Introducciómn

Apartado 1

Esta es una linea Otro texto

Esta es otra linea, si doy dos veces al enter me deja un espacio entre medias.... Si solo doy un enter me saldrá seguido.

espacio

Una linea

hola

si doy espacio dos veces y enter me hace salto de linea sin espacio

Otro apartado

Es un apartado

Es igual

Apartado 2

- Elemento 1
- Elemento 2
 - Más elementos
 - tabulo
 - lista compra

Lista ordenada

- 1. lista ordenada
- 2. mas cosas
- 3. continuando...

Texto

Esta palabra está en negrita

Esta está en cursiva

La palabra tachada no me acuerdo como era

python

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

Enlaces

Enlaces externos

En wikipedia encontramos más información sobre markdown

Enlaces internos

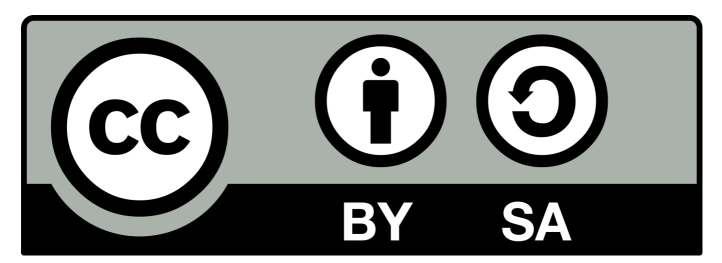
Aquí hay información sobre los enlaces en markdwon

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

Más citas:

Esta es una nueva cita de texto...

Col 1 Col 2 Col 3 Col 4

tablas

Fila 1 1 2 3 4 Fila 2 2 4 6 8 Fila 3 3 6 9 12 desayuno almuerzo comida Cena dia 1 cereales yogurt arroz pescado dia 2 tostada nueces lentejas brócoli dia 3 galletas barrita pollo hamburguesa node.js Django Flask Electron Lenguaje Js Python Python js URL link link link Link Link Link Link Versión 14.15.5 3.1.6 1.1.2 11.2.3							
Fila 3 3 6 9 12 desayuno almuerzo comida Cena dia 1 cereales yogurt arroz pescado dia 2 tostada nueces lentejas brócoli dia 3 galletas barrita pollo hamburguesa node.js Django Flask Electron Lenguaje Js Python Python js URL link link Link Link	Fila 1	1	2	3	4		
desayuno almuerzo comida Cena dia 1 cereales yogurt arroz pescado dia 2 tostada nueces lentejas brócoli dia 3 galletas barrita pollo hamburguesa Flask Electron Lenguaje Js Python Python js URL link link Link Link	Fila 2	2	4	6	8		
dia 1 cereales yogurt arroz pescado dia 2 tostada nueces lentejas brócoli dia 3 galletas barrita pollo hamburguesa node.js Django Flask Electron Lenguaje Js Python Python js URL link link Link Link	Fila 3	3	6	9	12		
dia 2 tostada nueces lentejas brócoli dia 3 galletas barrita pollo hamburguesa node.js Django Flask Electron Lenguaje Js Python Python js URL link link Link Link		desayuno		almuerzo	comida	Cena	
dia 3 galletas barrita pollo hamburguesa node.js Django Flask Electron Lenguaje Js Python Python js URL link link Link Link	dia 1	cereales		yogurt	аггоz	pescado	
node.jsDjangoFlaskElectronLenguajeJsPythonPythonjsURLlinklinkLinkLink	dia 2	tostada		nueces	lentejas	s brócoli	
Lenguaje Js Python Python js URL link link Link	dia 3	galletas		barrita	pollo	hamburgue	esa
URL link link Link	node.js		ode.js	Django	Flask	Electron	
	Lengu	aje J	S	Python	Python	js	
Versión 14.15.5 3.1.6 1.1.2 11.2.3	URL	li	ink	link	Link	Link	
	Versió	n 1	4.15.5	3.1.6	1.1.2	11.2.3	

fórmulas matemáticas

```
Teorema de pitágoras: h^2 = x^2 + y^2$ $\alpha=\beta + \gamma$ Más formulas.... $\mu=\sigma + \eta$ $T = \{\phi, \psi, \chi, \neg, \rightarrow, \left(, \right) \}$ Tenemos las variables $a_1$ y $a_2$ $F = G \left(\frac{m_1 m_2}{r^2} \right)$ ...Donde $n \in \mathbb{N}$ con $n \leq 6$
```

notas

NOTA: Esta es una nota creada con markdown estándard

NOTA:

Esta es otra nota creada con markdown estándard

Notita: Tenemos otra notita más

[!NOTE]

Esta es una nota del Markdown de Github

[!TIP] Se usa para dar información adicional (Trucos)

[!IMPORTANT]

Información importante!

[!WARNING]

Información crítica que requiere una atención especial del usuario

[!CAUTION] Precaución! Este comando puede borrar tu disco duro!

diagrama

```
graph TD;
A-->B;
A-->C;
B-->D;
C-->D;
```

```
bloques;
T1-->S1;
```

```
T2-->S2;
T3-->S3;
T4-->S4;
```

title: Simple sample

stateDiagram-v2 [] --> Still Still --> []

```
Still --> Moving
Moving --> Still
Moving --> Crash
Crash --> [*]
```

```
title: Simple sample
---
stateDiagram-v2

[*] --> Still
Still --> [*]

Still --> Moving
Moving --> Still
Moving --> Crash
Crash --> [*]
```

comentarios

desplegado de información

- ► Más información
- ► Holaaa