



INSTITUCION EDUCATIVA COMERCIAL DE ENVIGADO

"la excelencia académica con sentido humano"

ACTIVIDAD

DOCENTE FABIAN REYES CORDERO

ACTIVIDAD ESPECIAL DE RECUPERACIÓN SEPTIMO GRADO

Realice el siguiente taller en hojas bond. Tenga presente buena presentación y ORTOGRAFÍA:

1. Que es el computador?
2. Realice una línea de tiempo sobre la historia del computador
3. Mencione las principales partes externas del computador, defínalas y dibújelas
4. Mencione las principales partes internas del computador, defínalas y dibújelas
5. Que es Sistema Operativo?
6. Como se clasifican los Sistemas Operativos? Defínalos
7. Mencione 5 ejemplos de Sistemas Operativos existentes para computador y 5 ejemplos de Sistemas Operativos para móviles. Además el fabricante y año de fabricación
8. Defina qué es una máquina herramienta?
9. Cómo se clasifican las maquinas herramientas?
10. DEFINA y DIBUJE cada una de las siguientes herramientas y maquinas herramientas:
 - a) Alicates
 - b) Taladro
 - c) Limas
 - d) Cizalla
 - e) Martillo
 - f) Prensa
 - g) Cincel
 - h) Guillotina
 - i) Llave de expansión
 - j) Fresadoras.
 - k) Broca
 - l) Roscadora
 - m) Serrucho
 - n) Cepilladora
 - o) Limadora
 - p) Segueta
 - q) Máquina de serrar
 - r) Tijera
 - s) Rectificadoras.
 - t) Pulidoras
 - u) Esmeriladoras
 - v) Destornillador
11. Mencione 5 inventos que ha hecho el hombre de acuerdo a cada una de las siguientes épocas (mencione el inventor, año, uso principal):
 - a) Prehistoria
 - b) Edad antigua
 - c) Edad media
 - d) Edad moderna
 - e) Edad contemporánea
12. ¿Cuál de los inventos investigados en el punto anterior le pareció el mejor y por qué?
13. Cuáles cree son los posibles inventos que vendrán en el futuro
14. Indique el uso que daría a cada uno de los siguientes programas:
 - a) Microsoft Word.
 - b) Microsoft Excel.
 - c) Scratch
 - d) Microsoft Power Point.
 - e) Paint.
 - f) Photoshop.
15. Mencione los pasos para GUARDAR un documento de Word en la carpeta Grado 7 que está ubicada en Datos D
16. Con ayuda de Google complete la siguiente tabla de combinación de teclas en el programa **WORD**:

COMBINACIÓN DE TECLAS	FUNCIÓN
CTRL + N	
CTRL + K	
CTRL + S	
CTRL + X	
CTRL + V	

COMBINACIÓN DE TECLAS	FUNCIÓN
CTRL + Q	
CTRL + 2	
CTRL + P	
SUPRIMIR	
CTRL + U	



INSTITUCION EDUCATIVA COMERCIAL DE ENVIGADO

"la excelencia académica con sentido humano"

ACTIVIDAD

DOCENTE FABIAN REYES CORDERO

CTRL + Z	
CTRL + Y	
CTRL + D	
RETROCESO	
AV PÁG	
CTRL + FIN	
CTRL + A	
CTRL + INICIO	
ALT + F4	

CTRL + R	
F12	
CTRL + G	
F7	
CTRL + T	
MAYÚS + F3	
CTRL + MAYÚS	
+ >	
CTRL + M	
CTRL + J	

17. Diga la combinación de teclas que se debe usar para realizar la función en el programa **WORD**:

FUNCIÓN	COMBINACIÓN DE TECLAS
Aplicar Negrita	
Copiar	
Guardar	
Centrar	
Reemplazar	
Rehacer	
Alinear a la Izquierda	
Deshacer	
Cortar Alinear a la Derecha	
Justifica	
Pegar	
Moverse palabra por palabra	

FUNCIÓN	COMBINACIÓN DE TECLAS
Seleccionar hasta el final de una línea:	
Zoom	
Convertir a versales	
Copyright (©):	
Registrado (®):	
Marca registrada (™):	
Completar una entrada	
Sinónimos	
Crear sangría francesa	
Crear salto de pagina	
Buscar	
Ir al inicio del documento	

SELECCIÓN MÚLTIPLE CON ÚNICA RESPUESTA

En cada una de las siguientes preguntas marque la respuesta correcta para el caso:

18. Las telas para hacer los vestidos son sacadas de elementos como:

- a) lana, algodón. Gusano de seda, cuero.
- b) Hilo, fabricas, café, caña.
- c) Azúcar, ovejas, lanas, pieles
- d) Ninguna de las anteriores

19. El computador requiere 2 cosas importantes para el procesamiento dentro de un programa informático, que son:

- a) Datos e información
- b) Datos y operaciones
- c) Datos e instrucciones
- d) Información y operaciones
- e) Instrucciones y operaciones

20. El hardware es:

- a) El escáner
- b) Un dibujo de paint
- c) La parte física del computador.
- d) La parte lógica del computador.

21. Un Kilobyte KB es igual a:

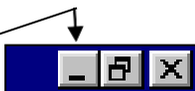
- a) 1024 Octetos
- b) 1024 MBytes
- c) 1024 Bytes
- d) 1024 bits
- e) a y c

22. Son dispositivos de entrada:

- a) El mouse y el teclado
- b) El monitor y el escáner
- c) Los parlantes y la pantalla.
- d) Ninguna de las anteriores.

23. ¿Para qué sirve el botón "Minimizar"?

- a) Para hacer un poco más pequeña una ventana de una aplicación.
- b) Para ocultar una ventana, que podremos maximizar de nuevo desde la Barra de Tareas.
- c) Para minimizar el riesgo de cerrar el programa sin grabar los cambios.





INSTITUCION EDUCATIVA COMERCIAL DE ENVIGADO

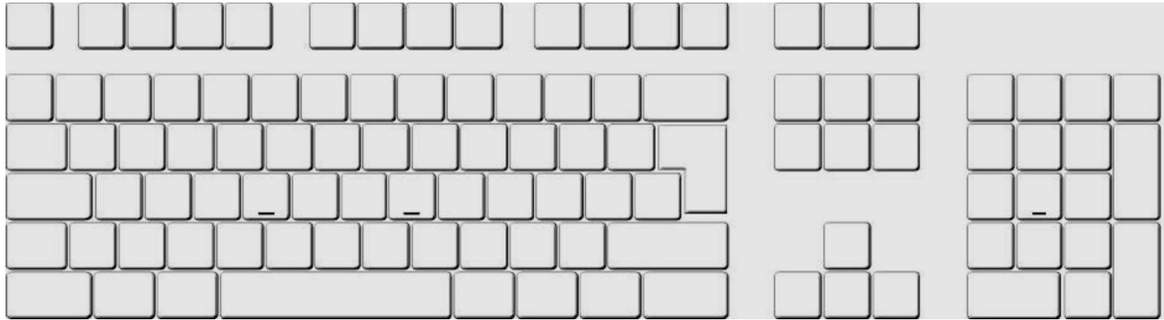
"la excelencia académica con sentido humano"

ACTIVIDAD

DOCENTE FABIAN REYES CORDERO

24. Escribir en el siguiente teclado las teclas indicadas, en la ubicación correcta.

A	G	J	K	T	I	O
P	C	F	Ñ	W	;	-
F1	F7	F9	INICIO FIN	SUPR		
BLOQ NUM		5	FLECHA ARRIBA	+	ENTER	
BARRA ESPACIADORA		FECHA DERECHA		CTRL		



25. En la siguiente sopa de letra buscar las palabras que se indican a continuación e indique la definición de cada uno de estos términos

Y O J Q N P T E C L A D O A X T I A O
 Y T J E R A W D R A H S L I T Y Q A N
 H I H A K R E K T M E J N U Q X U G O
 R G F F I N Q B M D O T B N H S C P C
 O X E I S G T L E E E N E F C H P X Q
 D P C N O H O R Y R B B I O A Q V R F
 A B I F F P P L N U I L M T N C G G L
 T X S O T D A E O B C U N C O C Q Q C
 U I X R W N T E R N N X A B B R L R K
 P Y F M A D X T P I C W R U S Q O W A
 M H I A R H G U C J F E M S U D H O N
 O Y R C E F N A J P B E T C A D K N X
 C X Y I C L C P E U K Q R S T F Q T T
 O U H O A I C B F L Y O E I C R R V V
 I W P N O F P C D A X C T Q C D D U P
 U O J N Q R D I N X O H K R X O P T G
 A J J O K N E U D R B C H P E L M J B
 G I Q P X E K C P H M K P X U U G M M
 Q D Y B I N F O R M A T I C A W P E W

1. COMUNICACION
2. INFORMACION
3. INFORMATICA
4. PERIFERICO
5. TECNOLOGIA
6. PROCESADOR
7. COMPUTADOR
8. HARDWARE
9. INTERNET
10. SOFTWARE
11. TECLADO
12. MONITOR
13. PUERTO