

Aprendiendo Markdown

Encabezado nivel 1

Encabezado nivel 2

Encabezado nivel 3

Saltos de linea

Esto es un texto
con saltos de linea
que solo se producen
si espacias dos veces
al terminar una frase. Si no, ni funciona.

Listas

No ordenadas

- Mediante
- Asteriscos

Ordenadas

1. Escribiendo
2. Los numeros
3. Con un punto seguido

Lista de tareas

- ☒ La construyes
- ☒ Tu mismo
- ☐ Y ya

Resaltado

Negrita: Comenzando y terminando con 2 asteriscos *Cursiva: Comenzando y terminando con 1 asterisco*

Codigo

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

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

Enlaces

Externos

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

Internos

En el código hay información sobre [los enlaces](#) en markdown

Imágenes

En un fichero local



En url



Citas

Una cita de Frida Kahlo:

Enamórate de ti, de la vida y luego de quien tú quieras.

Tablas

	Lunes	Mart	Mierc	Juev
9:00		Ingles		Quimica
11:00	Mates	Fisica		
13:00				Lengua

Formulas matematicas

\$ E = mx + n \$

Letras griegas

\$ \alpha = 2 \$

Subindices

\$a_1\$

Fracciones

$$F = G \left(\frac{m_1 m_2}{r^2} \right)$$

Notas

Esto es una nota

Notas con iconos

[!NOTE]
Esta es otra nota

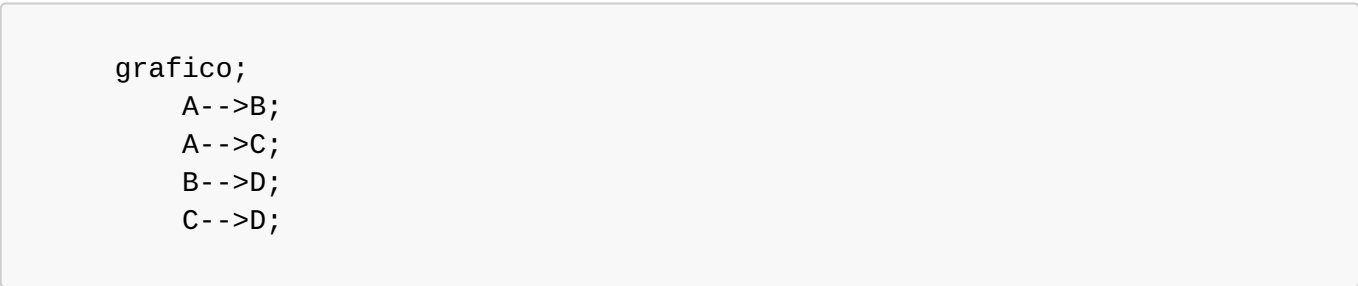
[!TIP] Truco

[!IMPORTANT]
Importante

[!WARNING]
Aviso

[!CAUTION] Precaución

Diagramas



Ficheros en 3D

```
solid Mesh  
  facet normal -1 0 0  
    outer loop  
      vertex 0 0 0  
      vertex 0 0 10  
      vertex 0 10 0  
    endloop  
  endfacet  
  facet normal -1 0 0  
    outer loop  
      vertex 0 10 0
```

```
        vertex 0 0 10
        vertex 0 10 10
    endloop
endfacet
facet normal 1 0 0
    outer loop
        vertex 10 0 10
        vertex 10 0 0
        vertex 10 10 0
    endloop
endfacet
facet normal 1 -0 0
    outer loop
        vertex 10 0 10
        vertex 10 10 0
        vertex 10 10 10
    endloop
endfacet
facet normal 0 -1 0
    outer loop
        vertex 10 0 0
        vertex 10 0 10
        vertex 0 0 0
    endloop
endfacet
facet normal 0 -1 0
    outer loop
        vertex 0 0 0
        vertex 10 0 10
        vertex 0 0 10
    endloop
endfacet
facet normal 0 1 0
    outer loop
        vertex 10 10 10
        vertex 10 10 0
        vertex 0 10 0
    endloop
endfacet
facet normal 0 1 0
    outer loop
        vertex 10 10 10
        vertex 0 10 0
        vertex 0 10 10
    endloop
endfacet
facet normal 0 0 -1
    outer loop
        vertex 0 10 0
        vertex 10 10 0
        vertex 0 0 0
    endloop
endfacet
facet normal 0 0 -1
```

```
    outer loop
      vertex 0 0 0
      vertex 10 10 0
      vertex 10 0 0
    endloop
  endfacet
facet normal 0 0 1
  outer loop
    vertex 10 10 10
    vertex 0 10 10
    vertex 0 0 10
  endloop
endfacet
facet normal 0 0 1
  outer loop
    vertex 10 10 10
    vertex 0 0 10
    vertex 10 0 10
  endloop
endfacet
endsolid Mesh
```

Codigo HTML

Comentarios

Desplegado de informacion

► Detalles