

BOOTSTRAP, UN FRAMEWORK CSS

ADOLFO SANZ DE DIEGO

SEPTIEMBRE 2016

1 EL AUTOR

1.1 ADOLFO SANZ DE DIEGO

- Empecé desarrollando aplicaciones web, hasta que di el salto a la docencia.
- Actualmente soy Asesor Técnico Docente en el servicio TIC de la D.G de Infraestructuras y Servicios de la Consejería de Educación, Juventud y Deporte de la Comunidad de Madrid.
- Además colaboro como formador especializado en tecnologías de desarrollo.

1.2 ALGUNOS PROYECTOS

- Hackathon Lovers <http://hackathonlovers.com>: un grupo creado para emprendedores y desarrolladores amantes de los hackathones.
- Password Manager Generator <http://pasmangen.github.io>: un gestor de contraseñas online.
- MarkdownSlides
<https://github.com/asanzdiego/markdownslides>: un script para crear slides a partir de ficheros MD.

1.3 ¿DONDE ENCONTRARME?

- Mi nick: **asanzdiego**
 - AboutMe: <http://about.me/asanzdiego>
 - GitHub: <http://github.com/asanzdiego>
 - Twitter: <http://twitter.com/asanzdiego>
 - Blog: <http://asanzdiego.blogspot.com.es>
 - LinkedIn: <http://www.linkedin.com/in/asanzdiego>
 - Google+: <http://plus.google.com/+AdolfoSanzDeDiego>

2 INTRODUCCIÓN

2.1 ¿QUÉ ES?

- Bootstrap es un **framework CSS**, liberado por Twitter y muy popular hoy en día.
- Está pensado para hacer un desarrollo **Mobile First**
- Implementa un **sistema de rejillas**, que por defecto incluye 12 columnas.

2.2 VENTAJAS

- Utiliza LESS, y en la última versión SASS.
- Hay una enorme comunidad detrás.
- Herramienta sencilla y ágil para construir sitios web e interfaces.
- Tiene un theme por defecto bastante optimizado y que puedes modificar fácilmente.

2.3 DESVENTAJAS

- Es necesario **adaptarse a su forma de trabajo**.
- Debes adaptar tu diseño a un **grid de 12 columnas**.
- Trae **anchos y márgenes por defecto**, que a veces son un poco tediosos de cambiar.
- A veces hacer **implementar un diseño impuesto**, puede llegar a resultar bastante difícil, al menos si eres un perfeccionista.

2.4 DESCARGA

- <https://github.com/twbs/bootstrap/releases>

```
bootstrap/
└── css/
    ├── bootstrap.css
    ├── bootstrap.min.css
    ├── bootstrap-theme.css
    └── bootstrap-theme.min.css
└── js/
    ├── bootstrap.js
    └── bootstrap.min.js
└── fonts/
```

2.5 PLANTILLA BÁSICA

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
  <head>
    <meta name="viewport" . . .>
    <title>Template</title>
    <link href="bootstrap.min.css" . . .>
  </head>
  <body>
    <h1>Hello, world!</h1>
    <script src=" . . ./jquery.min.js"></script>
    <script src="bootstrap.min.js"></script>
  </body>
</html>
```

3 RESUMEN CSS

3.1 HTML5 DOCTYPE

- Bootstrap necesita un **doctype de HTML5**:

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
  ...
</html>
```

3.2 MOBILE FIRST

- Desde la versión 3, Bootstrap es **Mobile first**.
- Para garantizar un buen renderizado y un buen funcionamiento del zoom:

```
<meta name="viewport" content="width=device-width,initial-scale=1">
```

4 GRID SYSTEM

4.1 INTRODUCCIÓN

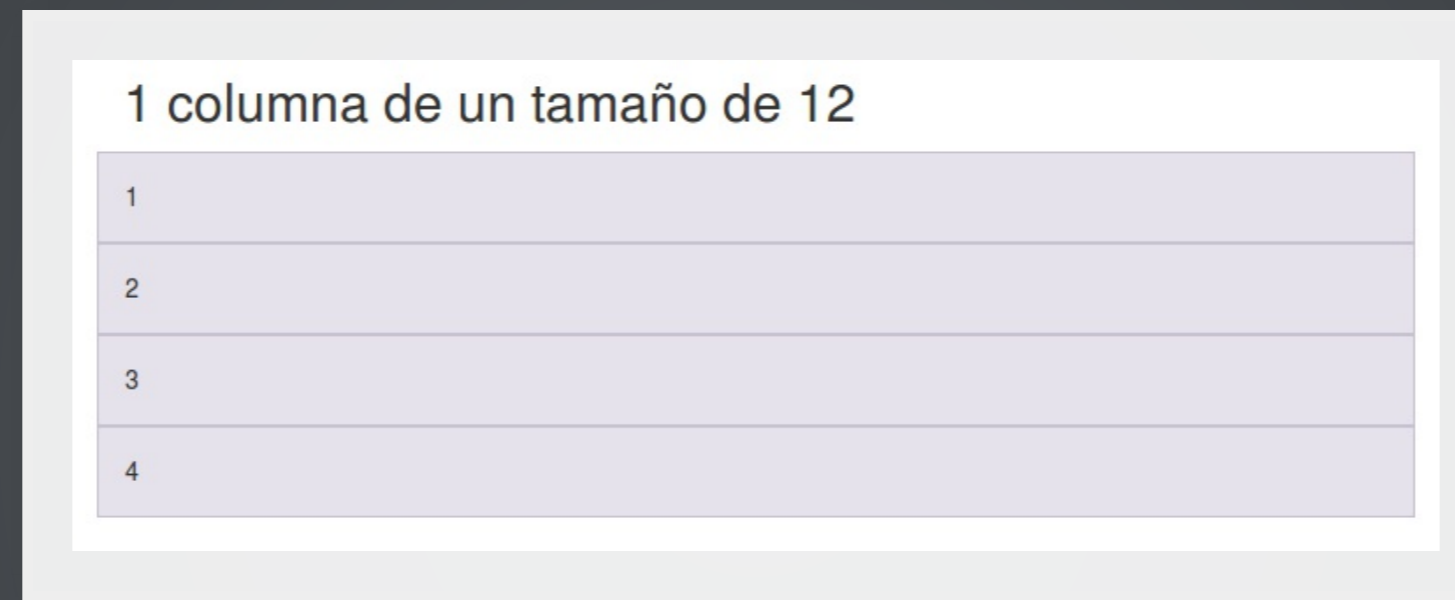
- Bootstrap incluye un **sistema de rejilla responsive y mobile first** de **12 columnas**.

4.2 FUNCIONAMIENTO

- El sistema de rejilla de Bootstrap **funciona así**:
 - Se deben colocar `.row` dentro de un `.container` (ancho fijo) o `.container-fluid` (ancho completo).
 - Utilice `.row` para crear grupos horizontales.
 - El contenido se debe colocar entre `.row` y deben de ser **hijos inmediatos**.
 - Si hay más de 12 columnas en una `.row`, estas son desplazadas abajo.

4.3 1 COLUMNA (I)

- Ejemplo de 1 columna de un tamaño de 12



1 columna

4.4 1 COLUMNA (III)

- Ejemplo de 1 columna de un tamaño de 12

```
<div class="row">
  <div class="col-xs-12">1</div>
  <div class="col-xs-12">2</div>
  <div class="col-xs-12">3</div>
  <div class="col-xs-12">4</div>
</div>
```

4.5 2 COLUMNAS (I)

- Ejemplo de 2 columnas de un tamaño de 6

2 columnas de un tamaño de 6	
1	2
3	4

2 columnas

4.6 2 COLUMNAS (II)

- Ejemplo de 2 columnas de un tamaño de 6

```
<div class="row">
  <div class="col-xs-6">1</div>
  <div class="col-xs-6">2</div>
  <div class="col-xs-6">3</div>
  <div class="col-xs-6">4</div>
</div>
```

4.7 3 COLUMNAS (I)

- Ejemplo de 3 columnas de un tamaño de 4

3 columnas de un tamaño de 4		
1	2	3
4		

3 columnas

4.8 3 COLUMNAS (II)

- Ejemplo de 3 columnas de un tamaño de 4

```
<div class="row">
  <div class="col-xs-4">1</div>
  <div class="col-xs-4">2</div>
  <div class="col-xs-4">3</div>
  <div class="col-xs-4">4</div>
</div>
```

4.9 4 COLUMNAS (I)

- Ejemplo de 4 columnas de un tamaño de 3

4 columnas de un tamaño de 3			
1	2	3	4

4 columnas

4.10 4 COLUMNAS (II)

- Ejemplo de 4 columnas de un tamaño de 3

```
<div class="row">
  <div class="col-xs-3">1</div>
  <div class="col-xs-3">2</div>
  <div class="col-xs-3">3</div>
  <div class="col-xs-3">4</div>
</div>
```

4.11 MULTIDISPOSITIVO

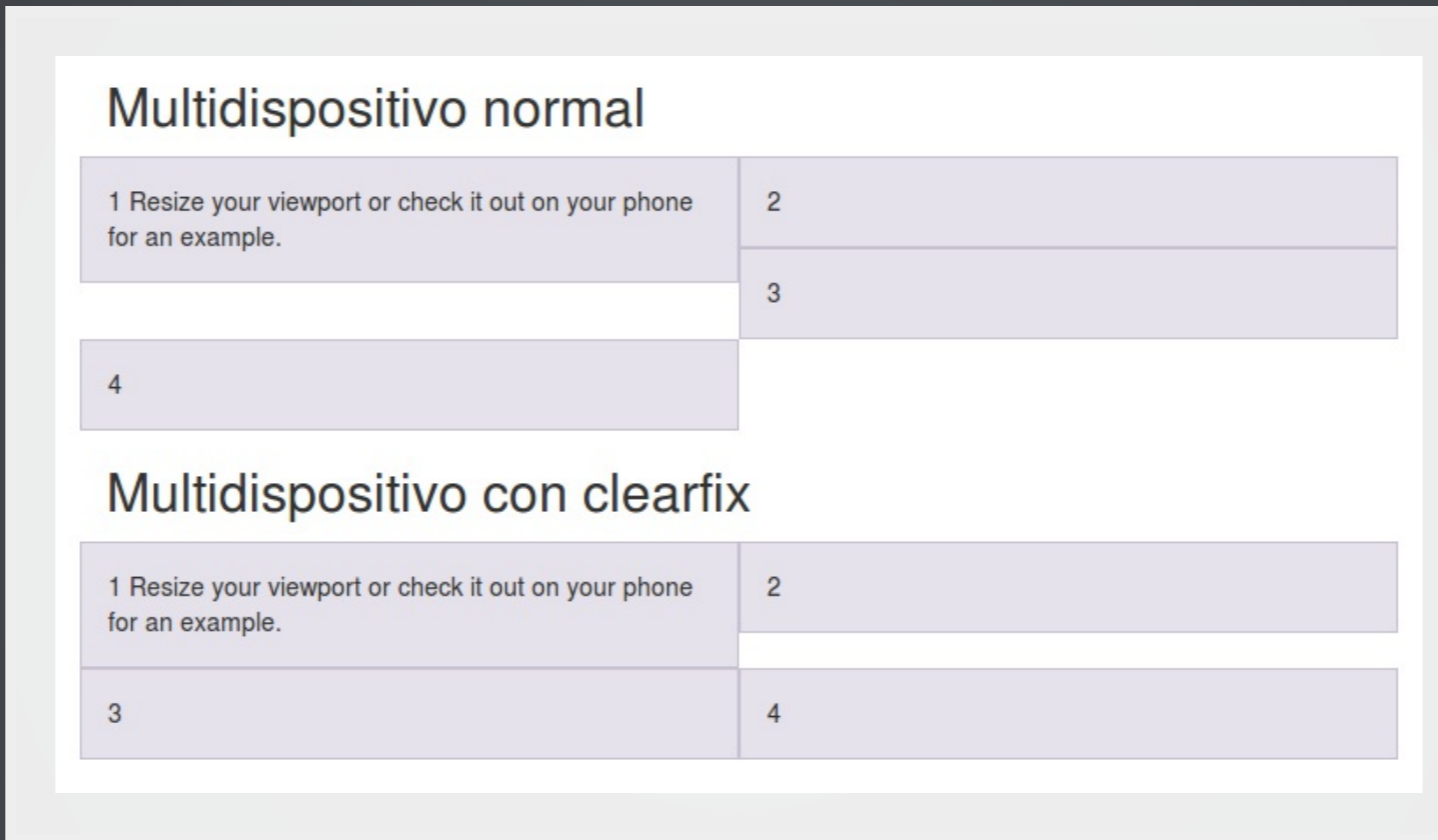
- 1 columna para xs ($<768\text{px}$)
- 2 columnas para sm ($\geq 768\text{px}$)
- 3 columnas para md ($\geq 992\text{px}$)
- 4 columnas para lg ($\geq 1200\text{px}$)

4.12 NORMAL

```
<div class="row">
  <div class="col-xs-12 col-sm-6 col-md-4 col-lg-3">1</div>
  <div class="col-xs-12 col-sm-6 col-md-4 col-lg-3">2</div>
  <div class="col-xs-12 col-sm-6 col-md-4 col-lg-3">3</div>
  <div class="col-xs-12 col-sm-6 col-md-4 col-lg-3">4</div>
</div>
```

4.13 CLEARFIX (I)

- Problema cuando una capa tiene un alto mayor que la de los demás:

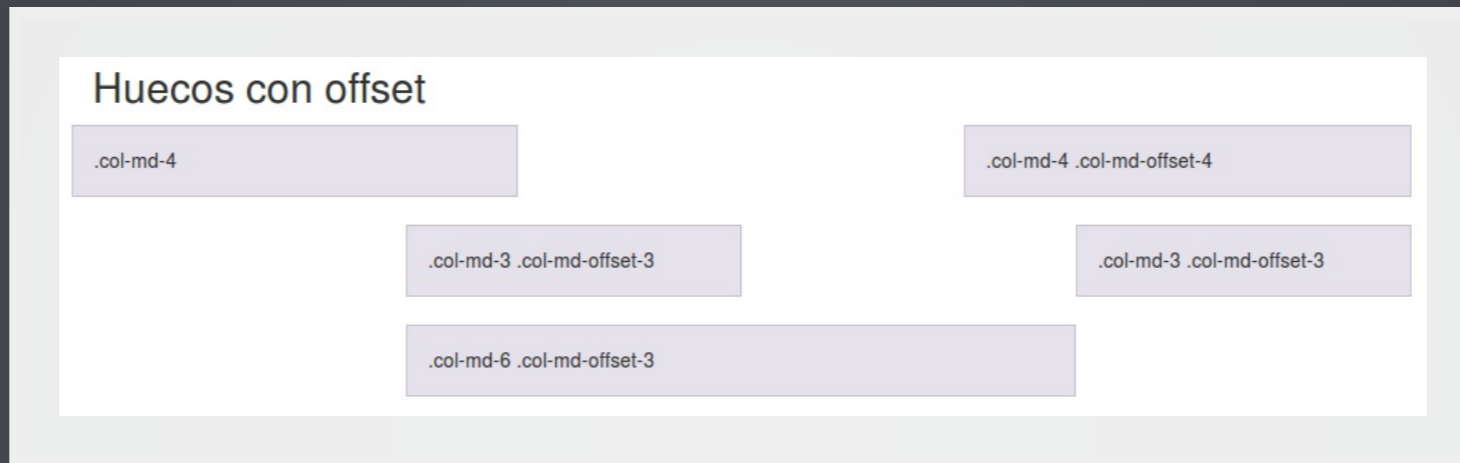


Problemaclearfix

4.14 CLEARFIX (II)

```
<div class="row">
  <div class="...">1 Resize your viewport</div>
  <div class="...">2</div>
  <div class="clearfix visible-sm-block"></div>
  <div class="...">3</div>
  <div class="clearfix visible-md-block"></div>
  <div class="...">4</div>
</div>
```

4.15 HUECOS CON OFFSET (I)



Huecos con offset

4.16 HUECOS CON OFFSET (II)

```
<div class="row">
  <div class="col-md-4">.col-md-4</div>
  <div class="col-md-4 col-md-offset-4">.col-md-4 .col-md-offset-4</div>
</div>
<div class="row">
  <div class="col-md-3 col-md-offset-3">.col-md-3 .col-md-offset-3</div>
  <div class="col-md-3 col-md-offset-3">.col-md-3 .col-md-offset-3</div>
</div>
<div class="row">
  <div class="col-md-6 col-md-offset-3">.col-md-6 .col-md-offset-3</div>
</div>
```

5 TIPOGRAFÍA

5.1 CABECERAS (I)

h1.Cabeceras con Bootstrap Texto secundario con small

h2.Cabeceras con Bootstrap Texto secundario con small

h3.Cabeceras con Bootstrap Texto secundario con small

h4.Cabeceras con Bootstrap Texto secundario con small

h5.Cabeceras con Bootstrap Texto secundario con small

h6.Cabeceras con Bootstrap Texto secundario con small

Cabeceras

5.2 CABECERAS (II)

```
<h1>h1.Cabeceras con Bootstrap  
  <small>Texto secundario</small></h1>  
  
<h2>h2.Cabeceras con Bootstrap  
  <small>Texto secundario</small></h2>
```

5.3 PÁRRAFOS (I)

PÁRRAFOS

Párrafo con class="lead"

bla, bla

Párrafo normal

bla, bla

Párrafo con class="small"

bla, bla

Párrafos

5.4 PÁRRAFOS (II)

```
<p class="lead">  
    Párrafo con class="lead"</p>  
  
<p>Párrafo normal</p>  
  
<p class="small">  
    Párrafo con class="small"</p>
```

5.5 TEXTOS EN LÍNEA (I)

TEXTOS EN LÍNEA

Puedes usar el tag strong para darle **mucho énfasis** a un texto

Puedes usar el tag em para darle *émfasis* a un texto

Puedes usar el tag mark para **marcar** un texto

Puedes usar el tag ins para insertar un texto

Puedes usar el tag del para ~~borrar~~ un texto

Textos en línea

5.6 TEXTOS EN LÍNEA (II)

```
<p>Puedes usar el tag strong para darle <strong>mucho énfasis</strong> a un texto</p>
<p>Puedes usar el tag em para darle <em>émfasis</em> a un texto</p>
<p>Puedes usar el tag mark para <mark>marcar</mark> un texto</p>
<p>Puedes usar el tag ins para <ins>insertar</ins> un texto</p>
<p>Puedes usar el tag del para <del>borrar</del> un texto</p>
```

5.7 ALINEACIÓN (I)

ALINEACIÓN DE TEXTOS

Texto alineado a la izquierda.

Texto centrado.

Texto alineado a la derecha.

Texto justificado. Texto justificado.

Texto sin ajuste. Texto sin ajuste.

Alineación

5.8 ALINEACIÓN (II)

```
<p class="text-left">Texto alineado a la izquierda.</p>
<p class="text-center">Texto centrado.</p>
<p class="text-right">Texto alineado a la derecha.</p>
<p class="text-justify">Texto justificado.</p>
<p class="text-nowrap">Texto sin ajuste.</p>
```

5.9 CAPITALIZACIÓN (I)

CAPITALIZACIÓN

texto en minúsculas

TEXTO EN MAYÚSCULAS

Texto Tipo Título

Capitalización

5.10 CAPITALIZACIÓN (II)

```
<p class="text-lowercase">Lowercased text.</p>
<p class="text-uppercase">Uppercased text.</p>
<p class="text-capitalize">Capitalized text.</p>
```

5.11 ABREVIATURAS (I)

ABREVIATURAS

HTML es una abreviatura. Pasa el ratón por encima para averiguar de que se trata.

HyperText Markup Language

Abreviaturas

5.12 ABREVIATURAS (II)

<abbr title="HyperText Markup Language">HTML</abbr> es una abreviatura. Pasa

5.13 DIRECCIONES (I)

DIRECCIONES

Twitter, Inc.

795 Folsom Ave, Suite 600

San Francisco, CA 94107

P: (123) 456-7890

Full Name

first.last@example.com

Direcciones

5.14 DIRECCIONES (II)

```
<address>
  <strong>Twitter, Inc.</strong><br>
  795 Folsom Ave, Suite 600<br>
  San Francisco, CA 94107<br>
  <abbr title="Phone">P:</abbr>
  (123) 456-7890
</address>

<address>
  <strong>Full Name</strong><br>
  <a href="mailto:#">info@name.com</a>
</address>
```

5.15 CITAS (I)

CITAS

 Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Integer posuere erat a ante.

 Someone famous in Source Title —

Citas

5.16 CITAS (II)

```
<blockquote class="blockquote">  
    <p>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Integer posuer  
    <footer>Someone famous in <cite title="Source Title">Source Title</cite></  
</blockquote>
```

5.17 LISTAS (I)

LISTAS

Peras Manzanas Naranjas Platanos

Listas

5.18 LISTAS (II)

```
<ul class="list-inline">
  <li>Peras</li>
  <li>Manzanas</li>
  <li>Naranjas</li>
  <li>Platanos</li>
</ul>
```

5.19 DESCRIPCIONES (I)

DESCRIPCIONES

Descripción Perfecta para definir términos.
Euismod Vestibulum id ligula porta felis euismod semper eget lacinia odio sem nec elit.
Felis euismod sempe... Fusce dapibus, tellus ac cursus commodo, tortor mauris condimentum nibh, ut fermentum massa justo sit amet risus.

Descripciones

5.20 DESCRIPCIONES (II)

```
<dl class="dl-horizontal">
  <dt>Descripción</dt>
  <dd>Perfecta para definir.</dd>
  <dt>Euismod</dt>
  <dd>Vestibulum id ligula...</dd>
  <dt>Felis euismod semper eget</dt>
  <dd>Fusce dapibus, tellus ...</dd>
</dl>
```

6 TABLAS

6.1 CLASES

- **table**: para darle el formato
- **table-striped**: para darle formato a las pares y a las impares
- **table-bordered**: para ponerle bordes a la tabla
- **table-hover**: para oscurecer la fila en donde está el ratón
- **table-condensed**: para que ocupe menos espacio

6.2 RESPONSIVE

- Poniendo la tabla dentro de una `capa con class=table-responsive` aparecerá un scroll horizontal en la tabla en dispositivos pequeños.

6.3 EJEMPLO (I)

table ALL			
#	First Name	Last Name	Username
1	Mark	Otto	@mdo
2	Jacob	Thornton	@fat
3	Larry	the Bird	@twitter

Tabla

6.4 EJEMPLO (II)

```
<div class="table-responsive">
  <table class="table table-striped  table-bordered table-hover table-condens
    <thead>
      <tr>
        <th>...
    </thead>
    <tbody>
      <tr>
        <td>...
    </tbody>
  </table>
</div>
```

7 FORMULARIOS

7.1 NORMAL

Ejemplo básico

Email address

Password

Remember me

Formulario normal

7.2 INLINE

The image shows a screenshot of a login interface. At the top, the title "form-inline" is displayed in a bold, dark font. Below the title is a horizontal form field containing three input elements: a text input for "Enter email", a password input for "Password", and a checkbox labeled "Remember me". To the right of the checkbox is a "Sign in" button.

Formulario inline

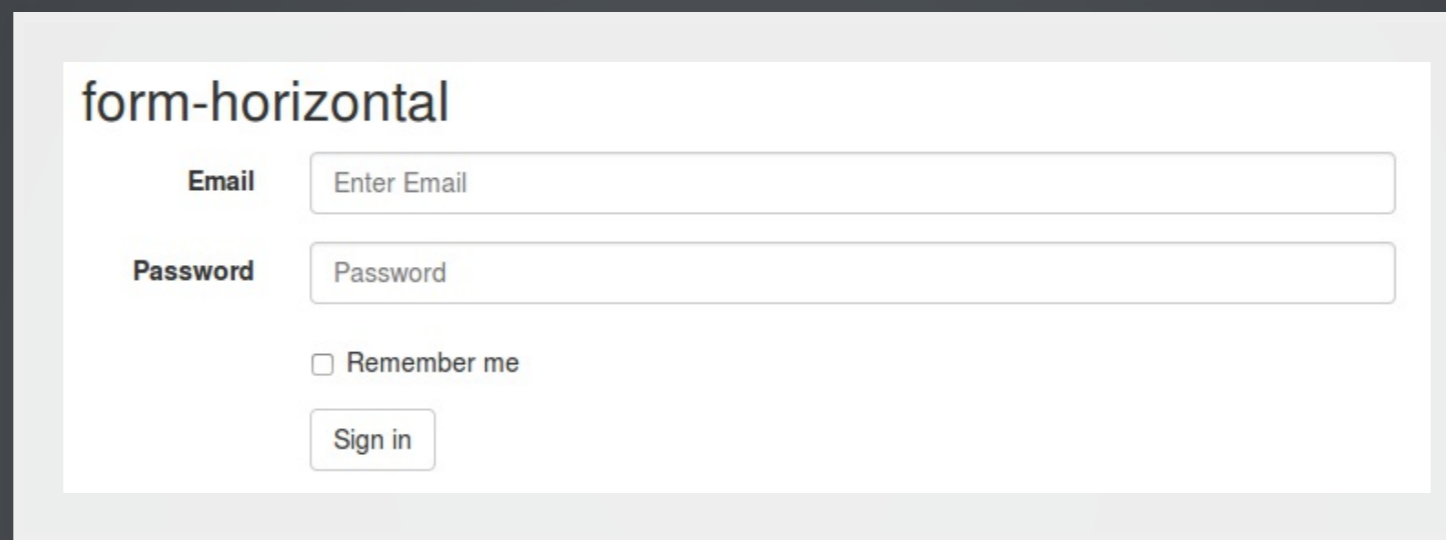
7.3 HORIZONTAL

form-horizontal

Email

Password

Remember me



Formulario horizontal

7.4 EJEMPLO

```
<form class="form" role="form">
  <div class="form-group">
    <label for="inputEmail3" class="col-sm-2 control-label">Email</label>
    <div class="col-sm-10">
      <input class="form-control" id="inputEmail3"
            placeholder="Enter Email" type="email">
    </div>
  </div>
  <div class="form-group">
    <div class="col-sm-offset-2 col-sm-10">
      <button type="submit" class="btn btn-default"> Sign in</button>
    </div>
  </div>
</form>
```

7.5 VALIDACIONES (I)

Validaciones

Input with success

Input with warning

Input with error

Formulario Validaciones

7.6 VALIDACIONES (II)

- Usar los helpers **has-success**, **has-warning** y **has-error**

```
<div class="form-group has-success has-feedback">
  <label class="control-label" for="inputSuccess2">
    Input with success</label>
  <input type="text" class="form-control" id="inputSuccess2">
  <span class="glyphicon glyphicon-ok form-control-feedback"></span>
</div>
```

7.7 TAMAÑOS (I)



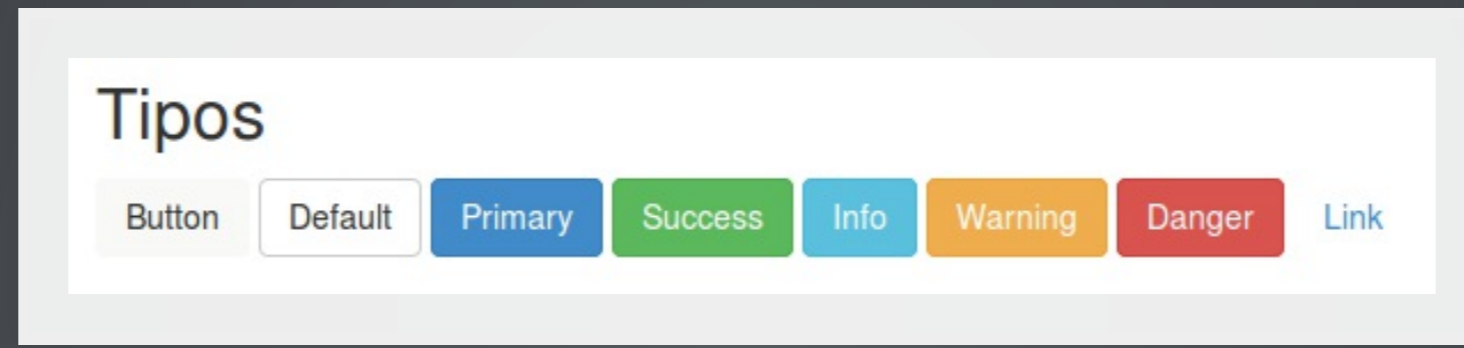
Tamaños

7.8 TAMAÑOS (II)

- Usar los helpers `form-group-lg` o `form-group-sm` o bien, en caso de inputs aislados que no estén dentro de un `form-group`, usar `input-lg` o `input-sm`

8 BOTONES

8.1 TIPOS (I)

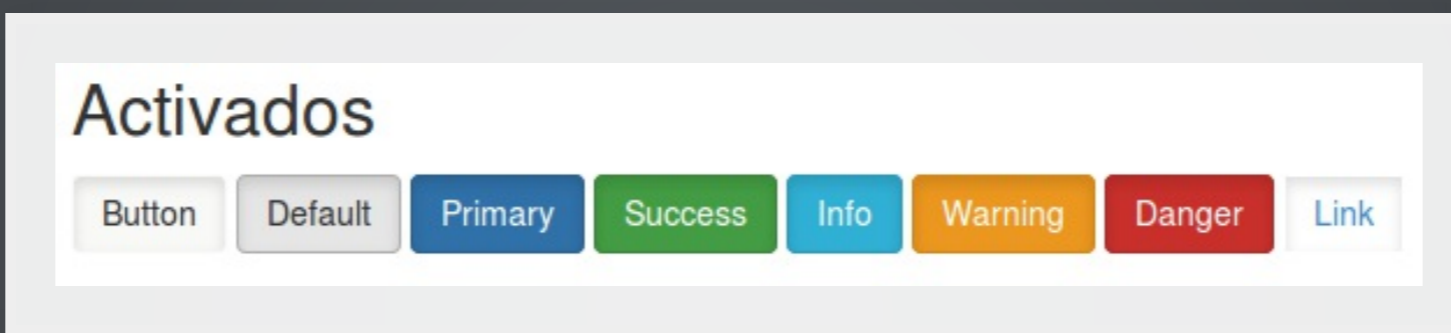


Tipos de botones

8.2 TIPOS (II)

```
<button type="button" class="btn">Button</button>
<button type="button" class="btn btn-default">Default</button>
<button type="button" class="btn btn-primary">Primary</button>
<button type="button" class="btn btn-success">Success</button>
<button type="button" class="btn btn-info">Info</button>
<button type="button" class="btn btn-warning">Warning</button>
<button type="button" class="btn btn-danger">Danger</button>
```

8.3 ACTIVADOS (I)

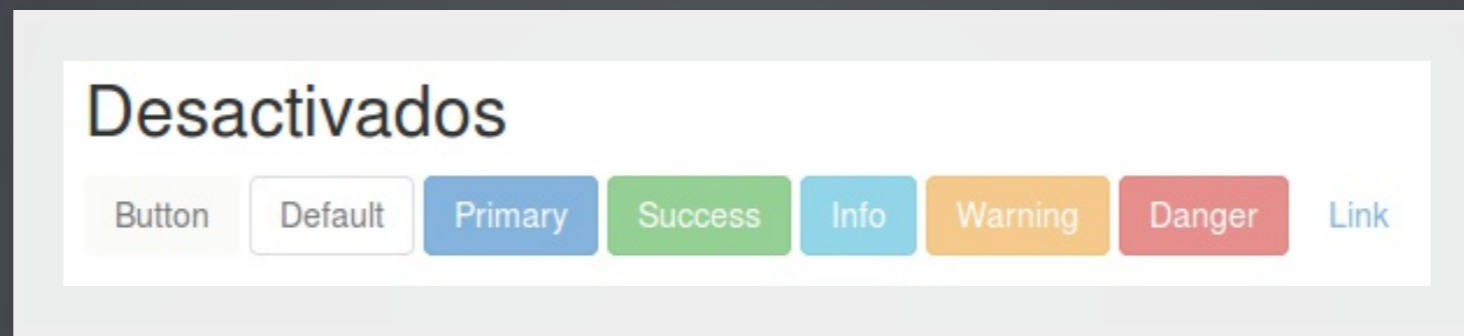


Botones activados

8.4 ACTIVADOS (II)

```
<button type="button" class="btn active">Button</button>
<button type="button" class="btn active btn-default">Default</button>
<button type="button" class="btn active btn-primary">Primary</button>
<button type="button" class="btn active btn-success">Success</button>
<button type="button" class="btn active btn-info">Info</button>
<button type="button" class="btn active btn-warning">Warning</button>
<button type="button" class="btn active btn-danger">Danger</button>
```

8.5 DESACTIVADOS (I)

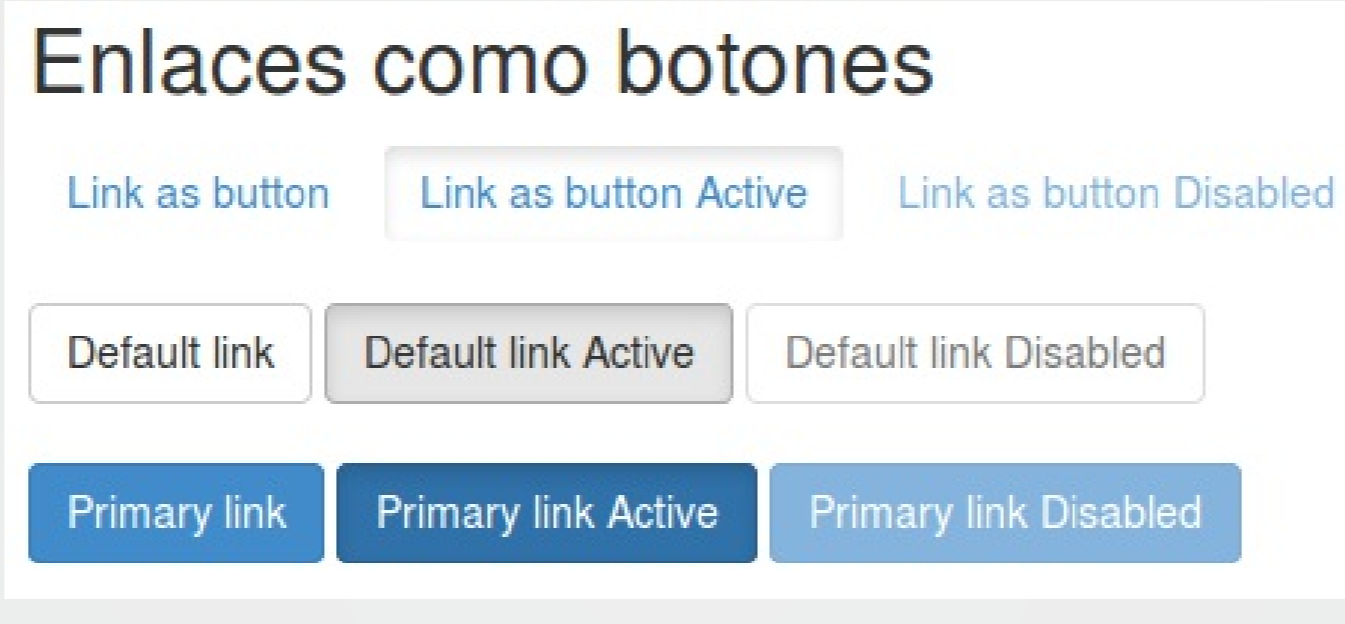


Botones desactivados

8.6 DESACTIVADOS (II)

```
<button type="button" disabled="disabled" class="btn">Button</button>
<button type="button" disabled="disabled" class="btn btn-default">Default</button>
<button type="button" disabled="disabled" class="btn btn-primary">Primary</button>
<button type="button" disabled="disabled" class="btn btn-success">Success</button>
<button type="button" disabled="disabled" class="btn btn-info">Info</button>
<button type="button" disabled="disabled" class="btn btn-warning">Warning</button>
<button type="button" disabled="disabled" class="btn btn-danger">Danger</button>
```

8.7 ENLACES (I)

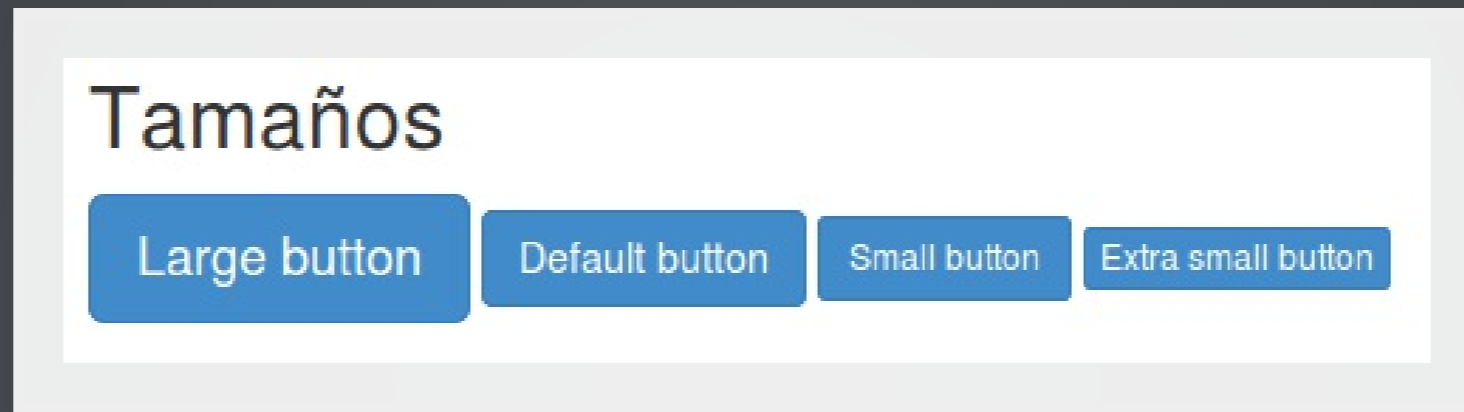


Enlaces como botones

8.8 ENLACES (II)

```
<a href="#" class="btn" role="button">Link as button</a>
<a href="#" class="btn active" role="button">Link as button Active</a>
<a href="#" class="btn disabled" role="button">Link as button Disabled</a>
<br /><br />
<a href="#" class="btn btn-default" role="button">Default link</a>
<a href="#" class="btn btn-default active" role="button">Default link Active</a>
<a href="#" class="btn btn-default disabled" role="button">Default link Disabled</a>
<br /><br />
<a href="#" class="btn btn-primary" role="button">Primary link</a>
<a href="#" class="btn btn-primary active" role="button">Primary link Active</a>
<a href="#" class="btn btn-primary disabled" role="button">Primary link Disabled</a>
```

8.9 TAMAÑOS (I)

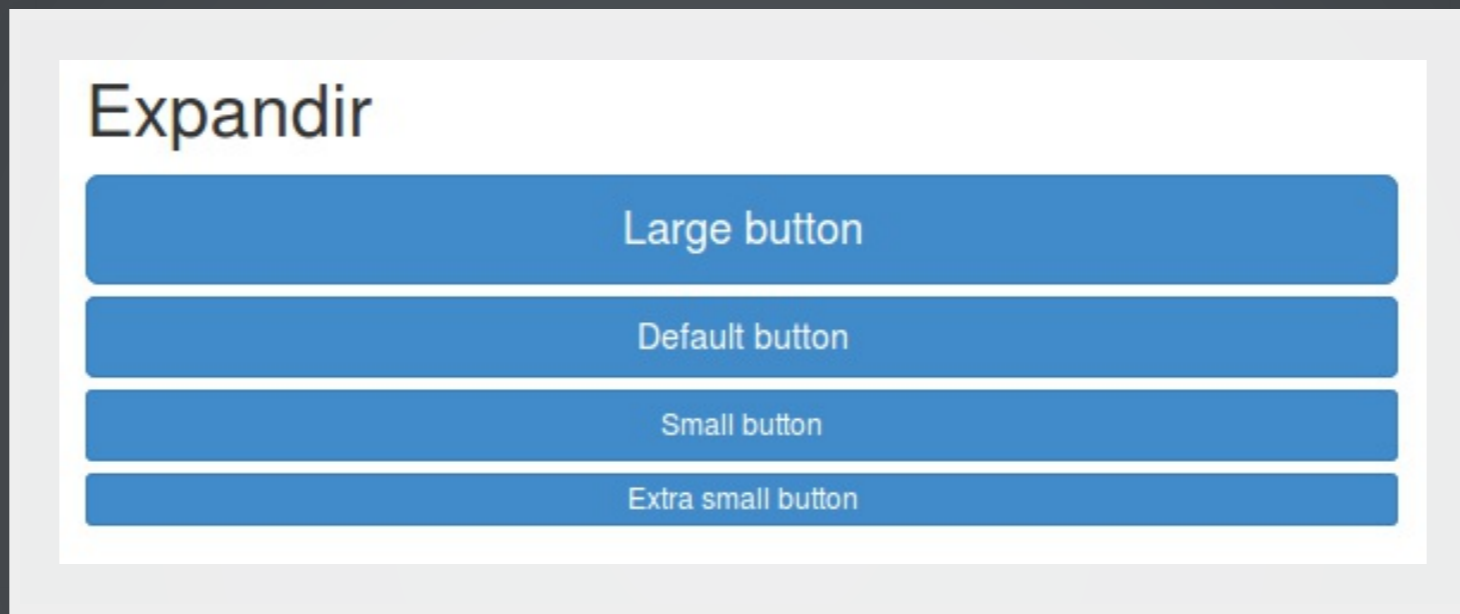


Tamaños de los botones

8.10 TAMAÑOS (II)

```
<button type="button" class="btn btn-primary btn-lg">Large button</button>
<button type="button" class="btn btn-primary">Default button</button>
<button type="button" class="btn btn-primary btn-sm">Small button</button>
<button type="button" class="btn btn-primary btn-xs">Extra small button</button>
```

8.11 EXPANDIR (I)



Expandir los botones

8.12 EXPANDIR (II)

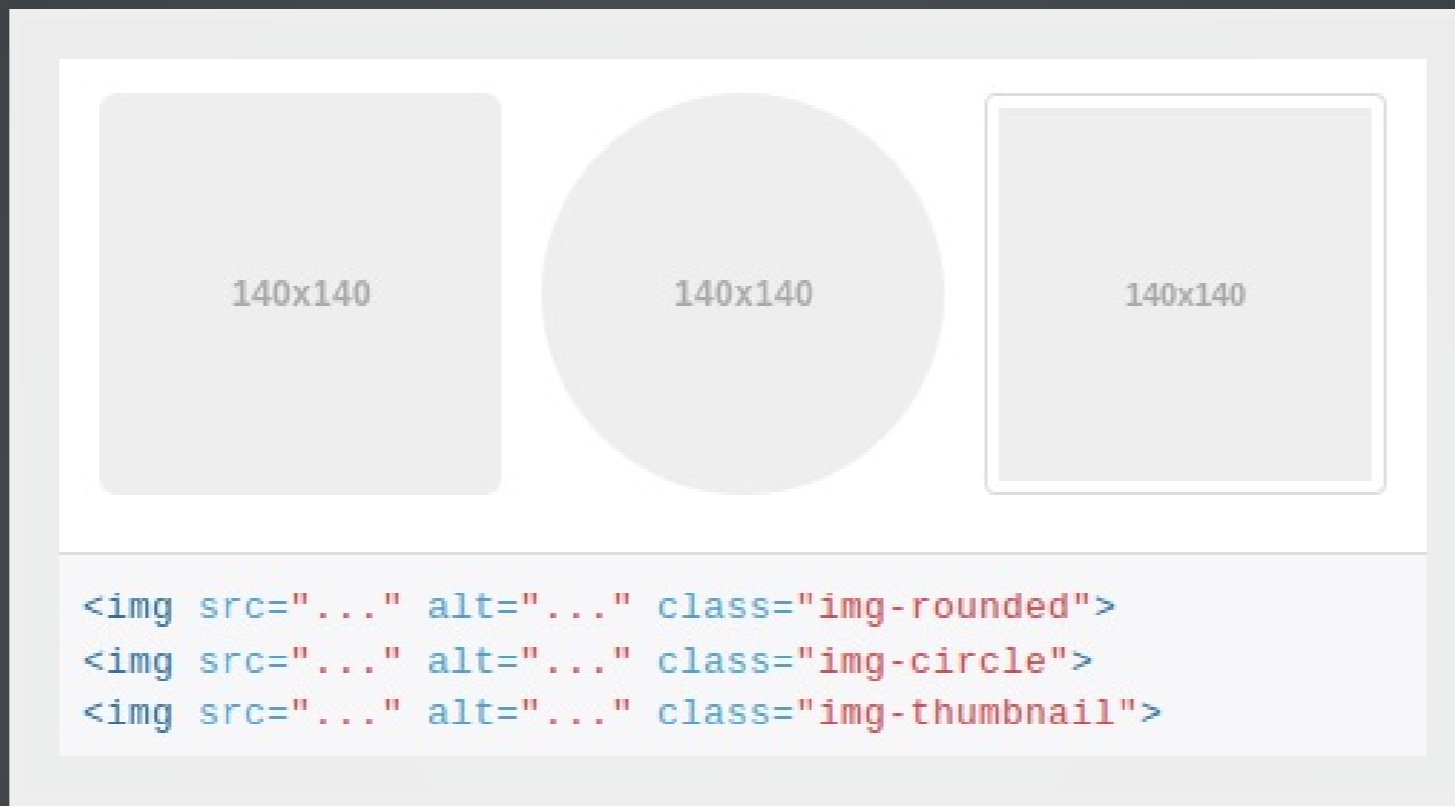
```
<button type="button" class="btn btn-primary btn-lg btn-block">Large button</button>
<button type="button" class="btn btn-primary btn-block">Default button</button>
<button type="button" class="btn btn-primary btn-sm btn-block">Small button</button>
<button type="button" class="btn btn-primary btn-xs btn-block">Extra small button</button>
```

9 IMÁGENES

9.1 RESPONSIVE

- Añadir `class=img-responsive` pondrá `max-size=100%` y `height=auto`.

9.2 EFECTOS



Efectos de imágenes

10 HELPERS

10.1 TEXTOS COLOREADOS (I)

Textos coloreados

text-muted

text-primary

text-success

text-info

text-warning

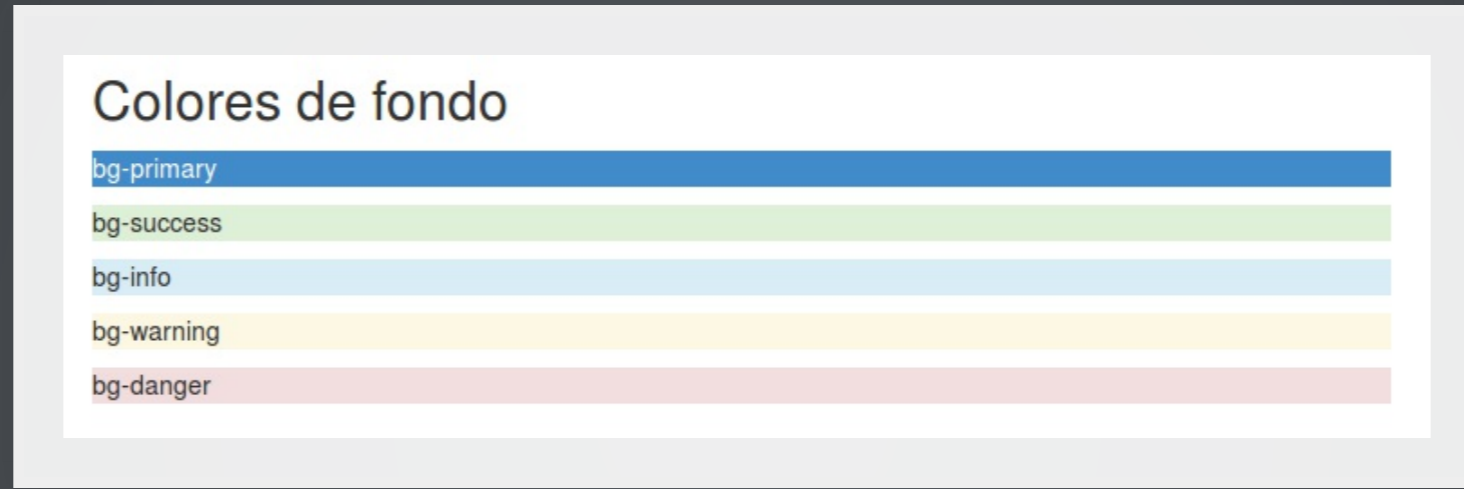
text-danger

Textos coloreados

10.2 TEXTOS COLOREADOS (II)

```
<p class="text-muted">text-muted</p>
<p class="text-primary">text-primary</p>
<p class="text-success">text-success</p>
<p class="text-info">text-info</p>
<p class="text-warning">text-warning</p>
<p class="text-danger">text-danger</p>
```

10.3 COLORES DE FONDO (I)



Colores de fondo

10.4 COLORES DE FONDO (II)

```
<p class="bg-primary">bg-primary</p>
<p class="bg-success">bg-success</p>
<p class="bg-info">bg-info</p>
<p class="bg-warning">bg-warning</p>
<p class="bg-danger">bg-danger</p>
```

10.5 FLOAT

```
<div class="pull-left">pull-left</div>
<div class="pull-right">pull-right</div>
```

10.6 MOSTRAR Y OCULTAR

- class=show > display: block
- class=hidden > display: none
- class=invisible > visibility: hidden (no desaparece del dom)

```
<div class="show">show</div>
<div class="hidden">hidden</div>
<div class="invisible">invisible</div>
```

10.7 ACCESIBILIDAD

- class=sr-only > solo aparece en los lectores de pantalla
- class=sr-only-focusable > aparece cuando se hace foco sobre él

```
<a class="sr-only sr-only-focusable" href="#content">Skip to main content</a>
```

11 RESPONSIVE

11.1 ESCONDER SEGÚN DISPOSITIVO

```
<p class="hidden-xs bg-primary">hidden-xs</p>
<p class="hidden-sm bg-primary">hidden-sm</p>
<p class="hidden-md bg-primary">hidden-md</p>
<p class="hidden-lg bg-primary">hidden-lg</p>
```

11.2 MOSTRAR COMO BLOCK SEGÚN DISPOSITIVO

```
<p class="visible-xs-block bg-primary">visible-block-xs</p>
<p class="visible-sm-block bg-primary">visible-block-sm</p>
<p class="visible-md-block bg-primary">visible-block-md</p>
<p class="visible-lg-block bg-primary">visible-block-lg</p>
```

11.3 MOSTRAR COMO INLINE SEGÚN DISPOSITIVO

```
<p class="visible-xs-inline bg-primary">visible-xs-inline</p>
<p class="visible-sm-inline bg-primary">visible-sm-inline</p>
<p class="visible-md-inline bg-primary">visible-md-inline</p>
<p class="visible-lg-inline bg-primary">visible-lg-inline</p>
```

11.4 MOSTRAR U OCULTAR PARA IMPRIMIR

```
<p class="hidden-print bg-primary">hidden-print</p>
<p class="visible-print-block bg-primary">visible-print-block</p>
<p class="visible-print-inline bg-primary">visible-print-inline</p>
```

12 COMPONENTES

12.1 ICONOS (I)

- Utiliza una versión reducida de **glyphicon**:
 - <http://glyphicon.com>
- Alternativa **Font-Awesome**:
 - <http://fortawesome.github.io/Font-Awesome>

12.2 ICONOS (II)

Ejemplo de Iconos

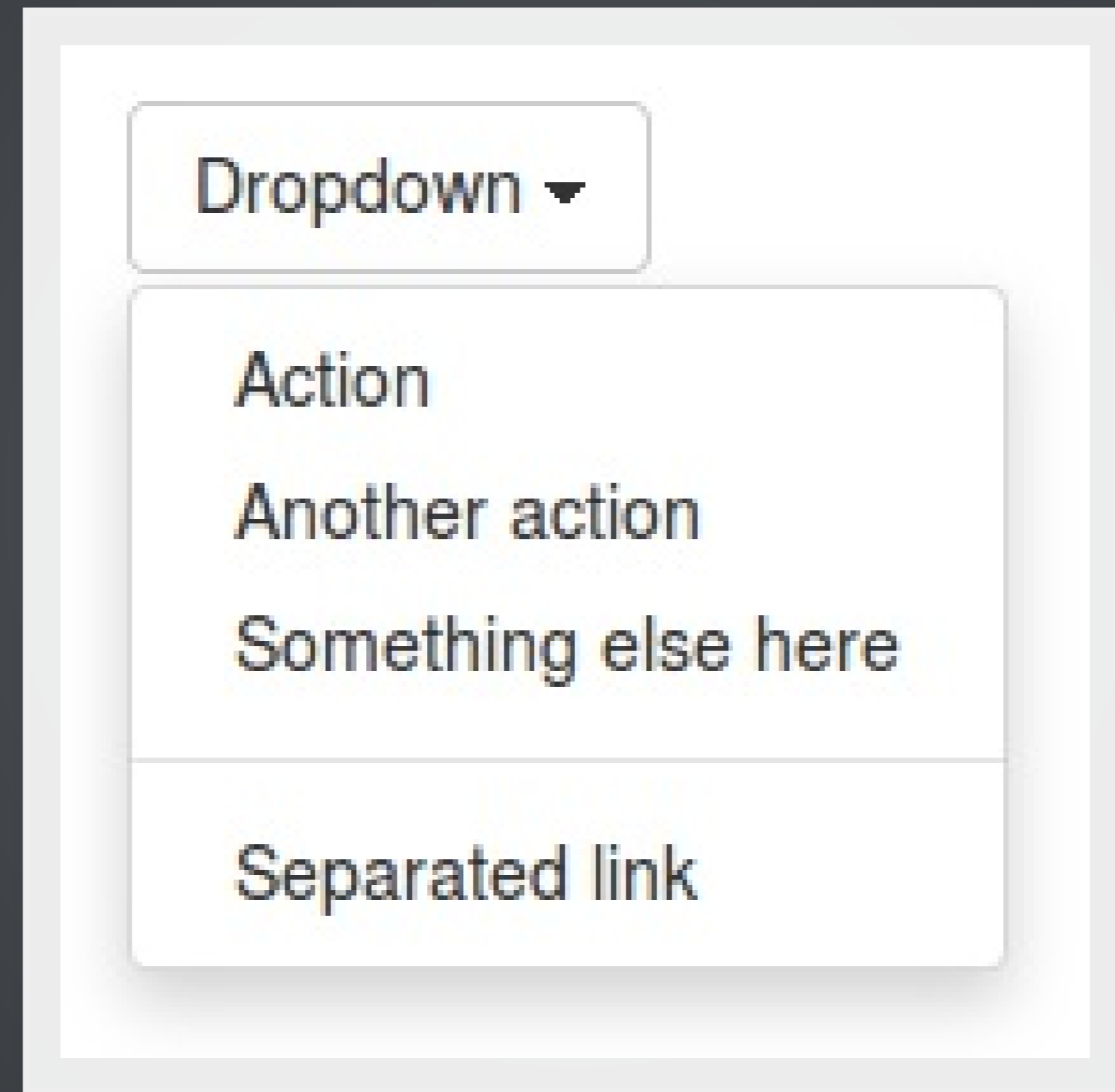


Ejemplo de iconos

12.3 ICONOS (III)

```
<button type="button" class="btn btn-default">  
  <span class="glyphicon glyphicon-star"></span> Star  
</button>
```

12.4 DROPODOWN (I)



Dropdown

12.5 DROPODOWN (II)

```
<div class="dropdown">
  <button ... data-toggle="dropdown">Dropdown</button>
  <ul ... class="dropdown-menu" role="menu">
    <li role="presentation" class="dropdown-header">Header</li>
    <li role="presentation" class="divider"></li>
    <li role="presentation">
      <a role="menuitem" ... href="#">Action</a></li>
    </ul>
</div>
```

12.6 BUTTON GROUPS (I)

Button groups

Left Middle Right

Button groups

12.7 BUTTON GROUPS (II)

```
<div class="btn-group">
  <button type="button" class="btn btn-default">Left</button>
  <button type="button" class="btn btn-default">Middle</button>
  <button type="button" class="btn btn-default">Right</button>
</div>
```

12.8 INPUT GROUPS (I)

Input groups

The screenshot shows a web form titled "Input groups". It contains several input fields:

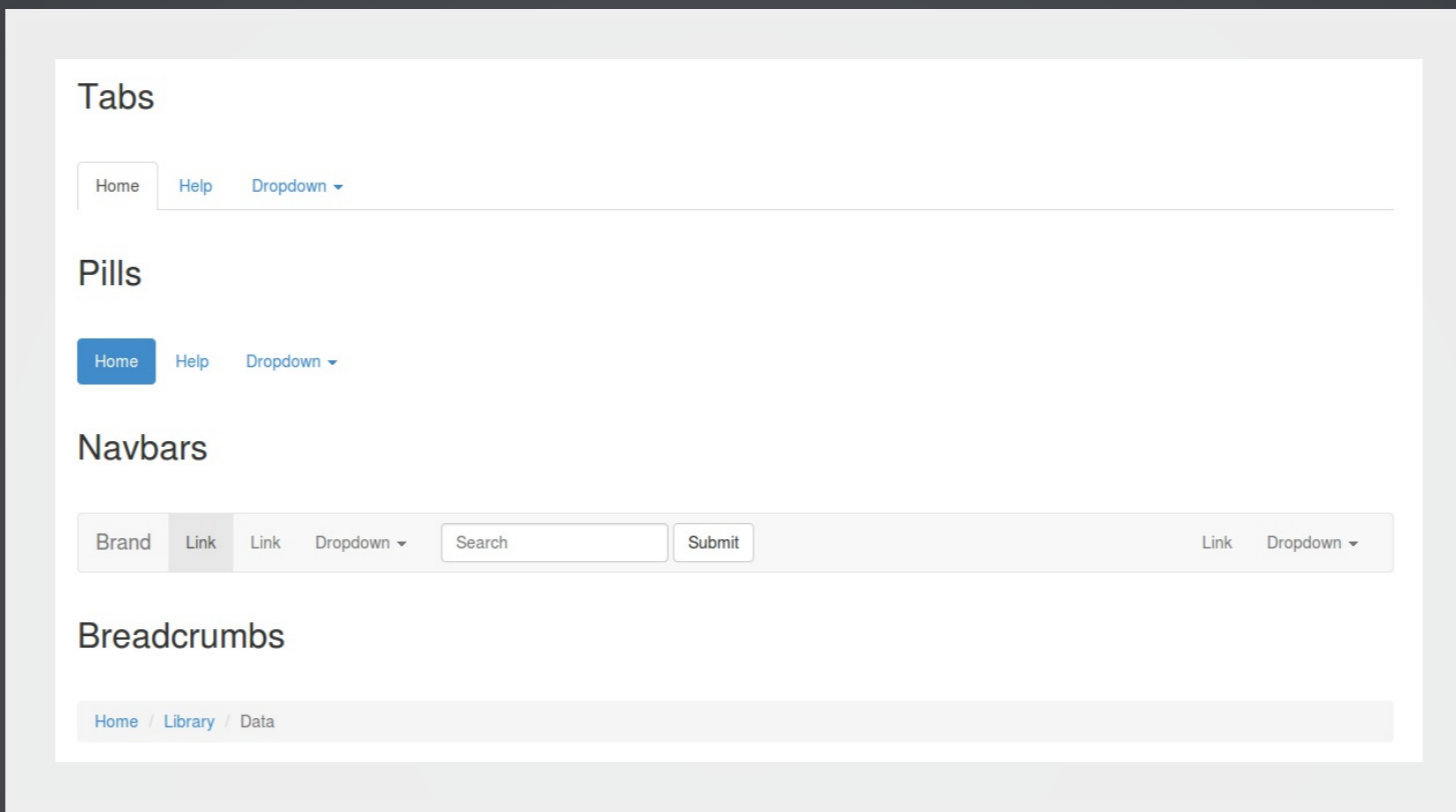
- A text input field with a placeholder "@ Username".
- A text input field with a placeholder ".00".
- A text input field with a placeholder ".00".
- A set of two adjacent input fields, each with a radio button (□ and ○) and a text input field.
- A row with three input fields: "Go!", an empty text input field, and "Go!".
- A row with two adjacent input fields, each with a dropdown arrow ("Action ▾") and a text input field.

Input groups

12.9 INPUT GROUPS (II)

```
<div class="input-group">
  <span class="input-group-addon">@</span>
  <input type="text" class="form-control" placeholder="Username">
</div>
```

12.10 VARIOS



Tabs, pills, navbars, breadcrumbs

12.11 TABS

```
<ul class="nav nav-tabs" role="tablist">
  <li class="active"><a href="#">Home</a></li>
  <li><a href="#">Help</a></li>
  ...
</ul>
```

12.12 PILLS

```
<ul class="nav nav-pills">
  <li class="active"><a href="#">Home</a></li>
  <li><a href="#">Help</a></li>
  ...
</ul>
```

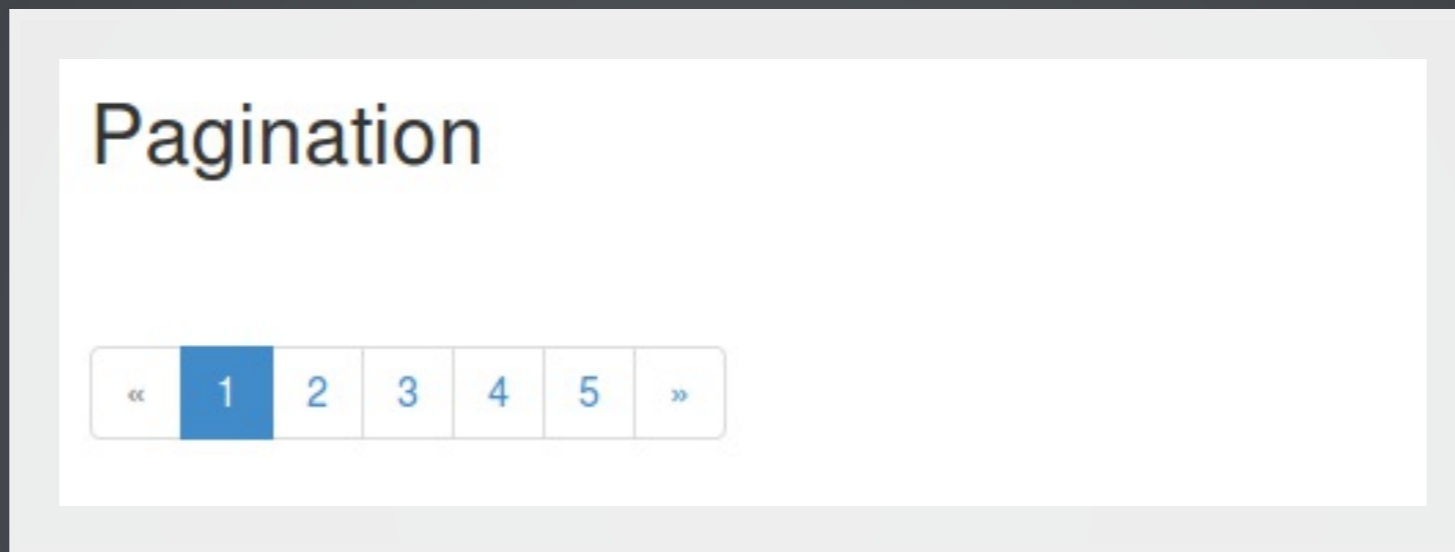
12.13 NAVBARS

```
<nav ...>
  <div class="container-fluid">
    <div class="navbar-header">
      <button ... id="collapse-1">
        <span class="sr-only">Toggle navigation</span>
        ...
      </button>
      <a class="navbar-brand" href="#">Brand</a></div>
    <div ... id="collapse-1">
      <ul class="nav navbar-nav navbar-right">
        <li><a href="#">Link</a></li>
        ...
      </ul></div>
    </div>
  </nav>
```

12.14 BREADCRUMBS

```
<ol class="breadcrumb">
  <li><a href="#">Home</a></li>
  <li><a href="#">Library</a></li>
  <li class="active">Data</li>
</ol>
```

12.15 PAGINATION (I)

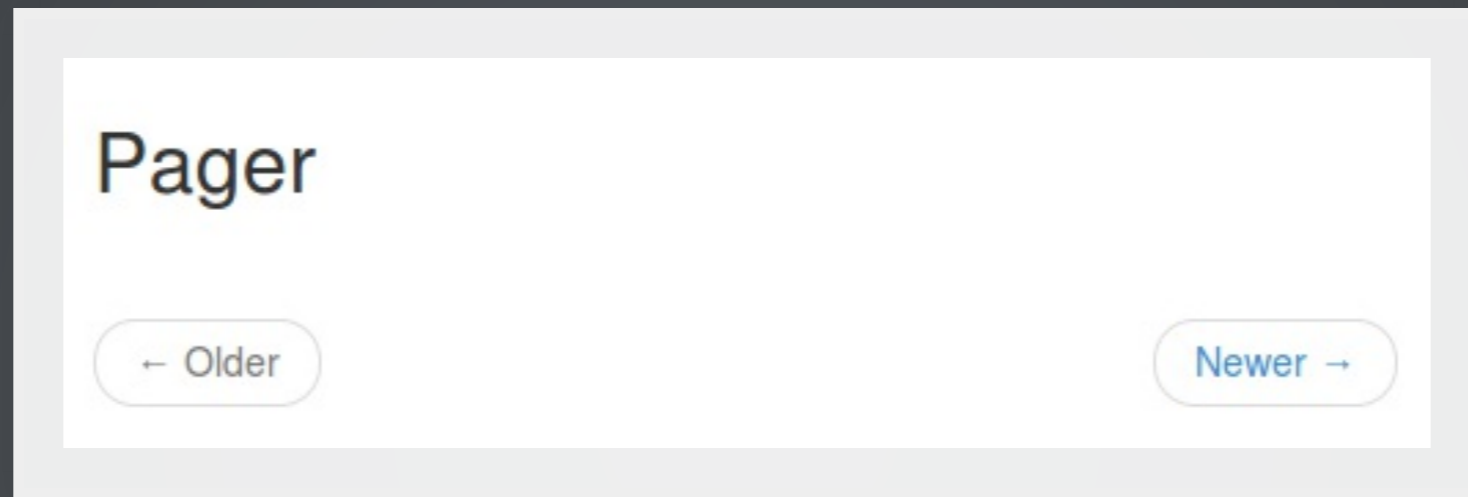


Pagination

12.16 PAGINATION (II)

```
<ul class="pagination">
  <li class="disabled"><span>&laquo;</span></li>
  <li class="active">
    <span>1<span class="sr-only">(current)</span></span></li>
  <li><a href="#">2</a></li>
  <li><a href="#">3</a></li>
  <li><a href="#">4</a></li>
  <li><a href="#">5</a></li>
  <li><a href="#">&raquo;</a></li>
</ul>
```

12.17 PAGER (I)

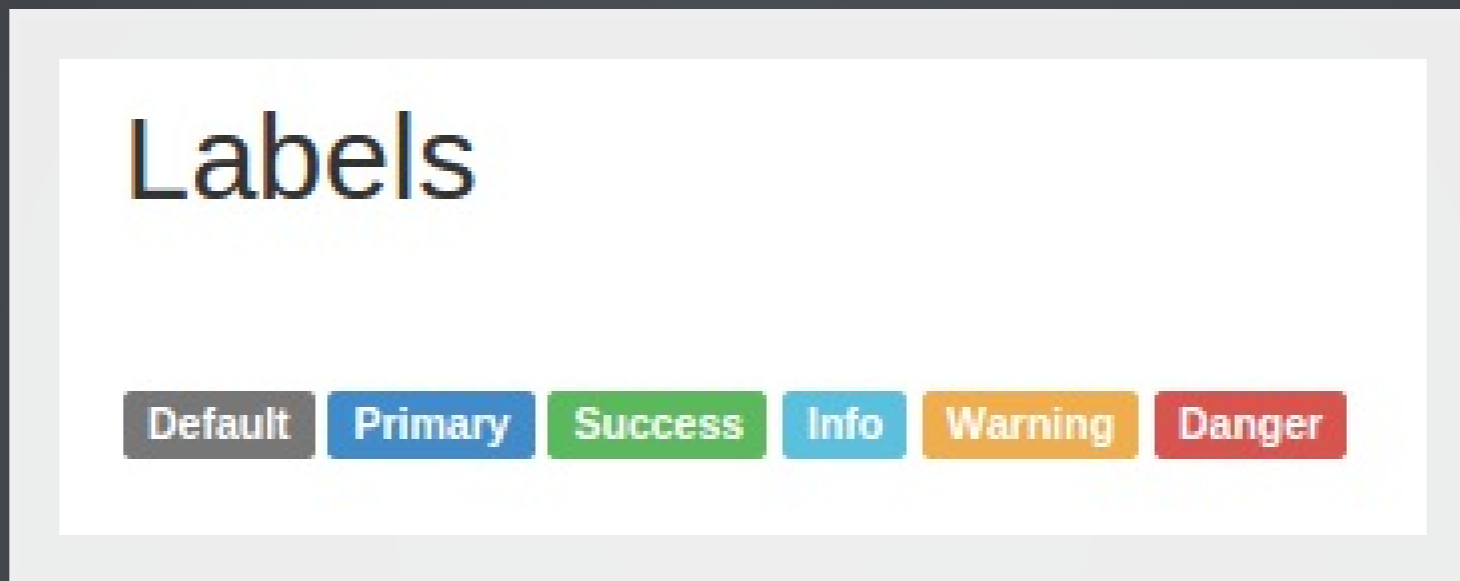


Pager

12.18 PAGER (II)

```
<ul class="pager">
  <li class="previous disabled"><a href="#">&larr; Older</a></li>
  <li class="next"><a href="#">Newer &rarr;</a></li>
</ul>
```

12.19 LABELS (I)

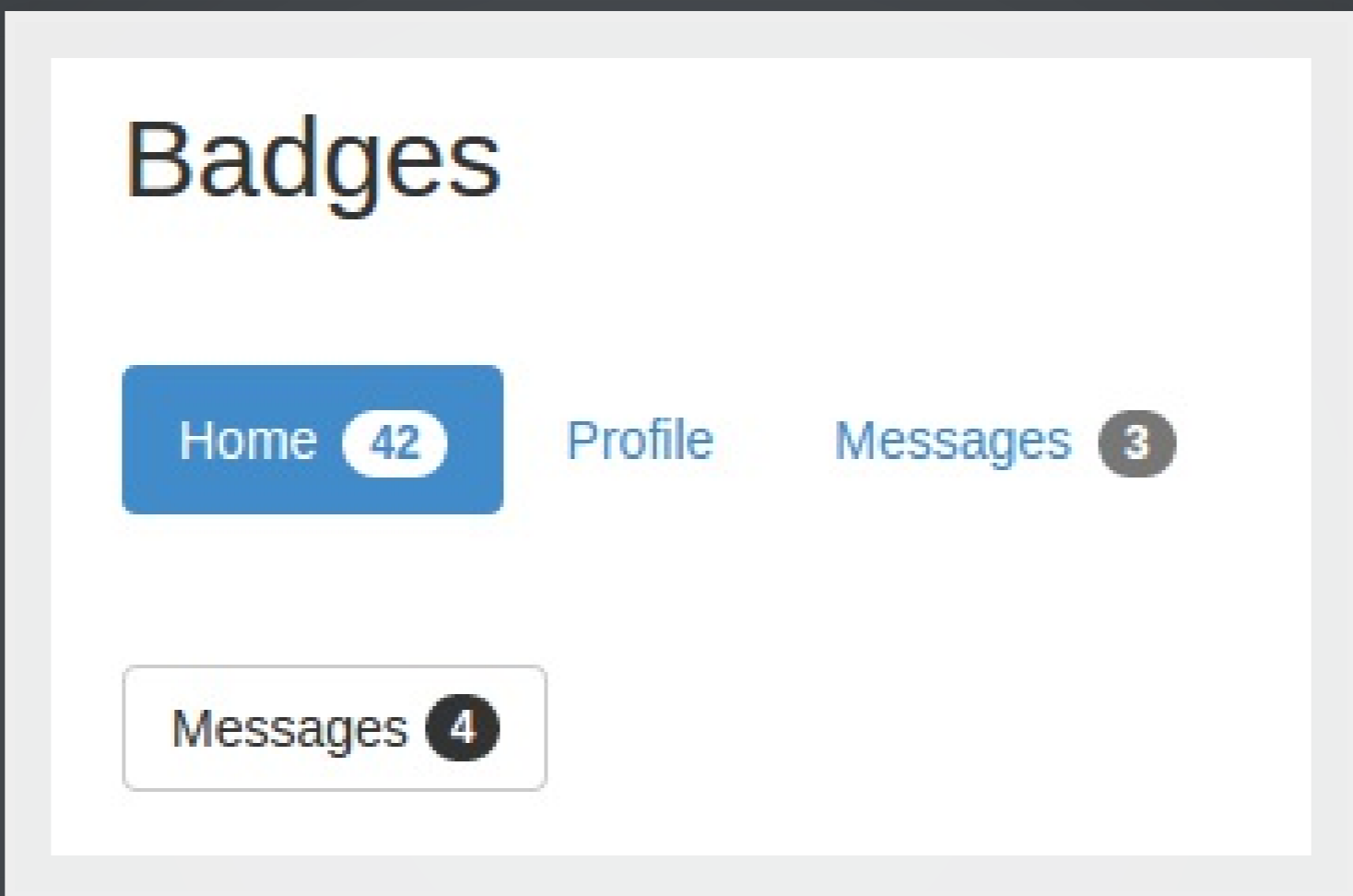


Labels

12.20 LABELS (II)

```
<span class="label label-default">Default</span>
<span class="label label-primary">Primary</span>
<span class="label label-success">Success</span>
<span class="label label-info">Info</span>
<span class="label label-warning">Warning</span>
<span class="label label-danger">Danger</span>
```

12.21 BADGES (I)



Badges

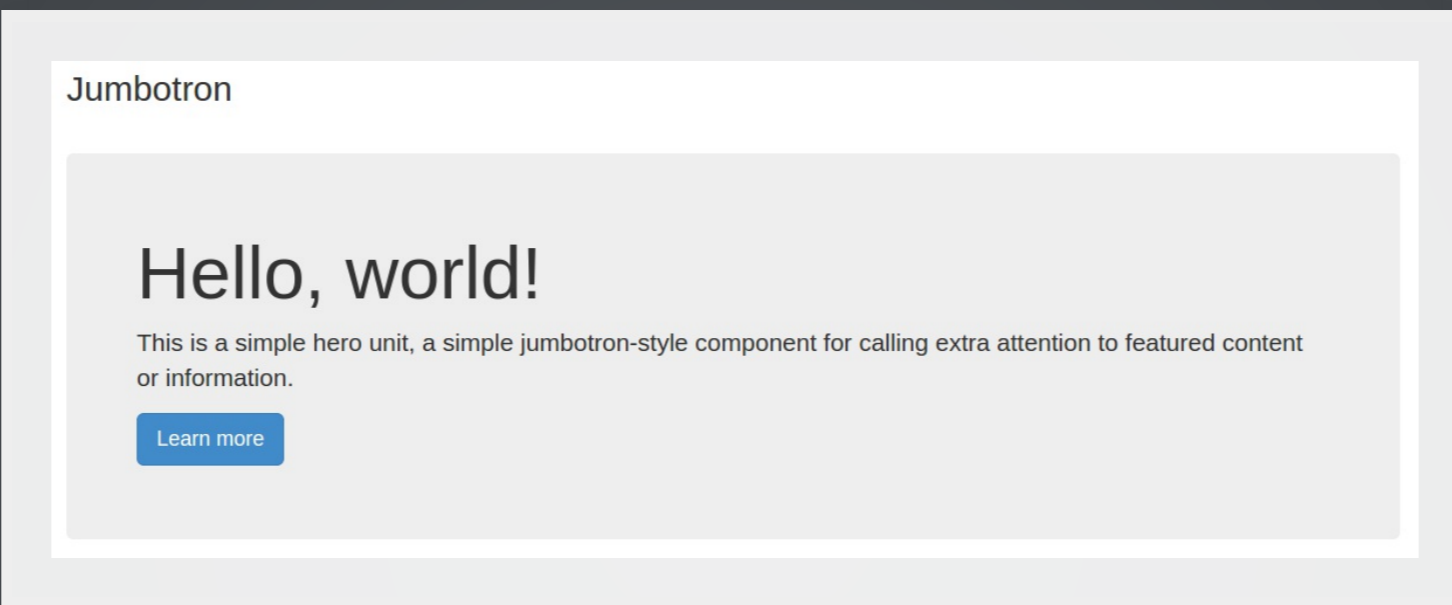
12.22 BADGES (II)

```
<ul class="nav nav-pills">
  <li class="active">
    <a href="#">Home<span class="badge">42</span></a></li>
  <li><a href="#">Profile</a></li>
  <li><a href="#">Messages<span class="badge">3</span></a></li>
</ul>
```

12.23 BADGES (III)

```
<button class="btn btn-default" type="button">Messages  
  <span class="badge">4</span>  
</button>
```

12.24 JUMBOTRON (I)

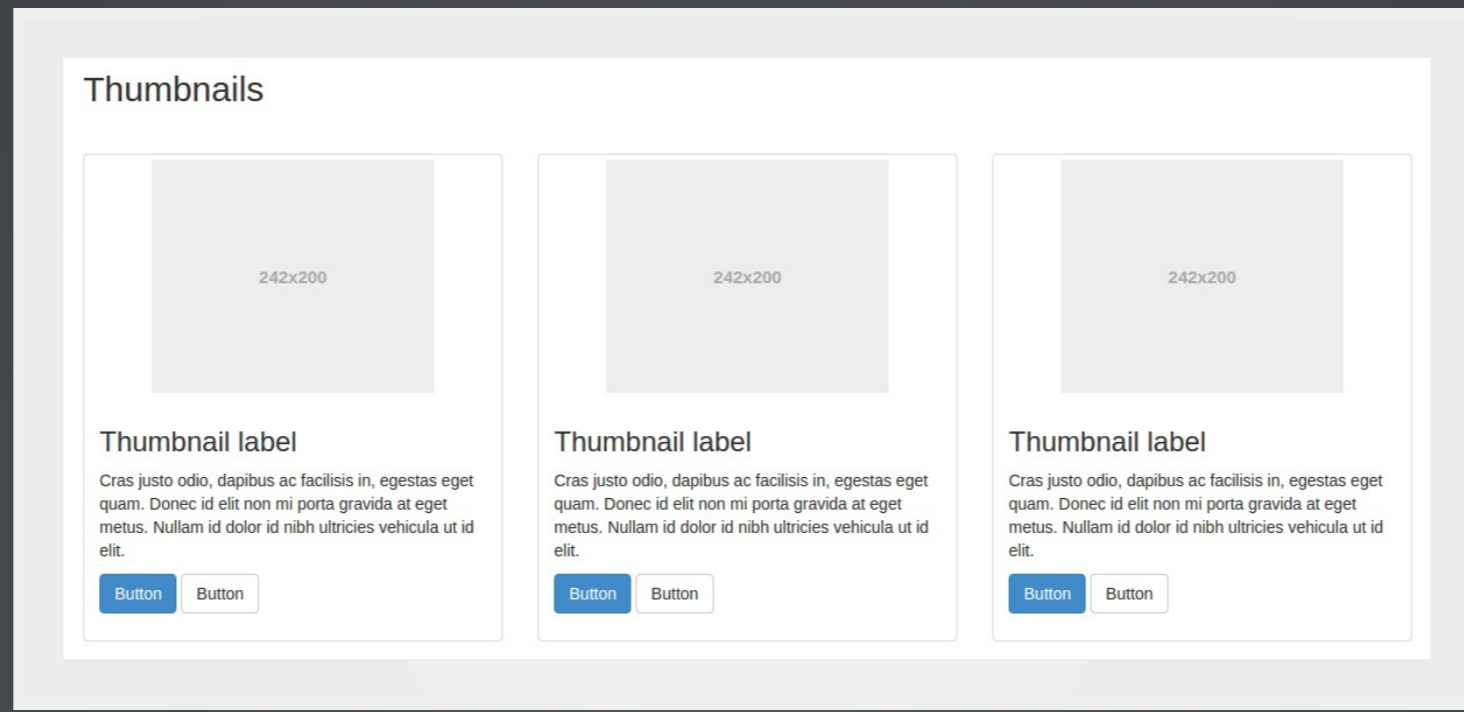


Jumbotron

12.25 JUMBOTRON (II)

```
<div class="jumbotron">
  <h1>Hello, world!</h1>
  <p>...</p>
  <p><a class="btn btn-primary btn-lg" role="button">Learn more</a></p>
</div>
```

12.26 THUMBNAILS (I)

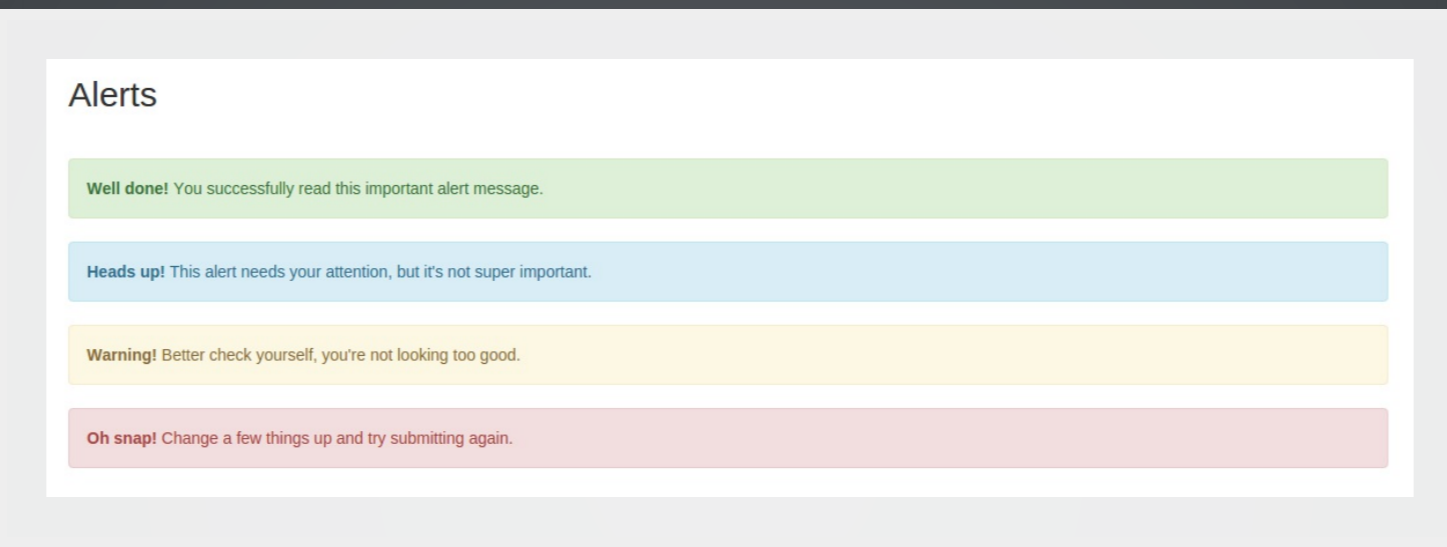


Thumbnails

12.27 THUMBNAILS (II)

```
<div class="row">
  <div class="col-sm-6 col-md-4">
    <div class="thumbnail">
      
      <div class="caption">
        <h3>Thumbnail label</h3>
        <p>...</p>
      </div>
    </div>
  </div>
</div>
```

12.28 ALERTS (I)

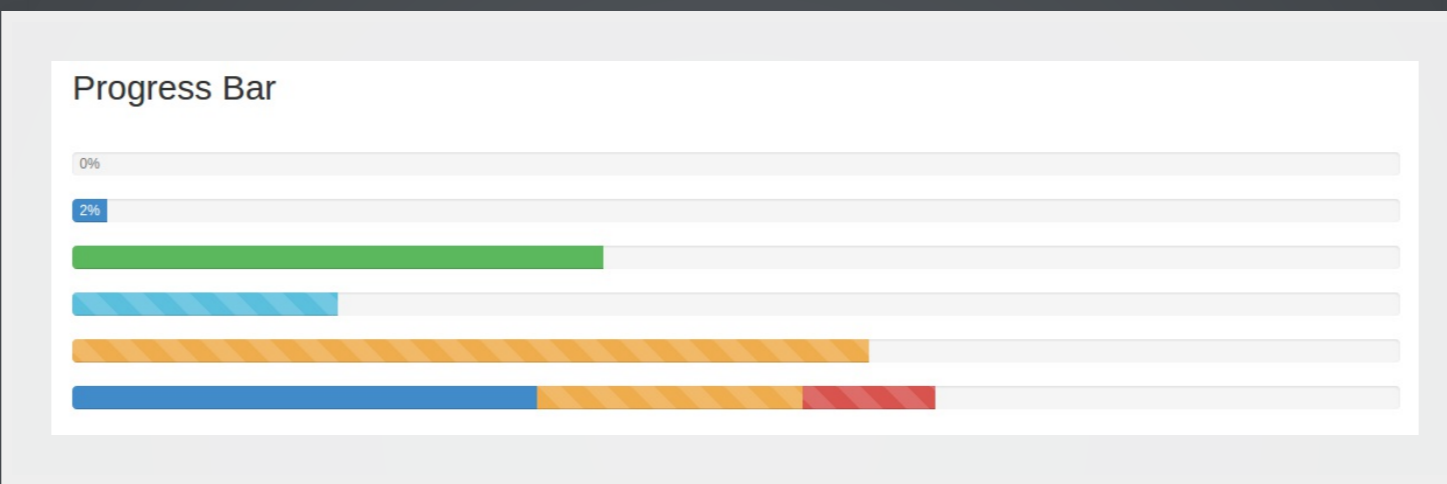


Alerts

12.29 ALERTS (II)

```
<div class="alert alert-success" role="alert">
  <strong>Well done!</strong></div>
<div class="alert alert-info" role="alert">
  <strong>Heads up!</strong></div>
<div class="alert alert-warning" role="alert">
  <strong>Warning!</strong></div>
<div class="alert alert-danger" role="alert">
  <strong>Oh snap!</strong></div>
```

12.30 PROGRESS BAR (I)



Progress Bar

12.31 PROGRESS BAR (II)

```
<div class="progress">
  <div class="progress-bar" role="progressbar"
    aria-valuenow="0" aria-valuemin="0"
    aria-valuemax="100">0%</div></div>
<div class="progress">
  <div class="progress-bar" role="progressbar"
    aria-valuenow="2" aria-valuemin="0"
    aria-valuemax="100" style="width: 2%;">
  2%</div></div>
```

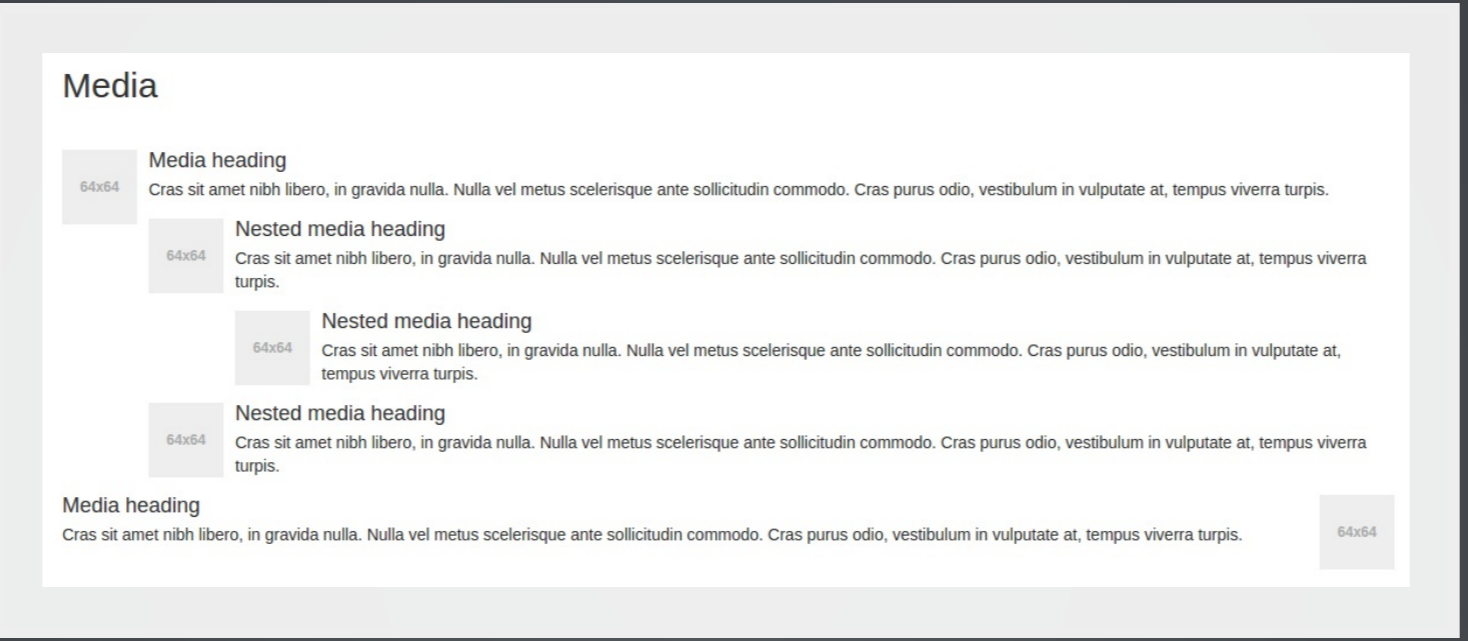
12.32 PROGRESS BAR (III)

```
<div class="progress">
  <div class="progress-bar progress-bar-success"
    ... style="width: 40%"><span class="sr-only">
      40% Complete (success)...
<div class="progress">
  <div class="progress-bar progress-bar-info progress-bar-striped"
    ... style="width: 20%"><span class="sr-only">
      20% Complete...
<div class="progress">
  <div class="progress-bar progress-bar-warning progress-bar-striped active"
    ... style="width: 60%"><span class="sr-only">
      60% Complete (warning)...
```

12.33 PROGRESS BAR (IV)

```
<div class="progress">
  <div class="progress-bar" style="width: 35%">
    <span class="sr-only">35% Complete (success)</span></div>
  <div class="progress-bar progress-bar-warning progress-bar-striped"
       style="width: 20%"><span class="sr-only">
    20% Complete (warning)</span></div>
  <div class="progress-bar progress-bar-danger progress-bar-striped active"
       style="width: 10%"><span class="sr-only">
    10% Complete (danger)</span></div>
</div>
```

12.34 MEDIA (I)



Media

12.35 MEDIA (II)

```
<ul class="media-list">
  <li class="media">
    <a class="pull-left" href="#">
      
    </a>
    <div class="media-body">
      <h4 class="media-heading">Media heading</h4>
      <p>...</p>
    </div>
  </li>
</ul>
```

12.36 LIST GROUP (I)

List group

Cras justo odio

Dapibus ac facilisis in

Morbi leo risus

Porta ac consectetur ac

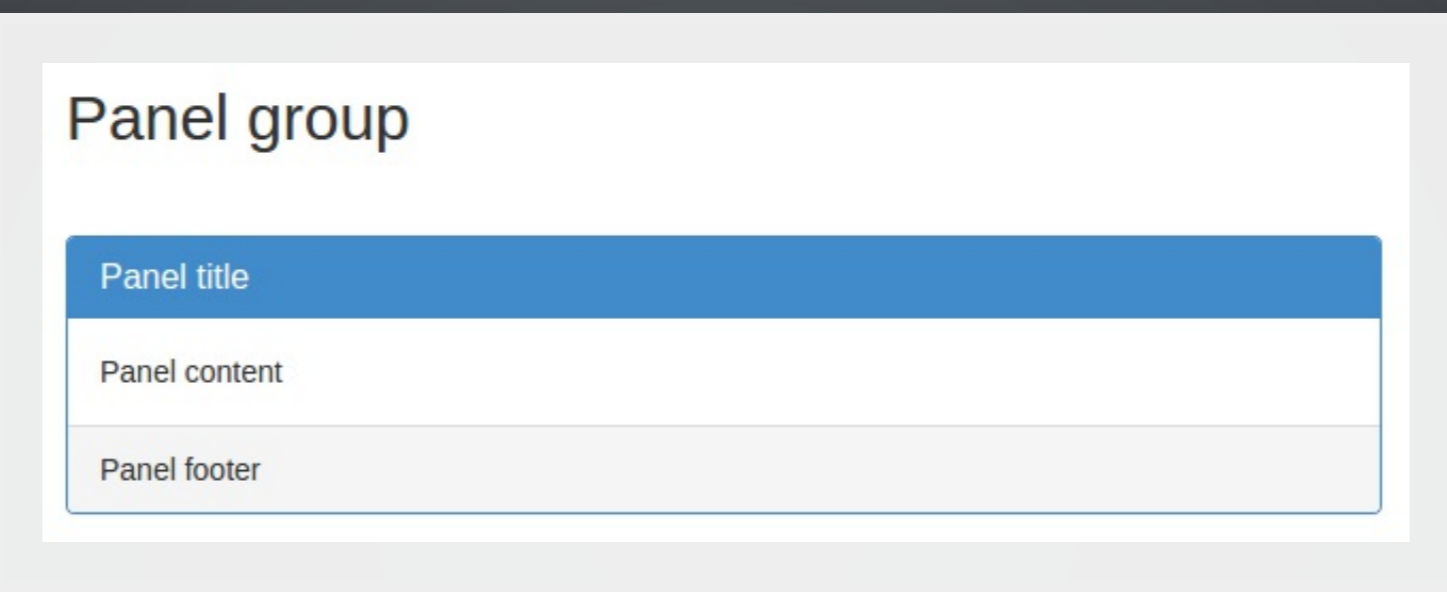
Vestibulum at eros

List group

12.37 LIST GROUP (II)

```
<div class="list-group">
  <a href="#" class="list-group-item active">Cras justo odio</a>
  <a href="#" class="list-group-item">Dapibus ac facilisis in</a>
  ...
</div>
```

12.38 PANEL GROUP (I)



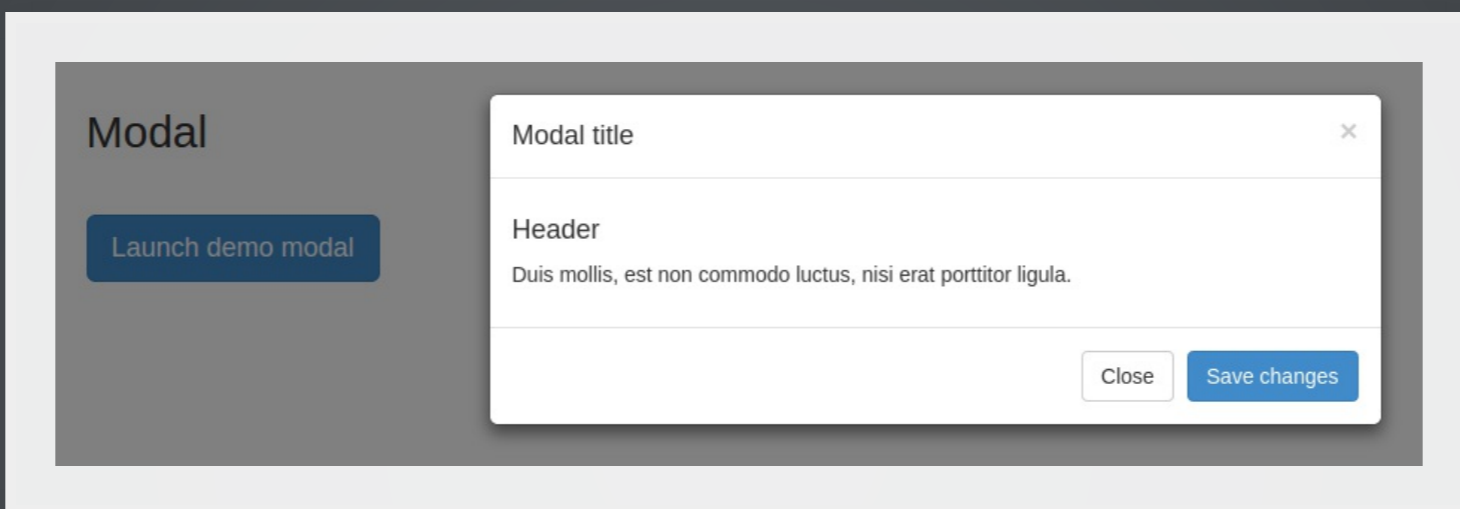
Panel group

12.39 PANEL GROUP (II)

```
<div class="panel panel-primary">
  <div class="panel-heading">
    <h3 class="panel-title">Panel title</h3></div>
    <div class="panel-body">Panel content</div>
    <div class="panel-footer">Panel footer</div>
</div>
```

13 JAVASCRIPT

13.1 MODAL (I)



Dialogos modales

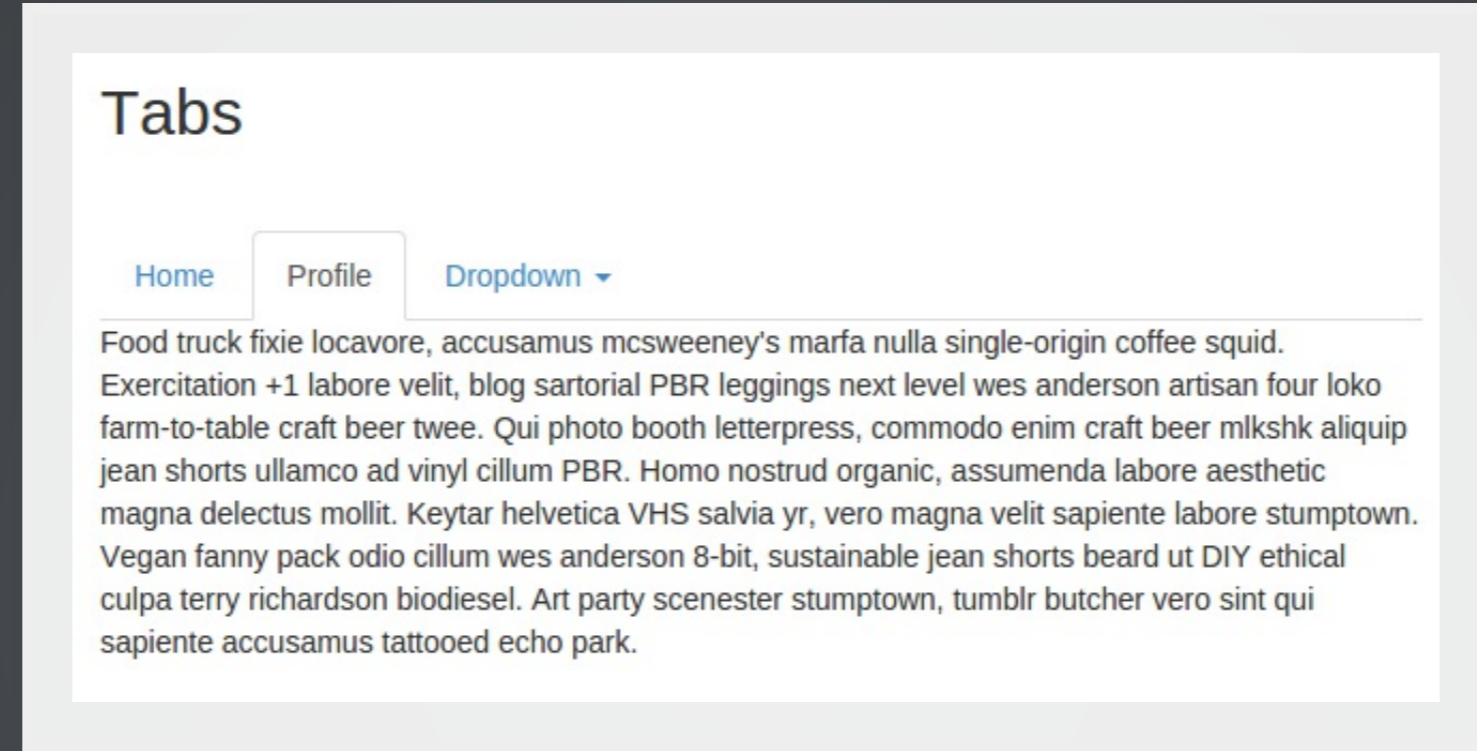
13.2 MODAL (II)

```
<button class="btn btn-primary btn-lg" data-toggle="modal" data-target="#myModal">  
  Launch demo modal  
</button>
```

13.3 MODAL (III)

```
<div class="modal fade" id="myModal" tabindex="-1" role="dialog"  
aria-labelledby="myModalLabel" aria-hidden="true">  
  <div class="modal-dialog">  
    <div class="modal-content">  
      <div class="modal-header">...</div>  
      <div class="modal-body">...</div>  
      <div class="modal-footer">...</div>  
    </div>  
  </div>  
</div>
```

13.4 TABS (I)



Tabs

13.5 TABS (II)

```
<ul id="myTab" class="nav nav-tabs" role="tablist">
  <li class="">
    <a href="#home" role="tab" data-toggle="tab">Home</a></li>
  <li class="active">
    <a href="#profile" role="tab" data-toggle="tab">Profile</a></li>
  ...
</ul>
```

13.6 TABS (III)

```
<div id="myTabContent" class="tab-content">
  <div class="tab-pane fade" id="home">
    <p>...</p>
  </div>
  <div class="tab-pane fade active in" id="profile">
    <p>...</p>
  </div>
  ...
</div>
```

13.7 TOOLTIPS (I)

Tooltips

Tight pants next level keffiyeh [you probably](#) haven't heard of them. Photo booth beard raw denim letterpress vegan messenger bag stumptown. Farm-to-table seitan, mcsweeney's fixie sustainable quinoa 8-bit american apparel [have a](#) terry richardson vinyl chambray. Beard stumptown, cardigans banh mi lomo thundercats. Tofu biodiesel williamsburg marfa, four loko mcsweeney's cleanse vegan chambray. A really ironic artisan [whatever keytar](#), scenester farm-to-table banksy Austin [twitter handle](#) freegan cred raw denim single-origin coffee viral.

Tooltip on left

Tooltip on top

Tooltip on bottom

Tooltip on right

Tooltip on right

Tooltips

13.8 TOOLTIPS (II)

```
<script>
$( document ).ready( function() {
  $('[data-toggle="tooltip"]')
    .tooltip();
});
</script>
```

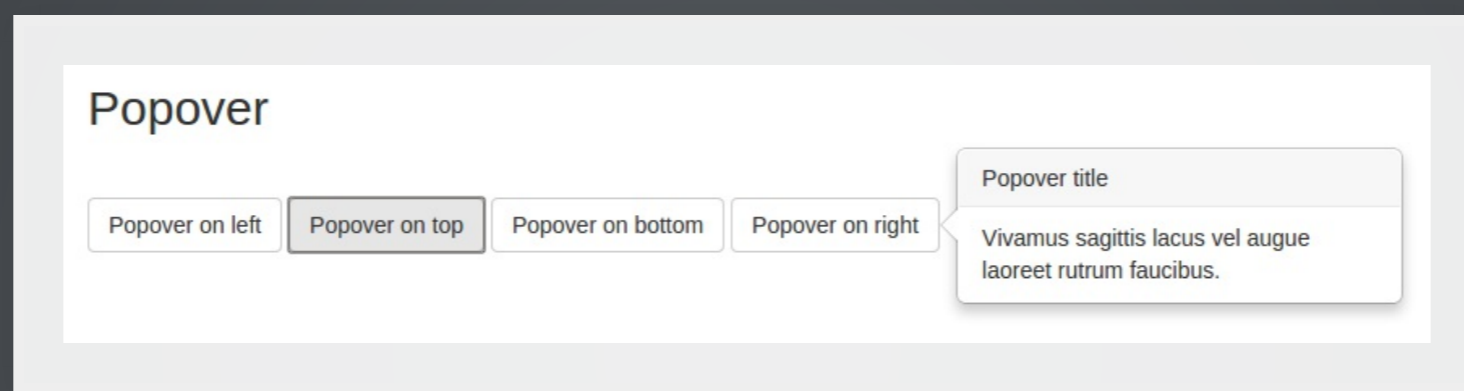
13.9 TOOLTIPS (III)

```
<p class="muted">  
  Farm-to-table seitan, mcsweeney's fixie sustainable quinoa 8-bit  
  american apparel  
  <a href="#" data-toggle="tooltip" title="Another tooltip">have a</a>  
  terry richardson vinyl chambray.</p>
```

13.10 TOOLTIPS (IV)

```
<button type="button" class="btn btn-default" data-toggle="tooltip"  
data-placement="right" title="Tooltip on right">  
    Tooltip on right</button>
```

13.11 POPOVER (I)



Popover

13.12 POPOVER (II)

```
<script>
$( document ).ready( function() {
  $('[data-toggle="popover"]')
    .popover();
});
</script>
```

13.13 POPOVER (III)

```
<button type="button" class="btn btn-default" title="Popover title"  
data-container="body" data-toggle="popover" data-placement="right"  
data-content="Vivamus sagittis lacus vel augue laoreet rutrum faucibus.">  
  Popover on right</button>
```

13.14 ACCORDION (I)

Accordion

Collapsible Group Item #1

Collapsible Group Item #2

Anim pariatur cliche reprehenderit, enim eiusmod high life accusamus terry richardson ad squid. 3 wolf moon officia aute, non cupidatat skateboard dolor brunch. Food truck quinoa nesciunt laborum eiusmod. Brunch 3 wolf moon tempor, sunt aliqua put a bird on it squid single-origin coffee nulla assumenda shoreditch et. Nihil anim keffiyeh helvetica, craft beer labore wes anderson cred nesciunt sapiente ea proident. Ad vegan excepteur butcher vice lomo. Leggings occaecat craft beer farm-to-table, raw denim aesthetic synth nesciunt you probably haven't heard of them accusamus labore sustainable VHS.

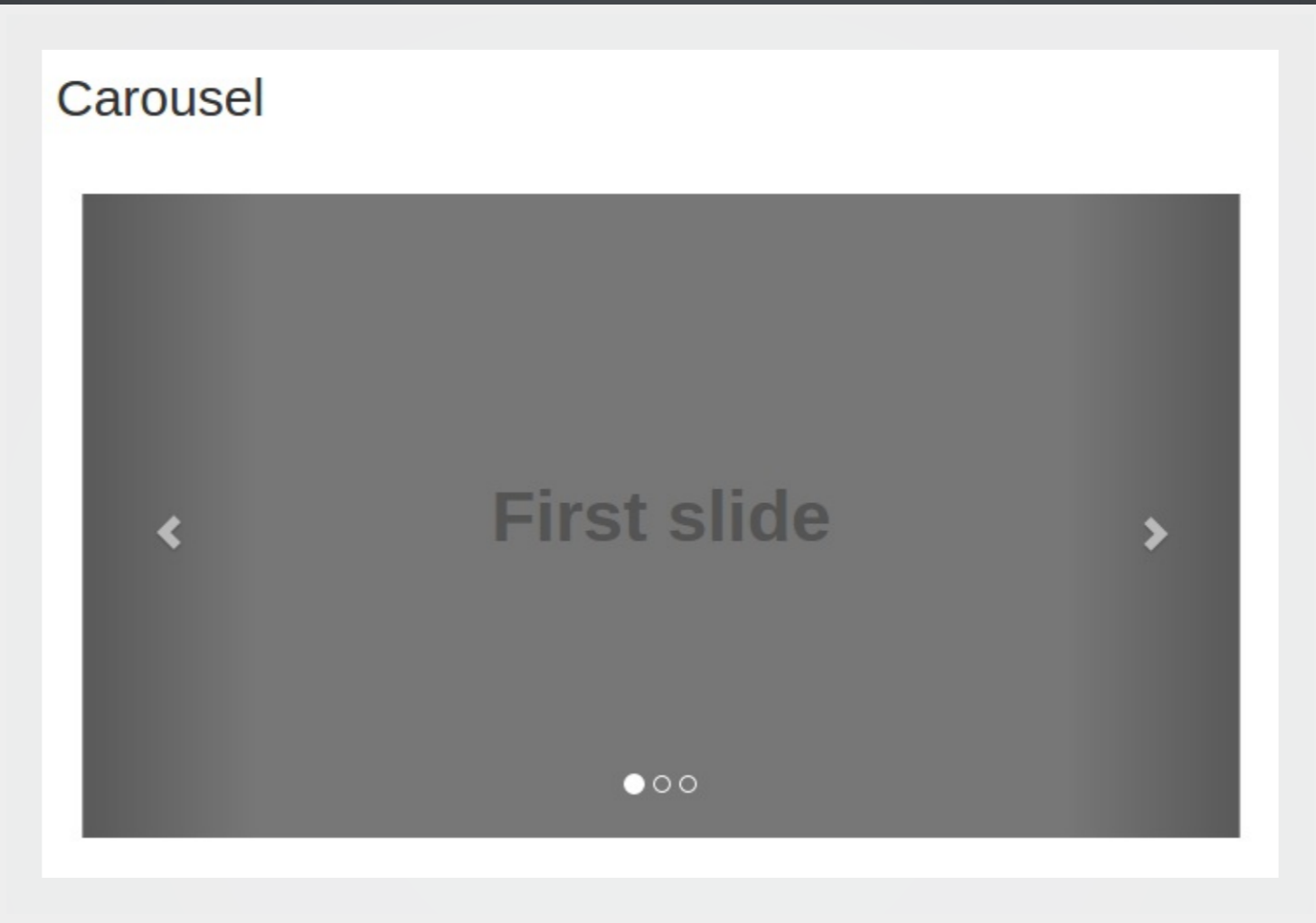
Collapsible Group Item #3

Accordion

13.15 ACCORDION (II)

```
<div class="panel-group" id="accordion">
  <div class="panel panel-default">
    <div class="panel-heading">
      <h4 class="panel-title">
        <a data-toggle="collapse" data-parent="#accordion" href="#collapseOne">
          Group Item #1</a></h4></div>
      <div id="collapseOne" class="panel-collapse collapse in">
        <div class="panel-body">...</div></div>
    </div>
    ...
  </div>
```

13.16 CAROUSEL (I)



Carousel

13.17 CAROUSEL (II)

```
<div class="container" style="max-width: 900px">
  <div id="carousel-example-generic" class="carousel slide" data-ride="carou...
    <ol class="carousel-indicators">...</ol>
    <div class="carousel-inner">...</div>
    <a class="left carousel-control" ...</a>
    <a class="right carousel-control" ...</a>
  </div>
</div>
```

13.18 CAROUSEL (III)

```
<ol class="carousel-indicators">
  <li data-target="#carousel-example-generic" data-slide-to="0"
      class=""></li>
  <li data-target="#carousel-example-generic" data-slide-to="1"
      class="active"></li>
  <li data-target="#carousel-example-generic" data-slide-to="2"
      class=""></li>
</ol>
```

13.19 CAROUSEL (IV)

```
<div class="carousel-inner">
  <div class="item active left">
    
  </div>
  <div class="item next left">
    
  </div>
  <div class="item">
    
  </div>
</div>
```

13.20 CAROUSEL (V)

```
<a class="left carousel-control" href="#carousel-example-generic"  
    role="button" data-slide="prev">  
    <span class="glyphicon glyphicon-chevron-left"></span>  
</a>  
<a class="right carousel-control" href="#carousel-example-generic"  
    role="button" data-slide="next">  
    <span class="glyphicon glyphicon-chevron-right"></span>  
</a>
```

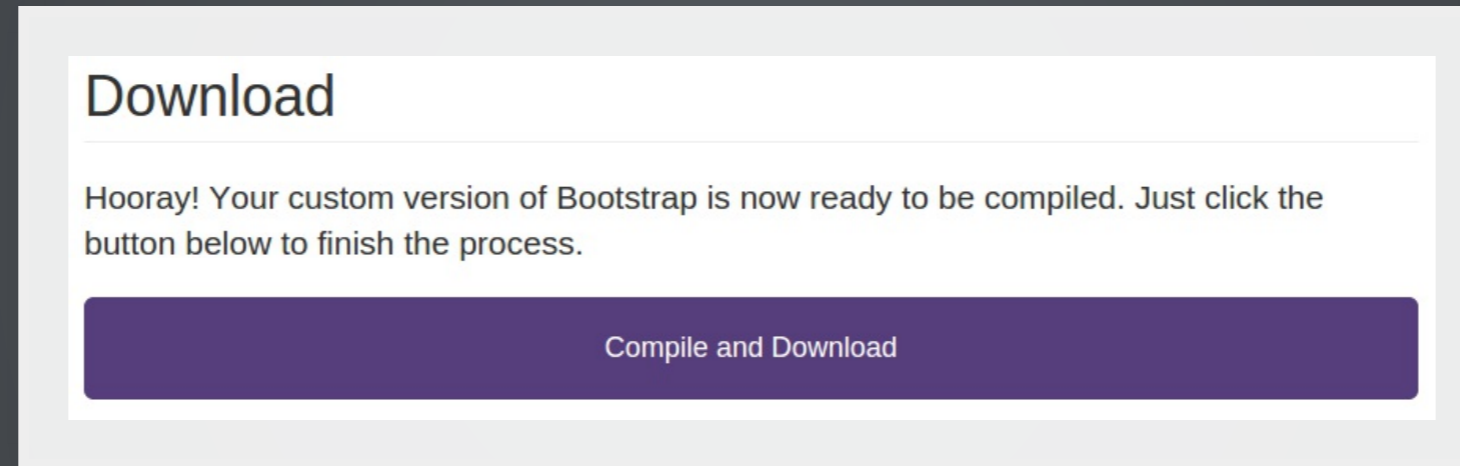
14 PERSONALIZACIÓN

14.1 TU PROPIO CSS

- Una forma de personalizar tu página web hecha con bootstrap, es **añadiendo un fichero CSS, después de las llamadas a los CSS de bootstrap** (para que sobrescriba los valores)
- Esta es una **forma muy manual y muy poco productiva**.

14.2 PÁGINA CUSTOMIZE

- Desde la página web de bootstrap <http://getbootstrap.com/customize> se pueden personalizar un montón de variables, y descargar una versión personalizada de bootstrap.



Personalizar desde la página web de bootstrap

- Esta forma es más productiva, pero **sigue siendo bastante manual**, y además no puedes tener un control de cambios eficiente.

14.3 COMPILAR LESS

- La forma más productiva y eficiente de personalizar bootstrap es compilando los ficheros LESS del core a CSS.

15 ACERCA DE

15.1 LICENCIA

- Estas transparencias están hechas con:
 - MarkdownSlides:
<https://github.com/asanzdiego/markdownslides>
- Estas transparencias están bajo una licencia Creative Commons Reconocimiento-CompartirIgual 3.0:
 - <http://creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0/es>

15.2 FUENTES

- Transparencias:
 - <https://github.com/asanzdiego/curso-interfaces-web-2016/tree/master/05-bootstrap/05-bootstrap-3.0/slides>
- Ejercicios:
 - <https://github.com/asanzdiego/curso-interfaces-web-2016/tree/master/05-bootstrap/05-bootstrap-3.0/src>

15.3 BIBLIOGRAFÍA

- Página oficial de Bootstrap:
 - <http://getbootstrap.com>
- Bootstrap sí, pero no
 - <http://bruno.garciaechevaray.com/Bootstrap.The.Melee/presentation>
- Ventajas y desventajas de usar Bootstrap
 - <http://jorgelessin.com/ventajas-y-desventajas-de-usar-bootstrap>