Markdown es un lenguaje de marcas usado por Github.

Tenemos etiquetas básicas para hacer según qué cosas como encabezados diferentes, estilos de letras, listas y más pero ahora veremos las más utilizadas y básicas.

Los encabezados se hacen con la etiqueta h y el número que va del 1 al 6 contra más cerca del uno será más grande la letra.

```
# H1
## H2
### H3
#### H4
##### H5
###### H6
```

Los estilos de letra que podemos utilizar son los siguientes:

Para poner letra en itálica o cursiva tendremos que poner el texto entre asterisco o entre barras bajas.

```
*texto* o texto
```

Para ponerlo en negrita tendremos que hacer lo mismo pero en vez de poner uno pondremos dos.

```
**texto** o __texto__
Para tachar el texto lo pondremos entre ~
~texto~
```

También podemos hacer listas ordenadas y desordenadas

Para hacer una lista ordenada solo tendremos que poner un numero delante

- 1. Primer cosa
- 2. Segunda cosa
- 3. Tercer cosa

Y para hacerla desordenada solo tendremos que poner uno de los siguientes símbolos /\*/-/+/

- Cosa
- Cosa
- + Cosa

Para crear párrafos tendremos que introducir guiones entre el texto

```
texto
```

El código se ha de incluir entre acentos graves (`). Si en el código aparece un acento grave, se ha de introducir el carácter dos veces al principio de la sección del código.

```
"Todo esto es 'código'."
```

También se puede marcar el área correspondiente al código insertando tres acentos graves al principio y al final. Junto a los tres iniciales se puede indicar el lenguaje (HTML, JavaScript) para que incluso se muestre con los colores adecuados:

```
```html
<html>
<head>
</head>
</html>
```

Para poder hacer links tendremos que poner entre corchetes el nombre del link y después el link entre paréntesis

[Texto del link]((https://ejemplo.com/ "Título opcional del enlace")

Para introducir imágenes se puede hacer de dos formas diferentes

Desde una URL

![Logo de

GitHub](https://github.githubassets.com/images/modules/logos\_page/GitHub-Mark.png "GitHub Logo")

Desde un archivo

![Mi imagen](imagenes/foto.png "Mi foto")

Para hacer una tabla y configurarla tendremos que hacer esto y podemos hacer esto.

- a) Los dos puntos se usan para alinear las columnas (izquierda, derecha o centrado).
- b) No es necesario que estén alineadas verticalmente. Solo a nivel visual para claridad del código.
- c) Se han de poner al menos tres guiones para separar cada encabezado

Para poner una nota al pie de la página tendremos que poner entre corchetes un cono y un 1. Texto con enlace al pie de página [^1]

Y por último para hacer listas de verificación tendremos que dejar un espacio en blanco entre los corchetes que no estén marcadas

- -[]A
  - [x] B
  - -[]C