# Mi primer documento

 $\begin{array}{c} {\rm Oromion}^* \\ {\rm UNI} \end{array}$ 

y el otro CTIC

hoy día

 ${\bf Abstracto2}$ 

Primer abstracto.

Abstract

 ${\bf Segundo\ abstracto.}$ 

 ${\it Tercer\ abstracto.}$ 

<sup>\*</sup>Lima - Perú

Hola.

mundo

mundo 2. día. lu-

nes 4 de junio. tierra

ba Nam dui ligula, fringilla a, euismod sodales, sollicitudin vel, wisi. Morbi auctor lorem non justo. Nam lacus libero, pretium at, lobortis vitae, ultricies et, tellus. Donec aliquet, tortor sed accumsan bibendum, erat ligula aliquet magna, vitae ornare odio metus a mi. Morbi ac orci et nisl hendrerit mollis. Suspendisse ut massa. Cras nec ante. Pellentesque a nulla. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Aliquam tincidunt urna. Nulla ullamcorper vestibulum turpis. Pellentesque cursus luctus mauris.

Nulla malesuada porttitor diam. Donec felis erat, congue non, volutpat at, tincidunt tristique, libero. Vivamus viverra fermentum felis. Donec nonummy pellentesque ante. Phasellus adipiscing semper elit. Proin fermentum massa ac quam. Sed diam turpis, molestie vitae, placerat a, molestie nec, leo. Maecenas lacinia. Nam ipsum ligula, eleifend at, accumsan nec, suscipit a, ipsum. Morbi blandit ligula feugiat magna. Nunc eleifend consequat lorem. Sed lacinia nulla vitae enim. Pellentesque tincidunt purus vel magna. Integer non enim. Praesent euismod nunc eu purus. Donec bibendum quam in tellus. Nullam cursus pulvinar lectus. Donec et mi. Nam vulputate metus eu enim. Vestibulum pellentesque felis eu massa.

Quisque ullamcorper placerat ipsum. Cras nibh. Morbi vel justo vitae lacus tincidunt ultrices. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. In hac habitasse platea dictumst. Integer tempus convallis augue. Etiam facilisis. Nunc elementum fermentum wisi. Aenean placerat. Ut imperdiet, enim sed gravida sollicitudin, felis odio placerat quam, ac pulvinar elit purus eget enim. Nunc vitae tortor. Proin tempus nibh sit amet nisl. Vivamus quis tortor vitae risus porta vehicula.

Dentro de la etiqueta debe haber palabras clave, se etiqueta el número.

El otro movimiento que te enseñaron es el de la rotación la Tierra gira en forma a su propio eje.

\{ } \$

### 1 Tipos de letra por defecto

"estas no son comillas"

"son comillas"

Universidad Nacional de Ingeniería

### 2 Tamaños de letra

Universidad Nacional de Ingeniería
Texto
Universidad Nacional de Ingeniería

## Índice

	Letra	3
2	Tamaño	3
3	Otras cosas	4
4	Cosas extras 4.1 Con color TEXTO Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto	<b>4</b> 4

#### 3 Otras cosas

Universidad Nacional de Ingeniería

# Universidad Nacional de Ingeniería Universidad Nacional de Ingeniería

#### 4 Cosas extras

Universidad Nacional de Ingeniería

Universidad Nacional de Ingeniería

#### 4.1 Con color

Universidad Nacional de Ingeniería Universidad Nacional de Ingeniería Por lo visto en la sección 2 cambiamos a letras por lo visto en la página 3.













Figura 1: Esto es el escudo de la UNI.

# Índice de figuras

1	Escudo de la UNI	7
Mis	tablas	
1 2 Te	Esto es una tabla	
1. ]	Hola	
	(a) texto1	
	(b) texto2	
	i. Nivel 3	
	ii. Nivel 3 2	
	A. 1	
	B. 2	

- (c) texto3
- 2. mundo
- 3. hoy
- 4. día
- a
- b
- c
- x
- у
- \* a
  - \* c

    - . 6
  - \* d
- z
- ullet d
- 1. A

  - - (a) x
    - (b)
- 2.

casa Es un lugar donde vivimos.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Ut purus elit, vestibulum ut, placerat ac, adipiscing vitae, felis. Curabitur dictum gravida mauris. Nam arcu libero, nonummy eget, consectetuer id, vulputate a, magna. Donec vehicula augue eu neque. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Mauris ut leo. Cras viverra metus rhoncus sem. Nulla et lectus vestibulum urna fringilla ultrices. Phasellus eu tellus sit amet tortor gravida placerat. Integer sapien est, iaculis in, pretium quis, viverra ac, nunc. Praesent eget sem vel leo ultrices bibendum. Aenean faucibus. Morbi dolor nulla, malesuada eu, pulvinar at, mollis ac, nulla. Curabitur auctor semper nulla. Donec varius orci eget risus. Duis nibh mi, congue eu, accumsan eleifend, sagittis quis, diam. Duis eget orci sit amet orci dignissim rutrum.

silla Donde nos sentamos.¹ Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Ut purus elit, vestibulum ut, placerat ac, adipiscing vitae, felis. Curabitur dictum gravida mauris. Nam arcu libero, nonummy eget, consectetuer id, vulputate a, magna. Donec vehicula augue eu neque. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Mauris ut leo. Cras viverra metus rhoncus sem. Nulla et lectus vestibulum urna fringilla ultrices. Phasellus eu tellus sit amet tortor gravida placerat. Integer sapien est, iaculis in, pretium quis, viverra ac, nunc. Praesent eget sem vel leo ultrices bibendum. Aenean faucibus. Morbi dolor nulla, malesuada eu, pulvinar at, mollis ac, nulla. Curabitur auctor semper nulla. Donec varius orci eget risus. Duis nibh mi, congue eu, accumsan eleifend, sagittis quis, diam. Duis eget orci sit amet orci dignissim rutrum.

También se puede referenciar los enumerate y los itemize, los description también se pueden, pero es necesario renombrar un comando.

En el libro de Cascal ver lo que ocurre con una tabla.

Es posible resetear el contador de , en reporte se resetea los contadores de nota de página.

Un tabular es un arreglo o "matriz", estas tablas, las filas

Mesa Silla Casa mesa silla casa MESA SILLA CASA

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>esto es una nota de página

Tablita 1: Esto es una tabla						
Mesa	Silla	Casa				
mesa	silla	casa				
MESA	SILLA	CASA				

Vemos en la Tabla 2 ... lo realizado en [1] o [2].

### Referencias

- [1] Venero B., Armando. "Análisis matemático". Gemar, 2014.
- [2] Smith, John. Acerca del agua. Algo, 2017.



Este es un texto.

Otro texto.

esto es un texto

Esto es un texto

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Ut purus elit, vestibulum ut, placerat ac, adipiscing vitae, felis. Curabitur dictum gravida mauris. Nam arcu libero, nonummy eget, consectetuer id, vulputate a, magna. Donec vehicula augue eu neque. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Mauris ut leo. Cras viverra metus rhoncus sem. Nulla et lectus vestibulum urna fringilla ultrices. Phasellus eu tellus sit amet tortor gravida placerat. Integer sapien est, iaculis in, pretium quis, viverra ac, nunc. Praesent eget sem vel leo ultrices bibendum. Aenean faucibus. Morbi dolor nulla, malesuada eu, pulvinar at, mollis ac, nulla. Curabitur auctor semper nulla. Donec varius orci eget risus. Duis nibh mi, congue eu, accumsan eleifend, sagittis quis, diam. Duis eget orci sit amet orci dignissim rutrum.

texto1 texto2 texto3  $^{\rm texto4}$  texto 5  $_{\rm texto5}$ 

holi	al final	de linea
Nombre		
Apellidos		

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Ut purus elit, vestibulum ut, placerat ac, adipiscing vitae, felis. Curabitur dictum gravida mauris. Nam arcu libero, nonummy eget, consectetuer id, vulputate a, magna. Donec vehicula augue eu neque. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Mauris ut leo. Cras viverra metus rhoncus sem. Nulla et lectus vestibulum urna fringilla ultrices. Phasellus eu tellus sit amet tortor gravida placerat. Integer sapien est, iaculis in, pretium quis, viverra ac, nunc. Praesent eget sem vel leo ultrices bibendum. Aenean faucibus. Morbi dolor nulla, malesuada eu, pulvinar at, mollis ac, nulla. Curabitur auctor semper nulla. Donec varius orci eget risus. Duis nibh mi, congue eu, accumsan eleifend, sagittis quis, diam. Duis eget orci sit amet orci dignissim rutrum.

g(x)=x+y+z Nam dui ligula, fringilla a, euismod sodales, sollicitudin vel, wisi. Morbi auctor lorem non justo. Nam lacus libero, pretium at, lobortis vitae, ultricies et, tellus. Donec aliquet, tortor sed accumsan bibendum, erat ligula aliquet magna, vitae ornare odio metus a mi. Morbi ac orci et nisl hendrerit mollis. Suspendisse ut massa. Cras nec ante. Pellentesque a nulla. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Aliquam tincidunt urna. Nulla ullamcorper vestibulum turpis. Pellentesque cursus luctus mauris.

$$y^2$$
 y  $z = y$ .

$$x + y = g(x)$$

Cuando llega a la mitad el porcentaje de espacio en modo matemático que cuando no supera el espacio.

El entorno equation sirve para numerar ecuaciones.

$$\int (1)$$

Mi ecuación es (1).