Practica 4 Gráficas

Rakibul Alam

Índice

L.	Incluir gráficas externas]
2.	Paquetes graphicx	4
3.	Objetos flotantes	
	3.1. Paquete subfigure	١

1. Incluir gráficas externas

En LATEX podemos incluir figuras externas o generadas directamente en LATEX utilizando algun paquete, algunos de los formatos que podemos utilizar son .jpg, .png, .eps y .pdf.

Los formatos vectoriales como los son .eps y .pdf son los mas recomendados cuando hacemos graficas en las cuales queremos observar detalles y precision, porque no pierden calidad al aumentar o disminuir su tamano. Y para imagenes en general podemos utilizar los formatos .jpg o .png

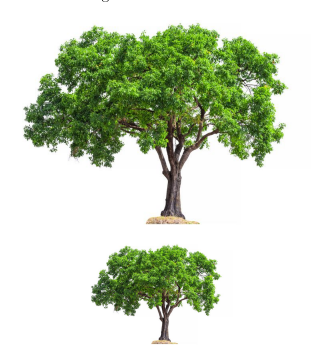
2. Paquetes graphicx

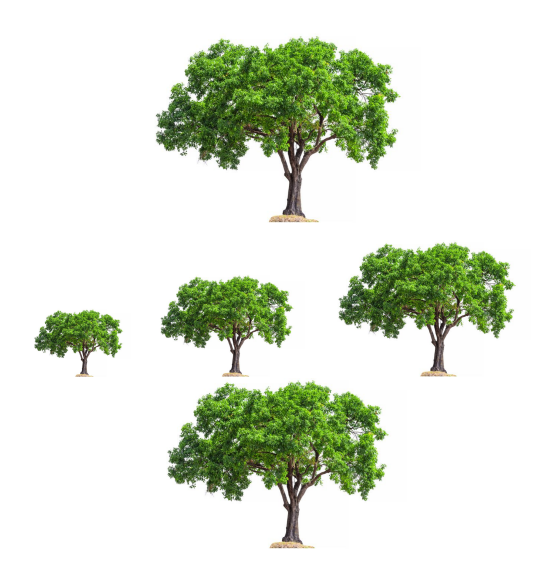


• scale: Escala de la imagen

• width: Ancho deseado de la imagen en cm.

• height: Altura de la imagen en cm.





3. Objetos flotantes



Figura 1: Imagen a escala 0.1

- t: La imagen en la parte superior (top)
- b: La imagen en la parte inferior (bottom)
- h: La imagen en el sitio que escribimos (here)



Figura 2: Imagen eps

Aqui estoy hablando de imagenes ep
s como ea figura $2\,$

3.1. Paquete subfigure



Figura 3: Las tree figuras

Aqui doy ref a los 3 figuras (3)



Usando el comando put

Figura 4: Imagen eps