## Ejemplo de uso de Imágenes y Tablas

#### Oromion

#### 1 de abril del 2018

## Tabla de contenido

1.	Construcción de tablas	1
	1.1. Agregando color a una tabla	2
2.	Combinar celdas	4

## Lista de figuras

#### Construcción de tablas 1.

El ambiente table define un objeto flotante de tipo tabla y el símbolo tabular define el arreglo en filas y columnas, el uso básico del ambiente tabular es idéntico al uso de cualquiera de los ambientes para la definición de matrices.

x	$\mathbf{y}$	$\mathbf{f_{xy}}(\mathbf{x},\mathbf{y})$
-1	-2	$\frac{1}{8}$
-0,5	-1	$\frac{1}{4}$
0,5	1	$\frac{1}{2}$
1	2	$\frac{1}{8}$

Tabla. 1: Tabla con espacios automáticos

Duis eget orci sit amet orci dignissim rutrum.

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.

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.

Algunas veces dividir una celda en diagonal es algo útil, una de las formas de conseguirlo es utilizar el comando \backslashbox del paquete slashbox, este no es un paquete estándar.

Cesión Adición	CNC	CNS	СМ
CNC			
CNS			
CM			

Tabla. 2: Tabla con una celda dividida en diagonal

### 1.1. Agregando color a una tabla

Para agregar colores vamos a utilizar el paquete colortbl.

Clase	$\mathbf{x_i}$	$\mathbf{f_i}$	$\mathbf{h_{i}}$
[5, 10]	7.5	5	0.5
[10, 15]	12.5	8	0.24
[15, 20]	17.5	8	0.24
[20, 25]	22.5	10	0.39
[25, 30]	27.5	2	0.07

Tabla. 3: Tabla con colores

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.

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.

Tabla. 4: Ejemplo de colores en tablas

Población empadronada en España		46.600.949	
Población espa	ñola	41.882.085	
Población extranjera		$4.718.864\ 10.1\%$	
Población extranjera de 16 años		16%	
Población extranjera < 16 años		15.8%	
Países de procedencia más frecuentes			
Rumania	15.9%		
Marruecos	15.8%		
China	4.05%		

# 2. Combinar celdas

Tolerancia Resistiva $(\pm)$			
	20%	10%	5%
	100	100	100
		100	91
		82	82
		02	75
		68	68
	68		62
		56	56
			51
ar		47	47
tánd	47		43
r Est	·	39	39
encia			36
sist		33	33
e Re	Valores de Resistencia Estándar 33		30
es d		27	27
/aloı	'alor		24
		22	22
	22		20
		18	18
			16
	15	15	15
			13
		12	12
			11
	10	10	10