**Guía Completa de Markdown**

Markdown es un lenguaje de marcado ligero que permite formatear texto de forma sencilla y eficaz. Se utiliza en plataformas como GitHub, foros, blogs y documentación técnica.

**1. Encabezados**

Los encabezados se crean usando #, con un máximo de seis niveles.

# Encabezado 1

## Encabezado 2

### Encabezado 3

#### Encabezado 4

##### Encabezado 5

###### Encabezado 6

**Resultado:**

**Encabezado 1**

**Encabezado 2**

**Encabezado 3**

**Encabezado 4**

**Encabezado 5**

**Encabezado 6**

**2. Énfasis**

Se puede dar formato al texto en **negrita**, *cursiva* o .

\*\*Texto en negrita\*\*

\*Texto en cursiva\*

~~Texto tachado~~

**Resultado:**

**Texto en negrita**  
*Texto en cursiva*

**3. Listas**

**3.1 Listas no ordenadas**

- Elemento 1

- Elemento 2

- Sub-elemento 1

- Sub-elemento 2

**3.2 Listas ordenadas**

1. Primer elemento

2. Segundo elemento

1. Sub-elemento

2. Sub-elemento

**Resultado:**

* Elemento 1
* Elemento 2
  + Sub-elemento 1
  + Sub-elemento 2

1. Primer elemento
2. Segundo elemento
   1. Sub-elemento
   2. Sub-elemento

**4. Enlaces e imágenes**

[Texto del enlace](https://ejemplo.com)

![Texto alternativo](https://ejemplo.com/imagen.jpg)

**Resultado:** [Texto del enlace](https://ejemplo.com)

**5. Código**

**5.1 Código en línea**

`print("Hola Mundo")`

**Resultado:**  
print("Hola Mundo")

**5.2 Bloques de código**

```python

print("Hola Mundo")

\*\*Resultado:\*\*

```python

print("Hola Mundo")

**6. Citas**

> Esta es una cita.

**Resultado:**

Esta es una cita.

**7. Tablas**

| Nombre | Edad | Ciudad |

|---------|------|------------|

| Juan | 25 | Madrid |

| María | 30 | Buenos Aires |

**Resultado:**

| **Nombre** | **Edad** | **Ciudad** |
| --- | --- | --- |
| Juan | 25 | Madrid |
| María | 30 | Buenos Aires |

**8. Separadores**

---

**Resultado:**

**9. Listas de tareas**

- [x] Tarea completada

- [ ] Tarea pendiente

**Resultado:**

* Tarea completada
* Tarea pendiente

**10. Emojis (en GitHub y otras plataformas compatibles)**

:smile: :rocket: :+1:

**Resultado:** 😄 🚀 👍

**11. Códigos de bloque resaltados**

```javascript

console.log("Hola Mundo");

\*\*Resultado:\*\*

```javascript

console.log("Hola Mundo");

**12. Menciones y Referencias (GitHub)**

@usuario #1234

**Nota:** Esto funciona en GitHub y otras plataformas compatibles.

**13. HTML en Markdown**

<p style="color:red;">Este es un texto en rojo</p>

**Resultado:**

Con esta guía completa, puedes escribir documentos Markdown de manera efectiva y clara. 🎯