

Recuperación enero de 2025. **Octavo**

Solucionar en hojas y hacer los respectivos dibujos para cada numeral del 1 al 20

1. ¿Cuál es la diferencia entre Word y Excel?
2. ¿Cuál es la diferencia entre Word y PowerPoint?
3. ¿Qué herramientas se utilizan en Word si se desea tener en un documento varios encabezados y pie de página diferentes?
4. ¿Para qué sirve la herramienta salto de sección en Word?
5. ¿Cuál es la diferencia entre un buscador web y un navegador web?
6. ¿Qué es internet?
7. ¿Qué es una plataforma digital?
8. ¿Qué es almacenamiento en la nube?
9. ¿Qué son las herramientas colaborativas de Google?
10. ¿Cuál es el procedimiento para tomar una captura de pantalla, recortar una parte de imagen y pegarla en PowerPoint?
11. Procedimiento para insertar tabla de 8 columnas, 80 filas
12. Procedimiento para subir un archivo a Google Drive
13. Procedimiento para adjuntar un archivo al correo
14. ¿Por qué es importante el uso de la tecnología en las actividades del ser humano
15. ¿Qué impacto negativo tiene la tecnología en el medio ambiente?
16. Escribir cinco formas de cuidar el medio ambiente.
17. ¿Qué es el método científico?
18. Pasos para el método científico
19. ¿Cuáles principios científicos se presentan en las tecnologías actuales?
20. Escriba cuatro cuidados que se deben tener al usar aparatos eléctricos
21. Escribir dos aprendizajes que le hayan quedado de este trabajo

Prácticas en el computador. Solucionar y enviar al correo: wvianamggc@gmail.com

Práctica 1: Solucionar en PowerPoint e insertar imágenes y animaciones

1. ¿Qué es el Cambio climático?
2. ¿Cómo se puede usar la tecnología para crear aprendizaje autónomo?
3. Tres ideas para cuidar el medio ambiente
4. Escriba dos ventajas y dos desventajas de la creación de empresas en Colombia
5. ¿Cómo se afecta el hombre con el cambio climático?
6. ¿Cómo usar la tecnología para mejorar el medio ambiente?
7. Tres energías fósiles
8. tres desventajas de las energías fósiles
9. tres energías renovables
10. tres ventajas de las energías renovables
11. Escribir dos aprendizajes que le hayan quedado de este trabajo

Práctica 2: Solucionar en Word e insertar: Encabezado, pie de página, número de página.
Abrir **Word**

Hacer una portada como se muestra a continuación (**ocupa toda la página**) el título es: **Contenidos del grado octavo.**

TÍTULO DEL TRABAJO (EJEMPLO: INTERNET)
NOMBRES Y APELLIDOS DEL AUTOR (ESTUDIANTE)
PROFESOR:
MATERIA:
NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN
GRUPO
CIUDAD
FECHA

Guardar el archivo

Hacer clic en la parte inferior de la página

Clic en **Insertar**, clic en **Salto de página** (Pasa a la página siguiente)

Clic en el menú Insertar:

- Insertar encabezado: Su nombre
- Insertar pie de página: Su grupo

- Insertar numeración (Número de página). Si se borra el encabezado o el pie de página lo digita de nuevo

Clic en el menú Diseño.

- Poner color de página
- poner borde de página

Hacer una tabla de 4 columnas y 12 filas como se muestra en la imagen

Taller de recuperación de Word			
#	Concepto - Pregunta	Solución	Imagen
1			
2			
3			

Dentro de la tabla digitar los siguientes conceptos o preguntas, solucionar e insertar imágenes

1. Requisitos para crear empresas en Colombia
2. ¿Cuál es la diferencia entre persona natural y personas jurídica?
3. Tipos de empresas en Colombia
4. ¿Qué es emprendimiento?
5. ¿Qué es un negocio?
6. ¿Escribir una idea propia de negocio?
7. ¿Qué se requiere en Colombia para legalizar un negocio?
8. ¿Para qué sirve la cámara de comercio?
9. ¿Para qué sirve el RUT y quienes lo necesitan?
10. ¿Qué necesita usted para implementar o llevar a cabo su idea de negocio?
11. Escribir dos aprendizajes que le hayan quedado de este trabajo

Práctica 3. Solucionar lo que se pide en el archivo de recuperación de Excel (Debe descargarlo) [Descargar: Recuperación Excel](#)

Examen febrero 06

1. Realizar una portada en Word
2. Insertar al documento
3. Realizar una tabla en Word como se muestra a continuación y solucionarla

Examen			
#	Pregunta	Respuesta	Imagen
1	¿Qué es emprendimiento?		
2	¿Cómo se afecta el hombre con el cambio climático?		
3	¿Qué es el método científico?		
4	¿Digitar tres energías renovables?		
5	¿Cuál es la diferencia entre Word y Excel?		

4. Realizar una presentación en PowerPoint con toda la información de la tabla
5. Solucionar en Excel lo siguiente.
 Problema 2: En una bodega de ropa se venden 3 paquetes de camisas a Camilo, cada paquete tiene 12 unidades y costó 300000 pesos. A Julian le vendieron 4 paquetes de camisas a 400000 pesos cada uno, cada paquete tiene 10 unidades.
 Solucionar:
 1. ¿Cuántas camisas se vendieron en total?
 2. ¿Cuánto dinero recibe la bodega en total?
 3. ¿A cuánto sale cada camisa?