

1.- Vamos a realizar una tabla como la siguiente:

<b>MEDIDAS DE LONGITUDES</b>	<b>REGLA GRADUADA</b>		De forma rectangular. Se suele construir en plástico y está graduada en milímetros.
	<b>CINTA MÉTRICA</b>		Cinta de tela que, a veces, dispone de una manivela para recogerla.
	<b>METRO PLEGABLE</b>		Consiste en un conjunto de láminas de madera o metal que se pliegan mediante una articulación.
	<b>METRO FLEXIBLE</b>		Cinta de acero de al menos dos metros de longitud; que se guarda enrollada en una caja.
	<b>CALIBRE</b>		Se emplea cuando es necesario que las medidas sean muy precisas.

2. Modifica su aspecto, realizando los siguientes cambios:

a. Combina las celdas de la primera columna. Centra el título de la tabla “MEDIDA DE LONGITUDES”. Convierte el título en mayúsculas. Selecciona como tipo de fuente “Arial Black” y tamaño 12. Color rojo oscuro y subrayado.

- b. Centra los nombres de los dispositivos en su celda y realiza una alineación de celdas. Modificar el tipo de fuente a Arial Black y tamaño 10. Color azul. Mayúsculas.**
- c. Busca una foto de cada dispositivo en Internet e insértalas en la celda que se encuentra al lado de cada dispositivo.**
- d. Alinea a la izquierda el texto situado en las celdas de la última columna. Modifica el tipo de fuente a ItalicC y tamaño 10. Color negro y en negrita.**
- e. Añade un color de fondo para cada columna, de la siguiente forma:**
- i. Fondo de la primera columna: amarillo claro**
  - ii. Fondo de la segunda columna: verde claro**
  - iii. Fondo de la tercera columna: Blanco**
  - iv. Fondo de la cuarta columna: Naranja.**
- f. Modifica los bordes de la tabla a 1,5 de grosor y color azul, busca el estilo adecuado.**
- 3. Guarda el documento con el nombre Practica8.doc. Envíalo por correo a la dirección [informatica@iesagaete.es](mailto:informatica@iesagaete.es)**