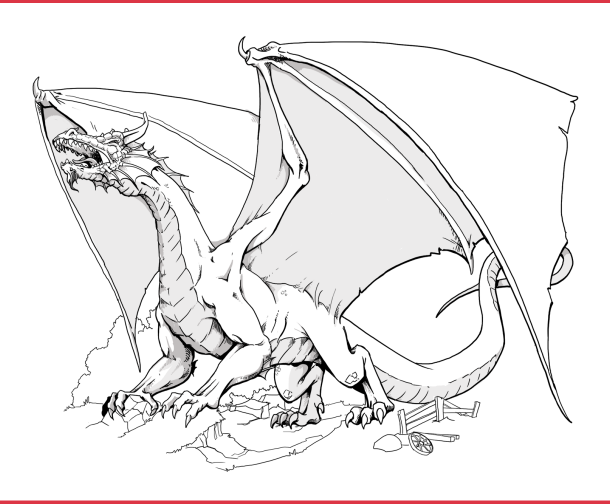
The Degree



This is the title

This is a good phrase

Phrase author

Author One 2024-09-17



Copyright © Author One (r.gomezolivencia@irakasle.eus)

Github: https://github.com/yuki

Licencia: Creative Commons BY-SA 4.0

Este libro se ha relizado teniendo en cuenta la cultura libre. Puedes utilizarlo, modificarlo y compartirlo teniendo en cuenta la licencia Attribution-ShareAlike de **Creative Commons**. Es por eso que:

- **Atribución**: Debes darme crédito de manera adecuada e incluir un enlace a la licencia e indicar si se han realizado cambios.
- **CompartirIgual**: Si reutilizas, modificas o creas a partir de este material, debes distribuir el trabajo bajo la misma licencia.

Puedes encontrar la última versión de este libro en formato **HTML** en el siguiente <u>link</u>, así como otros libros que he creado. Para descargar el código fuente en formato **Markdown** visita el repositorio en <u>GitHub</u>.

Información



Por favor, ponte en contacto conmigo si encuentras algún fallo, falta de ortografía o quieres mejorar de alguna manera este libro. Gracias.

			I	Parte 1	
1	Pan	doc template in Bootstrap 5			5
2	Example of uses				
	2.1	Colors			5
	2.2	Custom boxes			5
			Ш	Parte 2	
1	lma	ges			8
	1.1	Centered image with caption			8
2	Columns			8	
	2.1	Float image in the left side			9
3	Tables			10	
	3.1	Table 1			10
	3.2	Table 2			11
	3.3	Table 3			11

Parte 1

1. Pandoc template in Bootstrap 5

This template has been created to use <u>Pandoc</u> as a parser for Markdown files. The idea is to use it to create static HTML files from my books. This template uses <u>Bootstrap 5</u> and <u>Font Awesome</u>.

2. Example of uses

Here few examples of how to use this template:

2.1. Colors

You can use some colors in your text.

2.2. Custom boxes

Here few custom boxes with code:

Another example for console:

This is an **infobox**:

Información



This is an infobox!

This is an warnbox!

¡Atención!



This is an warningbox!

This is an errorbox!

¡Cuidado!



This is an errorbox!

This is an questionbox!

Pregunta



This is an questionbox!

This is an exercisebox

Ejercicio



This is an exercisebox

Ejercicio



This is a gitbox

Parte 2

1. Images

Here few examples of with images.

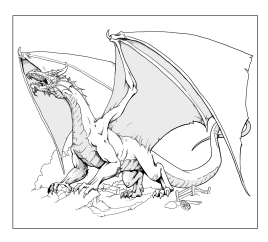
1.1. Centered image with caption



this is a dragon

2. Columns

Example of how to get columns style (with minipage in LaTeX-PDF).

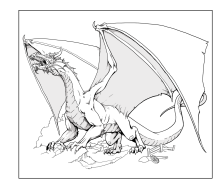


this is a dragon

Lorem Ipsum comenzó como un latín revuelto y sin sentido derivado del texto de Cicerón del siglo I aC De Finibus Bonorum et Malorum. Lorem Ipsum comenzó como un latín revuelto y sin sentido derivado del texto de Cicerón del siglo I aC De Finibus Bonorum et Malorum. Lorem Ipsum comenzó como un latín revuelto y sin sentido derivado del texto de Cicerón del siglo I aC De Finibus Bonorum et Malorum. Lorem Ipsum comenzó como un latín revuelto y sin sentido derivado del texto de Cicerón del siglo I aC De Finibus Bonorum et Malorum.

With 3 columns

Lorem Ipsum comenzó como un latín revuelto y sin sentido derivado del texto de Cicerón del siglo I aC De Finibus Bonorum et Malorum. Lorem Ipsum comenzó como un latín revuelto y sin sentido derivado del texto de Cicerón del siglo I aC De Finibus Bonorum Malorum. Lorem Ipsum comenzó como un latín revuelto y sin sentido derivado del texto de Cicerón del siglo I aC De Finibus Bonorum et Malorum. Lorem Ipsum comenzó como un latín revuelto y sin sentido derivado del texto de Cicerón del siglo I aC De Finibus Bonorum et Malorum.



this is a dragon

Lorem Ipsum comenzó como un latín revuelto y sin sentido derivado del texto de Cicerón del siglo I aC De Finibus Bonorum et Malorum. Lorem Ipsum comenzó como un latín revuelto y sin sentido derivado del texto de Cicerón del siglo I aC De Finibus Bonorum et Malorum. Lorem Ipsum comenzó como un latín revuelto y sin sentido derivado del texto de Cicerón del siglo I aC De Finibus Bonorum et Malorum. Lorem Ipsum comenzó como un latín revuelto y sin sentido derivado del texto de Cicerón del siglo I aC De Finibus Bonorum et Malorum.

2.1. Float image in the left side

Float images are dificult to know how will work, but I have created two forms.



this is a dragon

Uno Ipsum comenzó como un latín revuelto y sin sentido derivado del texto de Cicerón del siglo I aC De Finibus Bonorum et Malorum. Lorem Ipsum comenzó como un latín revuelto y sin sentido derivado del texto de Cicerón del siglo I aC De Finibus Bonorum et Malorum. Lorem Ipsum comenzó como un latín revuelto y sin sentido derivado del texto de Cicerón del siglo I aC De Finibus Bonorum et Malorum. Lorem Ipsum comenzó como un latín revuelto y sin sentido derivado del texto de Cicerón del siglo I aC De Finibus Bonorum et Malorum.

Lorem Ipsum comenzó como un latín revuelto y sin sentido derivado del texto de Cicerón del siglo I aC De Finibus Bonorum et Malorum. Lorem Ipsum comenzó como un latín revuelto y sin sentido derivado del texto

de Cicerón del siglo I aC De Finibus Bonorum et Malorum. Lorem Ipsum comenzó como un latín revuelto y sin sentido derivado del texto de Cicerón del siglo I aC De Finibus Bonorum et Malorum. Lorem Ipsum comenzó como un latín revuelto y sin sentido derivado del texto de Cicerón del siglo I aC De Finibus Bonorum et Malorum.



this is a dragon

Lorem Ipsum comenzó como un latín revuelto y sin sentido derivado del texto de Cicerón del siglo I aC De Finibus Bonorum et Malorum. Lorem Ipsum comenzó como un latín revuelto y sin sentido derivado del texto de Cicerón del siglo I aC De Finibus Bonorum et Malorum. Lorem Ipsum comenzó como un latín revuelto y sin sentido derivado del texto de Cicerón del siglo I aC De Finibus Bonorum et Malorum. Lorem Ipsum comenzó como un latín revuelto y sin sentido derivado del texto de Cicerón del siglo I aC De Finibus Bonorum et Malorum.

3. Tables

Few examples of tables

3.1. Table 1

Custom tablename "yukitblr":

Head 1	Head 2	Head 3
Alpha	Beta	Gamma
Delta	Epsilon	Zeta
Eta	Theta	lota

3.2. Table 2

Custom tablename "yukitblrcol":

	Head 2	Head 3
Alpha	Beta	Gamma
Delta	Epsilon	Zeta
Eta	Theta	lota

3.3. Table 3

Custom tablename "rubrica" with custom "colspec" like "X[-1]X[2]X[2]X[2]X[2]" in the Caption (see the source):

	Excelente	Notable	Mejorable	Muy mejorable
Alpha	Beta	Beta Gamma		Gamma
Delta	Epsilon	Zeta	Epsilon	Zeta
Eta	Theta	lota	Theta	Iota