

FORMATO DE REPORTE DE VIDEO

Nombre del Alumno:  
Erica Martínez Rebollo  
Semestre: 7°  
Grupo: 702

Nombre del Docente: Ing. Luis Angel  
González flores

Fecha de entrega: 10/10/2022

Título del video: "Introducción a Infraestructura de TI"

Ideas principales encontradas en el video:

Dentro de este video vamos estar visualizando las ideas principales de los temas de, elementos básicos de la infraestructura en TI, los cuales son centros de datos, servidores y clientes, dispositivos de red, también el tema, medios de comunicación y tipos de redes de datos.

- La primera idea principal dentro del tema de centros de red nos da entender que es el espacio físico donde se albergan servicios y equipos de redes, requiere del control de acceso enfriamiento fuentes de energía de respaldo.

- Administrador de sistemas, los nombres con base en su función podemos visualizar Qué son servidor de archivos, servidor de impresión, servidor web, servidor de aplicaciones, servidor de correos, servidor de base de datos, servidor de medios, servidor de colaboración.

- los tipos de servidores se están clasificados basado a sus características organización, el primer, Mainframe, alta disponibilidad, cluster, virtual.

- Clientes los dispositivos que acceden a los servidores por ejemplo el Hardware de entrada y salida de información usando por usuarios finales.

- Medios de comunicación, son los que conectamos todos los dispositivos solamente hay dos los que son cables y el tipo inalámbrico.

- INCAE, descripción de infraestructura de TI de Campus Francisco de Sola de INCAE por Orlando Furlan.

- Tipos de redes, clasificación basada en su extensión geográfica, LAN, Backbone, MAN, WAN.

- Infraestructura de TI es lo básico de todo ejecutivo debería conocer para tener una conversación adecuada sobre los sistemas.

Nota: La extensión mínima del reporte es de una cuartilla

Este video me gustó: Si ☒ No ☐ Por qué:

Me llamo mucho la atención este video de introducción de interfaces en ti ya que podemos tener en cuenta los temas de dispositivos de red el centro de datos servidores a clientes en los medios de comunicación y tipos de redes de datos como por ejemplo uno de los puntos que me de entender el video es en el centro de red para dar entender el espacio físico donde se albergan los servicios y el equipo de redes de igual forma lo que son administradores de sistemas los tipos de servidores que se clasifican basado en las características y organización el cliente el cliente de los dispositivos que excede a servidores medios de comunicación y las diferentes redes que existen.

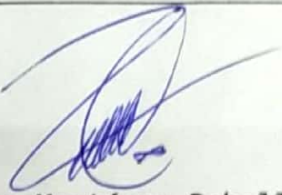
Este video me aportó nuevos conocimientos o reforzo los saberes del aula:

Si ☒ No ☐ Por qué:

El video portón nuevos conocimientos si algunos que no conocia base a la carrera y otros que ya conocia en diferentes puntos de la carrera nos menciona los medios de comunicación que están conectados con dispositivos en su mayoría son cables y tipo inalámbrico también a Nelson nos Menciona los que son tipos de servidores que están clasificados base a las características de organización y también lo que es el administrador de sistemas. Qué es en su función podemos visualizar Qué es el servidor de archivos servidor de impresión servidor web servidor de aplicaciones entre otras esto nos lleva a tener un poco más conocimiento sobre Pues los medios de comunicación y sobre infraestructura de ti. Qué es algo básico que un ejecutivo debe de tener en cuenta si es que está basado los sistemas.

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

Comentario personal de video se me hizo muy interesante la introducción de infraestructura de tecnologías de información de que es toda la infraestructura del Hardware y Software ya que es todo lo necesario para poder correr lo que es el sistema de software.

  
Erica Martínez Rebollo  
Nombre y firma del Alumno

  
Firma y sello de revisión del docente

Nota: La extensión mínima del reporte es de una cuartilla