya que como todo va teniendo su actualización cada día, como se van actualizando la primera fue en 1959, empieza el inicio de las computadoras, ya que van por etapas de las computadoras y su sistema operativo va cambiando de acuerdo al sistema y actualización que tiene cada una de ellas está conformado por su almacenamiento de software, como todo tiene ventajas y desventajas como aumentar la seguridad de los datos, o falta de transacciones las tendencias son de plataforma de software o hardware como la computación en la nube. Como bien sabemos la plataforma digital móvil como lo son los celulares de red móvil podemos tener una comunicación para poder tener nuevas instancias de acuerdo a los sistemas operativos que se van actualizando, nos menciona también las redes de los sensores inalámbricos las cuales son dispositivos que tienen información y una buena comunicación a través de enlaces inalámbricos.

Nota: La extensión mínima del reporte es de una cuartilla

Reporte de contenido multimedia
Reforzamiento y seguimiento de conocimientos del aula

Este video me gustó: Si X No Por qué:

Porque nos habla de todo lo importante sobre la infraestructura de las redes inalámbricas de cómo es que día a día van evolucionando y tienen su cambio de la misma manera ver cuáles son las utilidades que se le dan, como lo son los datos que se transfieren de acuerdo a cada función de cada uno de ellos


Este video me aportó nuevos conocimientos o reforzo los saberes del aula: :

Si X No Por qué:

Y a tenia un poco de conocimiento sobre este tema pero de acuerdo a lo que vi en el video me pareció de gran importancia ya que me di cuenta de cuáles son las actualizaciones que se han realizado a lo largo de los años, como también ver las utilidades que se le dan.

Comentario personal del video, respecto a los contenidos de clase:

Me pareció de gran importancia los videos ya que nos da la introducción de las infraestructuras de las ti y cuáles son sus importancias así como sus ventajas y desventajas que tienen ellas de la misma manera las funcionalidades que se le dan y como es que se han ido actualizando a lo largo del tiempo.


Iris Guadalupe Posadas Moreno
Nombre y firma del Alumno

Firma y sello de revisión del docente

