

Callao, 26 de Junio del 2021

A quien corresponda:

En este texto de prueba, practicaremos diversos conceptos de la sección 2. En primer lugar, añadir un espacio vertical:

Vemos que el espacio antes de éste párrafo es mayor que el que normalmente se tiene; nota, para producir éste documento se ha utilizado un valor de separación entre párrafos de 2mm, y una indentación de párrafo de 3mm.

Ahora escribimos un párrafo en color azul. Para ello habremos debido de cargar el paquete color en el preámbulo con la opción `usenames`.

Y ahora otro párrafo en color Emerald.

Y ahora otro en color Salmon

Volvemos al negro y practicamos diversos tipos de letra:

Texto sanserif

**Texto sanserif negrita**

Muy pequeño

pequeño

Grande

Enorme

Ahora hacemos a mano una “tabla” utilizando los comandos *hspace* y *noindent*:

Patatas	10 €
Tomates	10.5 €
Cebollas	5 €

Por último, utilizamos el paquete **shapepar** para escribir el siguiente texto en un círculo:

Texto  
dentro de círculo.  
Texto dentro de círculo.  
Texto dentro de círculo.  
Texto dentro de círculo.  
Texto dentro de círculo.  
Texto dentro de círculo.  
Texto dentro de círculo.  
Texto dentro de  
círculo.

Esta  
fórmula establece  
que la energía de un  
cuerpo en reposo (E) se  
puede calcular como la  
masa (m) multiplicada  
por la velocidad de la luz  
(c = aproximadamente  
 $3 \times 10^8 m/s$ ) al  
cuadrado