

# *The Degree*



# *This is the title*

*This is a good phrase*

*Phrase author*

**Author One**

**2023-10-15**



Copyright © Author One ([r.gomezolivencia@irakasle.eus](mailto:r.gomezolivencia@irakasle.eus))

- Github: <https://github.com/yuki>
- Twitter: <https://twitter.com/rugoli>

**Licencia:** [Creative Commons BY-SA 4.0](#)

Este libro se ha realizado 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 la siguiente URL (<https://github.com/yuki/my-books>), así como otros libros que he creado. También podrás descargar el código fuente en formato  $\text{\LaTeX}$ .

#### 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

<b>1 Pandoc template in Bootstrap 5</b>	<b>5</b>
<b>2 Example of uses</b>	<b>5</b>
2.1 Custom boxes	5

## II Parte 2

<b>1 Images</b>	<b>8</b>
1.1 Centered image with caption	8
1.2 Float image in the left side	8
<b>2 Tables</b>	<b>9</b>
<b>3 Lorem ipsum</b>	<b>9</b>
3.1 Pyout	9
3.1.1 Image	10
<b>4 Lorem ipsum</b>	<b>10</b>
4.1 Pyout	10



# Parte 1

# 1. Pandoc template in Bootstrap 5

This template has been created to use [Pandoc](#) as a parser for Markdown files. The idea is to use it to create static HTML files from [my books](#). This template uses [Bootstrap 5](#) and [Font Awesome](#).

## 2. Example of uses

Here few examples of how to use this template:

### 2.1. Custom boxes

Here few custom boxes with code:

>\_ Title of the custom box

```
<?php
use Illuminate\Database\Migrations\Migration;
use Illuminate\Database\Schema\Blueprint;
use Illuminate\Support\Facades\Schema;

return new class extends Migration {
    public function up(): void {
        Schema::create('users', function (Blueprint $table) {
            $table->id();
            $table->string('name');
            //...
        });
    }
};
```

Another example for console:

>\_ Title 2

```
root@1b29e46c10ae:/var/www/html# php artisan make:model Post -crms
```

Sometimes we need inline console code like `>_ ls path`, other times we need to talk about some configuration file like `/etc/hosts`, config directory `/etc` inline text `help` or a movie `The Imitation Game`.

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



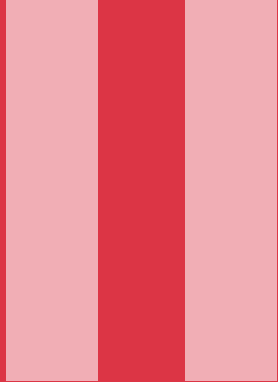
This is an **questionbox**!

This is an **exercisebox**:

### Ejercicio



This is an **exercisebox**!



# Parte 2

# 1. Images

Here few examples of with images.

## 1.1. Centered image with caption



this is a dragon

## 1.2. Float image in the left side



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. 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.

Dos 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. 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

## 2. Tables

A normal table:

	Col 1	Col 2	Col 3	Col 4
Fila 1	a			
Fila 2		b		a
Fila 3			c	

## 3. Lorem ipsum

El paso clásico “Lorem ipsum dolor sit amet...” se atribuye a una remixación del texto de De Finibus Bonorum et Malorum (“En los extremos del bien y del mal”), del filósofo romano Cicerón, de 45 aC. Más específicamente, se piensa que el pasaje proviene de las secciones 1.10.32 - 33 de su texto, con la parte más notable extraída a continuación:

```
print("hello")
```

### 3.1. Pyout

```
from IPython.display import HTML
HTML("""
<script>
console.log("hello");
</script>
```

```
<b>HTML</b>
""" )
```

### 3.1.1. Image

**Lorem ipsum** dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nunc luctus bibendum felis dictum sodales.

## 4. Lorem ipsum

**Lorem ipsum** dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nunc luctus bibendum felis dictum sodales.

```
print("hello")
```

### 4.1. Pyout

```
from IPython.display import HTML
HTML("""
<script>
console.log("hello");
</script>
<b>HTML</b>
""")
```