

# Aprendiendo Markdown

---

Esto es un texto normal que estamos escribiendo debajo del encabezado.

## Encabezado nivel 1

---

Encabezado nivel 2

Encabezado nivel 3

**Encabezado nivel 4**

**Encabezado nivel 5**

**Encabezado nivel 6**

## Prueba de Texto

---

Este es el texto que esta en la misma linea aunque en el editor lo escribamos en lineas diferentes

Esto comienza un nuevo parrafo dejando dos lineas

estos son lineas separadas  
porque tras cada linea hay  
dos espacios y un salto de linea

## Lista no ordenada

---

- Elemento 1
- Otro elemento
- Mas Elementos
  - Elemento añadido
  - añadido 2
    - Añadido 3

## Lista Ordenada

---

estos son puntos a seguir:

1. Leer la documentacion
2. Practicar
3. Practicar mas
4. Y seguir practicando mas y mas

# Resaltado de texto

---

Ejemplo de *texto en cursiva* Ejemplo de **texto en negrita**

# Codigo

---

```
# -- Ejemplo de código en python
a = 2
print("Programa en python")
print(f"La variable a vale {a}")
```

```
# -- Ejemplo de código en python
a = 2
print("Programa en python")
print(f"La variable a vale {a}")
```

En python la expresión `print(f" a + b = {2 + 1} ")` produce como resultado `a + b = 3`

# Enlaces

---

## Enlaces externos

En wikipedia encontramos más información sobre [markdown](#)

## Enlaces internos

Aquí hay información sobre [los enlaces](#) en markdwon

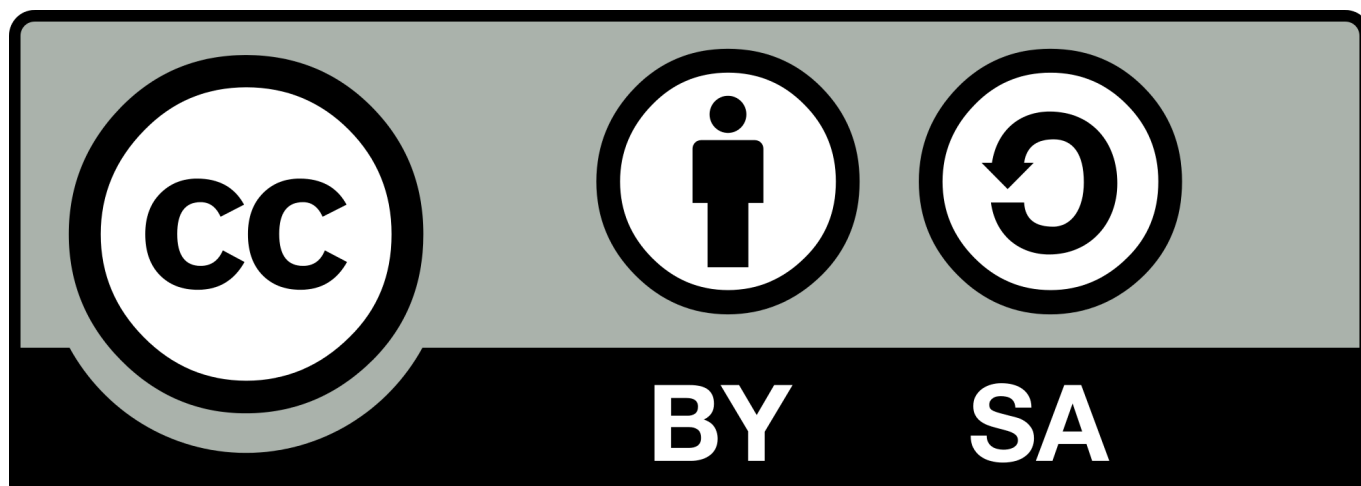
# Imágenes

---

## Imagen en fichero local



Imagen en URL



## Citas

---

Un par de citas de Isaac Asimov:

Escribo por la misma razón por la que respiro, porque si no lo hiciera, moriría

Estoy convencido de que la autoeducación es el único tipo de educación que existe

## Tablas

---

	Col 1	Col 2	Col 3	Col4
Fila 1	1	2	3	4
Fila 2	2	4	6	8
Fila 3	3	6	9	12
	node.js	Django	Flask	Electron

	<b>node.js</b>	<b>Django</b>	<b>Flask</b>	<b>Electron</b>
Lenguaje	Js	Python	Python	js
URL	<a href="#">link</a>	<a href="#">link</a>	<a href="#">Link</a>	<a href="#">Link</a>
Versión	14.15.5	3.1.6	1.1.2	11.2.3