## FORMATO DE REPORTE DE VIDEO

Nombre del Alumno: Anahí Castillo Mateo

Nombre del Docente: Ing. Luis Angel

González flores

Semestre: Séptimo

Grupo: 702

Fecha de entrega: 10/10/2022

Título del video: "Introducción a Infraestructura de II", "Infraestructura II en La empresa"

Ideas principales encontradas en el video:

- > Elementos básicos de una infraestructura de TI.
- Medios de comunicación.
- > Tipos de redes de datos.
- > Componentes de una LAN.
- ❖ Infraestructura de TI.
- Estrategias de negocio y sistemas de información.
- Evolución de la infraestructura de la TI.
- Hardware y Software

Por qué: En ambos videos habla de la No Si Este video me gustó: infraestructura de TI de las cuales hace mención en una empresa de lo cual menciona todos los componentes que se utilizan el cual está más en hardware y software. Da un conocimiento a las cuestiones físicas y digitales de todo el entorno y que no solo es cuestión de una empresa si no de uno mismo al llevarlo a cabo.

Este video me aportó nuevos conocimientos o reforzo los saberes del aula: Por qué: En ambos van enfocados a la cuestión de la infraestructura de TI del cual, aunque se tenga un concepto del cual pueda parecer nuevo o innovador en algunos aspectos lo es como la computación verde no es nada mas ni menos que minimizar impacto del entorno. Otro punto de vista es que, si se aprendieron conocimientos nuevos, pero también se retroalimento un poco más lo obtenido.

Comentario personal del video, respecto a los contenidos de clase: En lo personal son videos de los cuales retroalimentan la información obtenida y recordando que hoy en día utilizamos la infraestructura de las TI en todo momento como son las aplicaciones, los servidores, software etc. No solo por el hecho de utilizarlo o conocerlo no busquemos más información o en este caso retroalimentemos la información.

Resumen: En los siguientes temas sobre Introducción a Infraestructura de TI, Infraestructura TI en la empresa el cual es una fuente segura, competitiva es el conocimiento del entorno cual cumple también un rol muy importante en la gestión de conocimientos y cada vez son más las empresas que se dan cuenta de esto como herramienta está en la después la de facilitar la conservación de manera segura organización almacenamiento y procesamiento de los datos a fin de generar conocimiento y pueden ayudar a la empresa y es una infraestructura de la tecnología de la información en la estructura

Nota: La extensión mínima del reporte es de una cuartilla

de la tecnología de la información es un conjunto de hardware y aplicaciones de software que son indispensables para el funcionamiento de una empresa estas plataformas se utilizan para proporcionar servicios de cómputo que conectan a empleados clientes proveedores en un entorno digital. Así mismos se incluyen algunos elementos básicos de la infraestructura y se comienza por el centro de datos que se ubica en muchas empresas también los servidores que usualmente están dentro de estos centros de datos así como los clientes que acceden a los servicios provistos por estos servidores el cual hace que todos estos equipos harán interconectar mediante dispositivos de red que a su vez están conectados mediante medios de comunicación y los distintos cables o medios inalámbricos que se utilizan para interconectar los distintos dispositivos y finalmente analizar los distintos tipos de redes que podemos construir con estos elementos comenzamos conversando

sobre el centro de datos el centro de datos es primeramente un espacio físico una especie de cuarto donde están ubicados todos los servidores y muchos de los equipos de redes de una empresa se podría ver como la foto de la derecha y este corresponde un centro de

datos ya de alta calidad

Nombre y firma del Alumno

revisión del docente

Nota: La extensión mínima del reporte es de una cuartilla