



FORMANDO CON SENTIDO HUMANO!



Actividad de Recuperación

Asignatura	Tecnología	Clei	6	Jornada
Nombre del estudiante:				

Presentación

Conforme a lo estipulado en el Decreto 1290 y en coherencia con la política académica de la institución, la dirección académica presenta este Plan de Refuerzo, como estrategia para superar las debilidades presentadas en el área, y con el objetivo de elevar el nivel académico del estudiante.

- Si lo requiere, solicite asesoría a su profesor con respecto a la forma, tiempo y lugar de entrega.
- Diligencie el Plan de refuerzo en hojas tamaño carta a mano o impresa (según lo indique el profesor).
- Para su entrega adjunte a la Actividad de Recuperación, esta hoja completamente diligenciada.
- Defina con el profesor del área la fecha de entrega y de la sustentación.

¡Ánimo! Es el momento de crecer y convertir las debilidades en fortalezas

Actividad Propuesta

1. Realiza una presentación en Genially, Prezi o Canva en el que se detallen las características principales, herramientas y funciones del Sistema Operativo LINUX.

Enlace web a Canva:	https://www.canva.com/es_co/
Enlace web a Prezi:	https://prezi.com/es/
Enlace web a Genially	https://genial.ly/es
Enlace compartido de la infografía:	*

2. Explica con tus palabras qué es un mantenimiento preventivo y correctivo de una computadora.
 - ✓ Realiza dos ejemplos a nivel de hardware y software.

	Mantenimiento preventivo	Mantenimiento correctivo
Hardware		
Software		

3. Crea y diseña un blog en la herramienta Blogger y con tus palabras, crea una entrada donde expliques las características y herramientas del sistema operativo de MAC OS.

Enlace Web a Blogger:	Blogger.com - Crea un blog atractivo y original. Es fácil y gratuito.
Enlace compartido de tu sitio web:	*

4. Realiza una presentación animada en la herramienta Powtoon o Prezi sobre el tema virus informáticos: historia, tipos de virus, funciones y conclusiones.

Enlace web a Powtoon:	https://www.powtoon.com/
Enlace web a Prezi:	https://prezi.com/es/
Enlace compartido de tu sitio web:	*

5. Soluciona la siguiente base de datos en Microsoft Excel siguiendo las instrucciones propuestas para el ejercicio.
- ✓ Descargue la base de datos, luego de terminada súbala al drive y genere el enlace para compartir la base de datos solucionada.

Enlace para descargar la base de datos	https://app.box.com/s/9put7zk8ulp2z8wxzipufywexxvm6u1
Enlace compartido de la base de datos resuelta	