FORMATO DE REPORTE DE VIDEO Nombre del Docente: Ing. Luis Angel Nombre del Alumno: González flores Efrain Alanis González Semestre: séptimo Fecha de entrega: 10/10/22 Grupo: 701 Título del video: "Introducción a Infraestructura de TI" Ideas principales encontradas en el video: -El centro de datos, es un espacio físico donde hay servidores y a su vez equipos de redes. -Una de las desventajas es que requiere de acceso control de enfriamiento de los servidores. -una de sus ventajas para un mejor entendimiento de las redes es usar racks para una buena organización. -El administrador de sistemas es el encargado de la gestión del centro de datos. -Se requiere utilizar diagramas para tener una buena organización en nuestro centro de datos. -Para tener un control de la red es utilizar el software de Nagios, para un mejor monitoreo de la información. -Debemos de tener en cuenta que hay varios servidores los cuales son: servidor web, servidor de correo, servidor de bases de datos, servidor de impresión. -Mainframe es una computadora extremadamente grande con sus características los cuales son: equipo multifuncional y numerosas transacciones y usuarios. -Proveen acceso a servidores a otros clientes. -Access Point, nos permite conectarnos de manera inalámbrica a una red. Por qué: Si x No Este video me gustó: Si ya que nos da un panorama de como son los diferentes tipos de servidores dentro de las empresas y como estas van evolucionando conforme pasa el tiempo estos servidores son muy indispensables para las organizaciones quienes ocupan estas tecnologías, que aportan muchos conocimientos sobre los servidores al igual que sus características y capacidades que tiene uno de los servidores. Este video me aportó nuevos conocimientos o reforzo los saberes del aula: Por qué: Si x No___ Ya que tenía noción de algunos servidores, pero no muy afondo, pero con este video pude ver más servidores, así como sus capacidades y donde se pueden utilizar y como estas van mejorando con el paso del tiempo. También nos habla de los clientes quienes juegan un papel muy importante dentro de los servidores que hoy en día existen ya que cada uno de estos servidores va de la mano con cada cliente que

nosotros elijamos.

Reforzamiento y seguimiento de conocimientos del aula

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

El video fue de mucha utilidad para obtener nuevos conocimientos sobre los servidores y como es que influyen en las empresas, con este video tengo una explicación más cara entre un cliente y un servidor, así como sus ventajas y desventajas.

Efrain Alanis González Nombre y firma del Alumno

Firma y sello de revisión del docente ang. Lus unger yongalez dones

FORMATO DE DEDORTE DE VIDEO		
FORMATO DE REPORTE DE VIDEO		
Nombre del Alumno: Efrain Alanis González Semestre: séptimo Grupo: 701	Nombre del Docente: Ing. Luis Angel González flores Fecha de entrega: 10/10/22	
Título del video: <u>"Infraestructura TI en la empresa"</u>		
Ideas principales encontradas en el video	0:	
Ideas principales encontradas en el video: -El desarrollo de las tecnologías han ayudado a mucho en varios ámbitos y a las empresas a crecer de manera eficaz para realizar tareas más eficientes dentro del campo laboral. -Estos pueden consistir en servicios de plataformas de computo, telecomunicaciones, almacenamiento y administración de datos de software de aplicaciones. -Conjunto de dispositivos físicos y de aplicaciones de software que son requeridos para operar en las empresas. -La infraestructura de las TI son todas las plataformas y de los elementos para brindar una tecnología a usuarios finales. -Los servicios de una empresa es que sea capaz de proveer a los clientes y a los empleados una infraestructura de las TI. -Las nuevas tecnologías de TI han tenido un impacto en las estrategias dentro de los negocios, así como innovación y calidad de los clientes y de los servicios que nos pueden ofrecer a los clientes. -Existen varias etapas dentro de la infraestructura de las TI los cuales son algunos, etapa maquina electrónica de contabilidad, etapa		
mainframe/minicomputador, etapa computadora personal, etapa cliente/servidorComputadora en malla, permite interconectar computadoras separadas por limites geográficas en una sola redLa virtualización es una tecnología que nos permite crear múltiples entornos		
simulados para realizar actividades dentro de un sistema operativo.		
Este video me gustó: Si _x_ No Por qué: Nos explica muy detallada la infraestructura dentro de la empresa, así como la utilización de las TI, que son de manera eficiente para las organizaciones, como la utilización del hardware tanto del software ya que son muy fundamental para llevar a cabo estas tareas dentro de las tecnologías de la información.		

-	Este video me aportó nuevos conocimientos Six_ No Por qué:	s o reforzo los saberes del aula:	
Control of the Contro	En muchas empresas ocupan diferentes tipos de tecnologías de la información de acuerdo a la adecuada de la empresa, pero fue de gran ayuda ver este video sobre las infraestructuras, así como las inversiones que se tiene que hacer en cada una de las empresas y así saber los servicios de tecnologías que podamos ocupar dentro década empresa.		
-	Comentario personal del video, respecto a los contenidos de clase:		
	El video fue de mucho apoyo para mí, así como obtener nuevos conocimientos sobre como utilizar la infraestructura dentro de la empresa y a su vez ocupando las tecnologías de la información, y que además es muy interesantes ya que quienes explican este tema son personas capacitadas y experimentados en el ámbito laboral dentro de las TI en las empresas.		
the last the last ten and ten	Efrain Alanis González Nombre y firma del Alumno	Firma y sello de grevisión del dócente	