

ACTIVIDAD 2

1.- Escribe el texto siguiente, usando el teclado. A continuación, dale el siguiente formato:

- Calibri - cuerpo 12 - alineado a la izquierda - color gris

Texto para mecanografiar:

*Sin el software, **un ordenador** se reduce a un conjunto de piezas inútiles sin función alguna.*

*Son los programas, las **aplicaciones**, las que nos permiten realizar un sinfín de **tareas** de una forma mucho más cómoda y rápida: editar texto, realizar cálculos complejos, comunicaciones con otras **personas** o con otros ordenadores, jugar y otras muchas tareas en las que manejan grandes cantidades de **información**.*

2.- Copia y pega aquí abajo el texto resultante. Ahora añade hipervínculos a las palabras en negrita. Las páginas a las que enlazar deberán ser las definiciones de dichas palabras en la Wikipedia.

3.- Crea una tabla e incluye todos los números del teclado numérico. Cada número tendrá que ser posicionado en una única celda de la tabla.

La tabla tendrá que tener:

- un borde rojo de 1.5 pt.
- Sin color de fondo
- Alineación de la celda centrada.

4.- Ahora añade dos filas debajo de la tabla. En cada celda incluye los símbolos que encontrarás en las teclas numéricas. Ejemplo:

2
“
@

5.- A continuación, a partir de esta nueva tabla, deberás escribir en cada celda, el segundo y tercer carácter que tienen el resto de las teclas. Recuerda que para ello deberás añadir más columnas... Por ejemplo:

e
E
€

9.- Escribe el texto siguiente. Corrige después las faltas de ortografía después de haber escrito el texto, utilizando las teclas de retroceso y suprimir.

Texto para mecanografiar y corregir:

MÓDEM. Sirve para conectar el **ordenador** a alguna red **externa**, como Internet, a **trabés** de la línea **telefonica**

10.- Teclea debajo las siguientes operaciones matemáticas utilizando las teclas + - x : =. Sin utilizar la calculadora del ordenador ni del teléfono móvil, halla la solución. ¡No vale hacerlo mentalmente!

$23 + 8 =$

$35 - 33 =$

$67 \times 5 =$

$91 : 3 =$