Reporte de contenido multimedia Reforzamiento y seguimiento de conocimientos del aula FORMATO DE REPORTE DE VIDEO Nombre del Alumno: Nombre del Docente: Ing. Luis Angel Jonathan Garcia Romero González flores Semestre: 7º Fecha de entrega:10/10/2022 Grupo: 701º Título del video: "Introducción a Infraestructura de TI Ideas principales encontradas en el video: Elementos básicos de una infraestructura de TI Centros de datos Servidores y clientes · Dispositivos de red Medios de comunicación Tipos de redes de datos Este video me gustó: Por qué: Si No Por las ideas identificadas que se están presentando por medio en el cual esta información es más clara de conocer los centros de datos mediante están en un espacio físico donde se agregan varios servidores y equipos de redes. Mediante que el centro de datos de las personas que estén autorizadas pueden acceder a la configuración de esta manera si se tiene altos niveles de calor se apaga automáticamente está formado por gabinetes de un administrador de sistema el centro de datos de estructura se tiene un orden para ver el estatus y los equipos de TI, con ello es más claro y conciso de tal forma los servidores, funciones que tiene el sistema operativo puede combinarse a un servidor. Es la forma redundante si se tiene varios servidores en grupo para que un servidor falle el siguiente servidor está a cargo también como servidor espejo replicando al servidor principal la información que se maneja virtual mente. Mediante el hipervisor contempla varios servidores virtuales entre los tipos de redes clasificadas como redes LAN, Backbone, MAN Y WAN de esta manera se contempla la infraestructura del TI. Este video me aportó nuevos conocimientos o reforzo los saberes del aula: : Por qué: No Se conoce como la infraestructura de los servidores y como se maneja de forma segura, concisa de cada servidor en la red los componentes los cuales se componen por medio del funcionamiento que tienen cada uno de los servidores como el manejan del servidor mediante la virtualización a través de todas las redes conectadas a una red. Con ello se solucionan los problemas en el servidor que se desea solucionar haciendo correcciones, autorizaciones mediante el administrador la cual está a cargo del servidor. Comentario personal del video, respecto a los contenidos de clase: De esta manera la infraestructura de la información con ello se conoce una forma mas simple de conocer las funciones de TI de esta manera se considera los aspectos mas importantes de cada red. Mediante sus ventajas y desventajas que se

presenta en los centros de datos, clientes, servidor, disponibilidad de red.

JONATHAN GARCIA ROMERO Nombre y firma del Alumno

Firma y sello de revisión del

ang. Cur sugar gongalog

Nota: La extensión mínima del reporte es de una cuartilla

medios de comunicación y los tipos de datos en la red.