

## PARTES DEL TECLADO

1. ÁREA ALFANUMÉRICA
2. ÁREA DE CALCULADORA
3. ÁREA DE DESPLAZAMIENTO
4. ÁREA DE FUNCIONES

**Concepto:** Elemento o dispositivo de entrada de datos, permite la introducción de palabras, textos y números. Es el instrumento de comunicación entre el usuario y el ordenador. Los teclados están estandarizados presentando mínimas diferencias de unos modelos a otros.

En un teclado se distinguen diferentes áreas.

### 1. Teclas del área alfanumérica.

Las teclas básicas son las que representan caracteres alfabéticos, caracteres numéricos y signos de puntuación. Observemos que existen teclas que solamente presentan un carácter, otras dos diferentes, y algunas hasta tres caracteres diferentes.



Ilustración 1: área alfanumérica

Para obtener los caracteres que representa cada tecla:



Ilustración 2: tecla con un solo carácter

**Teclas con un solo carácter:** Se activan mediante la simple pulsación de la misma. Para obtener en mayúsculas la letra representada mantendremos pulsada la tecla\_mayúsculas o activaremos con anterioridad la tecla correspondiente al Bloqueo de Mayúsculas.



Ilustración 3: tecla con dos caracteres

**Teclas con dos caracteres:** El principal se obtiene con la simple pulsación de la tecla. El secundario exige mantener pulsada la tecla de Mayúsculas antes de pulsar la tecla correspondiente.

## CEPER “Pintor Zuloaga” (Cádiz)



Ilustración 4: tecla con tres caracteres

**Teclas con tres caracteres:** Los dos primeros caracteres se obtienen siguiendo las normas de los dos puntos anteriores; el tercer carácter se consigue manteniendo pulsada la tecla Alternativa gráfica (Alt Gr), mientras se pulsa la correspondiente al carácter que se desea obtener.



Ilustración 5: tecla retroceso

**La tecla de retroceso:** Esquina superior a la derecha del teclado, marcada con una flecha a la izquierda, con esta tecla borramos el carácter que se encuentra inmediatamente a la izquierda del cursor.



Ilustración 6: tecla enter, intro o entrar.

**La tecla Intro:** Una de las más grandes, la cual sirve para seleccionar una opción, introducir un mandato, separar párrafos...

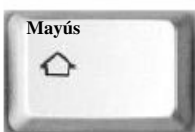


Ilustración 7: tecla mayúscula

**La tecla de Mayúscula:** Son dos las teclas que hay en todo el teclado, a ambos lados del mismo a izquierda y derecha. Se utiliza para escribir mayúsculas y los caracteres que se ubican en la parte superior de las teclas.



Ilustración 8: tecla bloqueo mayúscula

**La tecla de Bloqueo de Mayúscula:** Si pulsamos esta tecla todo el texto se escribirá en mayúsculas. Si deseamos volver a escribir en minúscula tendremos que volver a pulsar esta tecla.

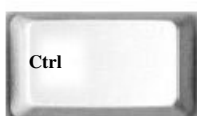


Ilustración 9: tecla control

## CEPER “Pintor Zuloaga” (Cádiz)

**La tecla de Control:** Se utiliza para que el ordenador realice otras funciones especiales, pulsando esta determinada tecla más otra como por ej Ctrl+X = cortar...



Ilustración 10: tecla Alt

**La tecla Alt:** también se utiliza pulsando otra tecla a su vez y con distintas funciones como desplazarte, cerrar ventanas...

Ejemplo: Alt+F4 cierra las ventanas

Ctrl+Alt+retroceso desbloquea el ordenador cuando no se mueve el ratón ni da opción alguna



Ilustración 11: barra espaciadora

**Barra espaciadora:** es la tecla más larga de todas ubicada en la parte inferior, sirve para dejar espacios en blanco. Con ella podremos separar letras, palabras y símbolos.



Ilustración 12: tecla tabulador

**Tabulador:** Su función es la desplazar el cursor hacia la derecha un número de espacios previamente establecidos.

### 2. Teclas del área de calculadora:



Ilustración 13: teclas área calculadora

Presenta los dígitos numéricos acompañados de funciones de desplazamiento y signos de las operaciones aritméticas fundamentales: suma, resta, multiplicación y división.

Se dispone de dos posibilidades, en función de tener o no activo el mismo mediante la tecla correspondiente.

a) Activo. Al pulsar cualquier tecla se obtiene el número que represente.

b) Desactivado. Realiza la operación de desplazamiento que indique la tecla.

### 3. Teclas del área de desplazamiento.



Ilustración 14: área desplazamiento

Representan las mismas opciones que el área de calculadora (con el bloqueo de números desactivado).

Pulsándolas realizan las operaciones indicadas en ellas.



Ilustración 15: tecla suprimir

**Suprimir:** borra los caracteres que se encuentran a la derecha del cursor, también elimina los objetos e informaciones previamente seleccionadas.



Ilustración 16: tecla inicio

**Inicio:** sitúa el cursor al principio de la línea en que esté ubicado.



Ilustración 17: tecla fin

**Fin:** su función es la de desplazar o ubicar el cursor en el final de línea en que se encuentre situado.



Ilustración 18: tecla Avpág

## CEPER “Pintor Zuloaga” (Cádiz)

**Av page:** desplaza el cursor hacia adelante, pero en todo caso dentro del espacio visible en el monitor.



Ilustración 19: tecla Repág

**Re page:** su función es la de retroceder el cursor hacia atrás, pero dentro del espacio visible en el monitor.



Ilustración 20: teclas de dirección

**Flecha arriba, abajo, izquierda y derecha:** Nos permite desplazarnos por encima de los documentos y del escritorio.

**Imp Pant, Bloq Despl, Pausa:**

Tienen diferentes funciones dependiendo del programa que se use:



Ilustración 21: tecla Imp Pant

**Imp Pant:** Significa que la imagen de la pantalla pasa a un área a la que podemos acceder y modificar.



Ilustración 22: tecla Bloq Despl

**Bloq Despl:** Se emplea para la visualización de datos en pantalla. NO SIEMPRE FUNCIONA



Ilustración 23: tecla Pausa Inter

**Pausa:** Detiene la salida de datos por pantalla

### 4. Teclas del área de funciones.

## CEPER “Pintor Zuloaga” (Cádiz)



Ilustración 24: teclas de función



Ilustración 25: tecla de función F1

**Áreas de funciones:** En la parte superior del teclado encontramos una larga fila de teclas cuyo rótulo reza: F1.....F12. Se denominan teclas de funciones, las cuales no realizan una función concreta sino que varía dependiendo de la aplicación que estemos utilizando, a excepción de la F1 que se utiliza para desplegar el menú de ayuda en la mayoría de casos.



Ilustración 26: tecla escape

**La tecla escape:** Es la tecla que se localiza en la parte superior izquierda del teclado. Su función es la de cancelar acciones, tareas o procesos que el ordenador esté ejecutando.