

Nombre de la Prueba: Unidad 3. El teclado y sus posibilidades.

Nombre del alumno: diana delcarmen garcia giraldo

Puntaje: 10/10

Calificación: 12

Pregunta Nº 1

El Teclado: Es un dispositivo periférico de entrada, que convierte la acción mecánica de pulsar una serie de pulsos eléctricos en

- a. bloque de mayúsculas, bloque de edición, teclas alfanuméricas, teclas de función.
- b. bloque alfanumérico, teclas de edición, teclas de función, teclas alfanuméricas.
- * c. Bloque numérico, bloque de edición, teclas de función, bloque alfanumérico.
- d. teclas de retroceso, alfanuméricas, de función, edición y numéricas.

Pregunta Nº 2

para que sirve la tecla TABULADORA?

- a. pulsarla equivale a pinchar el botón de inicio.
- * b. hace saltar el cursor de una casilla a otra o un determinado número de espacios.
- c. sirve para indicar que se ha terminado de escribir un dato.
- d. mueve el cursor a una posición en la dirección indicada.

Pregunta Nº 3

Funciona para activar y desactivar las mayúsculas. al pulsarla se enciende y se paga una pequeña luz verde situada en la parte

- a. Mayúsculas.
- b. Alt
- * c. Bloqueo de mayúsculas.
- d. Intro
- e. Retroceso

Pregunta Nº 4

es una de las teclas más importantes en los teclados. En general los teclados suelen tener dos teclas.

- a. Tabuladora
- * b. La tecla Enter o Intro
- c. Control o ctrl
- d. Suprimir
- e. Inicio

Pregunta Nº 5

Tecla encontrada en los teclados de computadora, que generalmente se abrevia como "Del" o "Supr", que se emplea para el

- a. Fin
- b. Inicio
- c. Enter
- * d. Suprimir

Pregunta Nº 6

Función COPIAR

- a. Ctrl + V
- * b. Ctrl + C
- c. Ctrl + S
- d. Ctrl + O
- e. Ctrl + J

f.Ctrl + P

Pregunta Nº 7

Funcion PEGAR

a.Ctrl + P

b.Ctrl + C

c.Ctrl + W

d.Ctrl + E

* e.Ctrl + V

f.Ctrl + A

Pregunta Nº 8

Funcion IMPRIMIR

a.Ctrl + V

* b.Ctrl + P

c.Ctrl + C

d.Ctrl + B

e.Ctrl + I

f.Ctrl + M

Pregunta Nº 9

Funcion CORTAR

a.Ctrl + C

b.Ctrl + B

c.Ctrl + P

* d.Ctrl + X

e.Ctrl + V

f.Ctrl + E

Pregunta Nº 10

Funcion GUARDAR

a.Ctrl + A

* b.Ctrl + G

c.Ctrl + C

d.Ctrl + P

e.Ctrl + I

f.Ctrl + E