

Bootstrap 3, el manual oficial

Capítulo 1.

Primeros pasos

- 1.2. [Contenidos de Bootstrap](#)
- 1.3. [La primera plantilla Bootstrap](#)
- 1.4. [La comunidad Bootstrap](#)
- 1.5. [Desactivando el diseño responsive](#)
- 1.6. [Actualización de Bootstrap 2.X a 3.0](#)
- 1.7. [Compatibilidad con los navegadores](#)
- 1.8. [Accesibilidad](#)
- 1.9. [La licencia de Bootstrap](#)
- 1.10. [Personalizando Bootstrap](#)

Capítulo 2.

Diseñando con rejilla

- 2.2. Tipos de rejillas
- 2.3. Reseteando columnas
- 2.4. Desplazando columnas
- 2.5. Anidando columnas
- 2.6. Reordenando las columnas
- 2.7. Variables y *mixins* de LESS

Capítulo 3.

Tipografía

- 3.1. Titulares
- 3.2. Texto
- 3.3. Énfasis
- 3.4. Clases CSS
- 3.5. Abreviaturas
- 3.6. Direcciones

3.7. Blockquotes

3.8. Listas

3.9. Código

Capítulo 4.

Elementos CSS

4.1. Tablas

4.2. Imágenes

4.3. Utilidades

Capítulo 5.

Formularios

5.1. Formulario básico

5.2. Formulario en línea

5.3. Formularios horizontales

5.4. Campos de formulario

5.5. Estados de formulario

5.6. Redimensionando campos de formulario

5.7. Mensajes de ayuda

5.8. Botones

Capítulo 6.

Componentes

6.1. Iconos (*glyphicons*)

6.2. Menús desplegables

6.3. Grupos de botones

6.4. Botones desplegables

6.5. Grupos de campos de formulario

6.6. Elementos de navegación

6.7. Barras de navegación

6.8. Migas de pan

6.9. Paginadores

6.10. Etiquetas

6.11. Badges

- 6.12. Jumbotron
- 6.13. Encabezado de página
- 6.14. Imágenes en miniatura
- 6.15. Mensajes de alerta
- 6.16. Barras de progreso
- 6.17. Objetos multimedia
- 6.18. Listas de elementos
- 6.19. Paneles
- 6.20. Pozos

Capítulo 7.

Plugins de JavaScript



[Libros](#) / [Bootstrap 3, el manual oficial](#) / Capítulo 3. Tipografía

Capítulo 3. Tipografía

Los estilos relacionados con la tipografía y el texto de los contenidos son esenciales en cualquier *framework* CSS. Por esa razón, Bootstrap 3 incluye decenas de estilos para los principales elementos utilizados en los sitios y aplicaciones web.

← **Anterior**

2.7. Variables y *mixins* de LESS

Siguiente →

3.1. Titulares

[Libros](#) / [Bootstrap 3, el manual oficial](#) / [Capítulo 3. Tipografía](#) / 3.1. Titulares

3.1. Titulares

Bootstrap 3 define estilos por defecto para todos los niveles de titulares de las páginas, desde `<h1>` hasta `<h6>`. Ejemplo:

```
<h1>h1. Bootstrap heading</h1>
```

```
<h2>h2. Bootstrap heading</h2>
```

```
<h3>h3. Bootstrap heading</h3>
```

```
<h4>h4. Bootstrap heading</h4>
```

`<h5>h5. Bootstrap heading</h5>`

`<h6>h6. Bootstrap heading</h6>`

Así se ve este ejemplo en tu navegador:

h1. Bootstrap heading

Semibc

h2. Bootstrap heading

Semibc

h3. Bootstrap heading

Semibc

h4. Bootstrap heading

Semibc

h5. Bootstrap heading

Semibc

h6. Bootstrap heading

Semibc

A continuación se muestra una imagen del aspecto que debería tener este ejemplo, para que puedas comparar los dos:

h1. Bootstrap heading	Semibold 36px
h2. Bootstrap heading	Semibold 30px
h3. Bootstrap heading	Semibold 24px
h4. Bootstrap heading	Semibold 18px
h5. Bootstrap heading	Semibold 14px
h6. Bootstrap heading	Semibold 12px

Figura 3.1 Titulares por defecto en Bootstrap 3

Bootstrap también define estilos especiales para los elementos `<small>` incluidos

dentro de un titular y utilizados habitualmente para mostrar información secundaria.

Ejemplo:

```
<h1>h1. Bootstrap heading <small>Secondary text</small></h1>  
<h2>h2. Bootstrap heading <small>Secondary text</small></h2>  
<h3>h3. Bootstrap heading <small>Secondary text</small></h3>  
<h4>h4. Bootstrap heading <small>Secondary text</small></h4>  
<h5>h5. Bootstrap heading <small>Secondary text</small></h5>  
<h6>h6. Bootstrap heading <small>Secondary text</small></h6>
```

Así se ve este ejemplo en tu navegador:

h1. Bootstrap heading Secondary text

h2. Bootstrap heading Secondary text

h3. Bootstrap heading Secondary text

h4. Bootstrap heading Secondary text

h5. Bootstrap heading Secondary text

h6. Bootstrap heading Secondary text

Y esta es la imagen del aspecto que debería tener este ejemplo:

h1. Bootstrap heading Secondary text

h2. Bootstrap heading Secondary text

h3. Bootstrap heading Secondary text

h4. Bootstrap heading Secondary text

h5. Bootstrap heading Secondary text

h6. Bootstrap heading Secondary text

Figura 3.2 Titulares con elementos secundarios en Bootstrap 3

← **Anterior**

Capítulo 3. Tipografía

Siguiente →

3.2. Texto

[Libros](#) / [Bootstrap 3, el manual oficial](#) / [Capítulo 3. Tipografía](#) / 3.2. Texto

3.2. Texto

El tamaño de letra (`font-size`) por defecto de Bootstrap 3 es **14px** y el interlineado (`line-height`) es **1.428**. Estos valores se aplican tanto al `<body>` como a todos los párrafos. Estos últimos también incluyen un margen inferior cuyo valor es la mitad que su interlineado (**10px** por defecto).

Ejemplo:

`<p>`Nullam quis risus eget urna mollis ornare vel eu leo. Cum sociis natoq

ue penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Nul
lam id dolor id nibh ultricies vehicula.</p>

<p>Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur
ridiculus mus. Donec ullamcorper nulla non metus auctor fringilla. Duis m
ollis, est non commodo luctus, nisi erat porttitor ligula, eget lacinia o
dio sem nec elit. Donec ullamcorper nulla non metus auctor fringilla.</p>

<p>Maecenas sed diam eget risus varius blandit sit amet non magna. Donec
id elit non mi porta gravida at eget metus. Duis mollis, est non commodo
luctus, nisi erat porttitor ligula, eget lacinia odio sem nec elit.</p>

Así se ve este ejemplo en tu navegador:

Nullam quis risus eget urna mollis ornare vel eu leo. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient
ridiculus mus. Nullam id dolor id nibh ultricies vehicula.

Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Donec ullamcorper
auctor fringilla. Duis mollis, est non commodo luctus, nisi erat porttitor ligula, eget lacinia odio sem nec elit
ullamcorper nulla non metus auctor fringilla.

Maecenas sed diam eget risus varius blandit sit amet non magna. Donec id elit non mi porta gravida at
mollis, est non commodo luctus, nisi erat porttitor ligula, eget lacinia odio sem nec elit.

Y esta es la imagen del aspecto que debería tener este ejemplo:

Nullam quis risus eget urna mollis ornare vel eu leo. Cum sociis natoque penatibus et magnis
dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Nullam id dolor id nibh ultricies vehicula.

Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Donec
ullamcorper nulla non metus auctor fringilla. Duis mollis, est non commodo luctus, nisi erat
porttitor ligula, eget lacinia odio sem nec elit. Donec ullamcorper nulla non metus auctor
fringilla.

Maecenas sed diam eget risus varius blandit sit amet non magna. Donec id elit non mi porta
gravida at eget metus. Duis mollis, est non commodo luctus, nisi erat porttitor ligula, eget
lacinia odio sem nec elit.

Figura 3.3 Texto normal en Bootstrap 3

3.2.1. Texto destacado

Para destacar un párrafo sobre los demás, añade la clase `.lead`. Ejemplo:

```
<p class="lead">Vivamus sagittis lacus vel augue laoreet rutrum faucibus dolor auctor. Duis mollis, est non commodo luctus.</p>
```

Así se ve este ejemplo en tu navegador:

Vivamus sagittis lacus vel augue laoreet rutrum faucibus dolor auctor. Duis mollis, est non comr

Y esta es la imagen del aspecto que debería tener este ejemplo:

Vivamus sagittis lacus vel augue laoreet rutrum faucibus dolor auctor. Duis mollis, est non commodo luctus.

Figura 3.4 Texto destacado en Bootstrap 3

3.2.2. Variables de LESS

La escala tipográfica de tamaños de letra se basa en dos variables LESS definidas en el archivo **variables.less**: `@font-size-base` y `@line-height-base`.

La primera variable es el tamaño de letra base y la segunda es el interlineado base del texto. Como estos valores se utilizan para calcular los márgenes, rellenos e interlineados de todos los elementos, si modificas sus valores Bootstrap adaptará automáticamente todo el diseño.

← **Anterior**

3.1. Titulares

Siguiente →

3.3. Énfasis

INDICE DE CONTENIDOS

1. Primeros pasos

2. Diseñando con rejilla

Capítulo 3. Tipografía

[Libros](#) / [Bootstrap 3, el manual oficial](#) / [Capítulo 3. Tipografía](#) / 3.3. Énfasis

3.3. Énfasis

Bootstrap 3 permite añadir énfasis a determinadas partes del texto mediante las etiquetas HTML habituales.

3.3.1. Texto poco importante

Para marcar una parte del texto o todo un bloque de texto como poco importante, utiliza

la etiqueta `<small>`. Bootstrap muestra ese contenido con un tamaño de letra igual al 85% del tamaño de letra de su elemento padre. En el caso de los titulares (`<h1>`, ..., `<h6>`) el tamaño de los elementos `<small>` se ajusta de otra forma para que tengan un mejor aspecto.

Ejemplo:

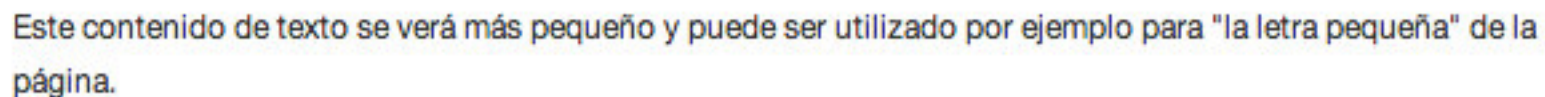
```
<p><small>Este contenido de texto se verá más pequeño y puede ser utiliza  
do por ejemplo para "la letra pequeña" de la página.</small></p>
```

Así se ve este ejemplo en tu navegador:



Este contenido de texto se verá más pequeño y puede ser utilizado por ejemplo para "la letra pequeña" de la página.

Y esta es la imagen del aspecto que debería tener este ejemplo:



Este contenido de texto se verá más pequeño y puede ser utilizado por ejemplo para "la letra pequeña" de la página.

Figura 3.5 Texto poco importante en Bootstrap 3

3.3.2. Texto en negrita

Utiliza la etiqueta `<bold>` para añadir énfasis a un texto mostrándolo en negrita.

Ejemplo:

```
<p>El siguiente trozo de texto <strong>se muestra en negrita</strong>.</p>
```

Así se ve este ejemplo en tu navegador:

El siguiente trozo de texto **se muestra en negrita.**

Y esta es la imagen del aspecto que debería tener este ejemplo:

El siguiente trozo de texto **se muestra en negrita.**

Figura 3.6 Texto en negrita en Bootstrap 3

3.3.3. Texto en cursiva

Utiliza la etiqueta `` para añadir énfasis a un texto mostrándolo en cursiva. Este énfasis es de menor importancia que el definido por la etiqueta ``.

Ejemplo:

```
<p>El siguiente trozo de texto <em>se muestra en cursiva</em>.</p>
```

Así se ve este ejemplo en tu navegador:

El siguiente trozo de texto *se muestra en cursiva.*

Y esta es la imagen del aspecto que debería tener este ejemplo:

El siguiente trozo de texto *se muestra en cursiva.*

Figura 3.7 Texto en cursiva en Bootstrap 3

3.3.4. Etiquetas alternativas

Cuando creas páginas HTML5, también puedes emplear las etiquetas `` y `<i>`. La etiqueta `` se emplea para destacar palabras o frases sin darles énfasis o importancia. La etiqueta `<i>` se emplea sobre todo para marcar términos técnicos, etc.

← **Anterior**

3.2. Texto

Siguiente →

3.4. Clases CSS

INDICE DE CONTENIDOS

1. Primeros pasos

2. Diseñando con rejilla

Capítulo 3. Tipografía

3.1. Titulares

3.2. Texto

3.3. Énfasis

3.4. Clases CSS

[Libros](#) / [Bootstrap 3, el manual oficial](#) / [Capítulo 3. Tipografía](#) / 3.4. Clases CSS

3.4. Clases CSS

3.4.1. Clases CSS para alinear texto

Bootstrap 3 define varias clases CSS para alinear de diferentes formas el contenido de texto de los elementos.

Ejemplo:

```
<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>
```

Así se ve este ejemplo en tu navegador:



Y esta es la imagen del aspecto que debería tener este ejemplo:



Figura 3.8 Texto alineado en Bootstrap 3

3.4.2. Clases CSS para indicar el tipo de contenido

Aunque no es una práctica recomendada desde el punto de vista de la accesibilidad, Bootstrap 3 también define varias clases CSS para mostrar el tipo de contenido a través del color del texto.

Ejemplo:

```
<p class="text-muted">Fusce dapibus, tellus ac cursus commodo, tortor mauris nibh.</p>
<p class="text-primary">Nullam id dolor id nibh ultricies vehicula ut id elit.</p>
<p class="text-success">Duis mollis, est non commodo luctus, nisi erat porttitor ligula.</p>
<p class="text-info">Maecenas sed diam eget risus varius blandit sit amet non magna.</p>
<p class="text-warning">Etiam porta sem malesuada magna mollis euismod.</p>
<p class="text-danger">Donec ullamcorper nulla non metus auctor fringilla.</p>
```

Así se ve este ejemplo en tu navegador:

Fusce dapibus, tellus ac cursus commodo, tortor mauris nibh.

Nullam id dolor id nibh ultricies vehicula ut id elit.

Duis mollis, est non commodo luctus, nisi erat porttitor ligula.

Maecenas sed diam eget risus varius blandit sit amet non magna.

Etiam porta sem malesuada magna mollis euismod.

Donec ullamcorper nulla non metus auctor fringilla.

Y esta es la imagen del aspecto que debería tener este ejemplo:

Fusce dapibus, tellus ac cursus commodo, tortor mauris nibh.

Nullam id dolor id nibh ultricies vehicula ut id elit.

Duis mollis, est non commodo luctus, nisi erat porttitor ligula.

Maecenas sed diam eget risus varius blandit sit amet non magna.

Etiam porta sem malesuada magna mollis euismod.

Donec ullamcorper nulla non metus auctor fringilla.

Figura 3.9 Texto de color según su significado en Bootstrap 3

[Libros](#) / [Bootstrap 3, el manual oficial](#) / [Capítulo 3. Tipografía](#) / 3.5. Abreviaturas

Zip Code

Get a Quo

3.5. Abreviaturas

Si empleas la etiqueta `<abbr>` de HTML para marcar las abreviaturas y los acrónimos, los usuarios podrán ver su contenido completo al pasar el ratón por encima de ellas. Además, si la abreviatura define el atributo `title`, Bootstrap añade un fino borde inferior punteado para indicar al usuario que puede pasar el ratón por encima (también cambia el tipo de puntero que se muestra al pasar el ratón por encima).

3.5.1. Abreviaturas básicas

Incluye la definición completa del elemento `<abbr>` dentro de su atributo `title`.

Ejemplo:

```
<p>Este texto contiene abreviaturas como <abbr title="señor">Sr.</abbr> y  
<abbr title="señora">Sra.</abbr></p>
```

Así se ve este ejemplo en tu navegador:



Este texto contiene abreviaturas como Sr. y Sra.

Y esta es la imagen del aspecto que debería tener este ejemplo:



Este texto contiene abreviaturas como Sr. y Sra.

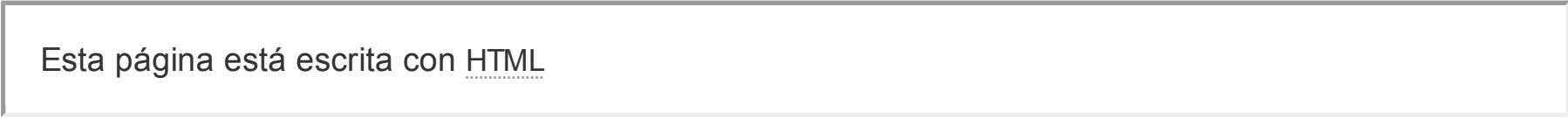
Figura 3.10 Texto con abreviaturas en Bootstrap 3

3.5.2. Iniciales

Añade la clase `.initialism` (*iniciales* en inglés) a un elemento `<abbr>` para reducir ligeramente su tamaño de letra y así hacer que el texto se lea mejor. Ejemplo:


```
<p>Esta página está escrita con <abbr title="HyperText Markup Language" class="initialism">HTML</abbr></p>
```

Así se ve este ejemplo en tu navegador:



Esta página está escrita con HTML

Y esta es la imagen del aspecto que debería tener este ejemplo:



Esta página está escrita con HTML

Figura 3.11 Texto con iniciales en Bootstrap 3

← **Anterior**

3.4. Clases CSS

Siguiente →

3.6. Direcciones

[Libros](#) / [Bootstrap 3, el manual oficial](#) / [Capítulo 3. Tipografía](#) / 3.6. Direcciones

Zip Code

Get a Quote

3.6. Direcciones

Utiliza la etiqueta `<address>` para mostrar la información de contacto de tu sitio o página. No olvides añadir `
` al final de cada línea para mantener el texto de la dirección bien formateado. Ejemplo:

```
<address>
  <strong>Empresa S.A.</strong><br>
  Avenida Principal 123<br>
```

```
Ciudad, Provincia 00000<br>
<abbr title="Phone">Tel:</abbr> 9XX 123 456
</address>

<address>
  <strong>Nombre Apellido</strong><br>
  <a href="mailto:#">nombre.apellido@ejemplo.com</a>
</address>
```

Así se ve este ejemplo en tu navegador:

Empresa S.A.

Avenida Principal 123

Ciudad, Provincia 00000

Tel: 9XX 123 456

Nombre Apellido

nombre.apellido@ejemplo.com

Y esta es la imagen del aspecto que debería tener este ejemplo:

Empresa S.A.

Avenida Principal 123

Ciudad, Provincia 00000

Tel: 9XX 123 456

Nombre Apellido

nombre.apellido@ejemplo.com

Figura 3.12 Texto con direcciones en Bootstrap 3

← **Anterior**

3.5. Abreviaturas

Siguiente →

3.7. Blockquotes

INDICE DE CONTENIDOS

1. Primeros pasos

2. Diseñando con rejilla

Capítulo 3. Tipografía

3.1. Titulares

3.2. Texto

[Libros](#) / [Bootstrap 3, el manual oficial](#) / [Capítulo 3. Tipografía](#) / 3.7. Blockquotes



3.7. Blockquotes

Estos elementos se emplean para incluir en tus páginas *trozos* de contenidos de otras fuentes.

3.7.1. Blockquote por defecto

Utiliza el elemento `<blockquote>` para encerrar el contenido que se va a incluir en la

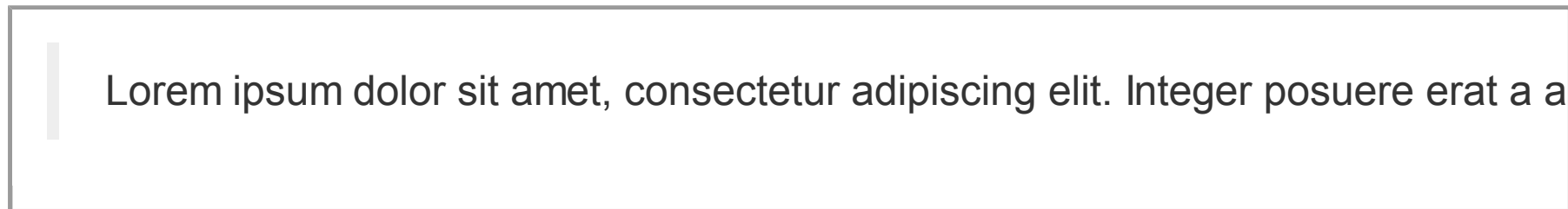
página. También se recomienda utilizar el elemento `<p>` para encerrar el texto dentro del `<blockquote>`. Ejemplo:

```
<blockquote>
```

```
  <p>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Integer pos  
uere erat a ante.</p>
```

```
</blockquote>
```

Así se ve este ejemplo en tu navegador:



Y esta es la imagen del aspecto que debería tener este ejemplo:



Figura 3.13 Texto citado con blockquote en Bootstrap 3

3.7.2. Opciones para los elementos `blockquote`

Además del estilo por defecto del elemento `<blockquote>`, Bootstrap 3 define algunos estilos adicionales para los otros elementos que se pueden añadir a los elementos `<blockquote>`.

3.7.2.1. Mostrando la fuente

Utiliza el elemento `<small>` para mostrar la fuente original del contenido y encierra el nombre concreto de la fuente (una persona, una publicación, un sitio web, etc.) con el elemento `<cite>`. Ejemplo:

```
<blockquote>
  <p>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Integer pos
uere erat a ante.</p>
  <small>Frase célebre de <cite title="Nombre Apellidos">Nombre Apellidos
</cite></small>
</blockquote>
```

Así se ve este ejemplo en tu navegador:

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

— Frase célebre de Nombre Apellidos

Y esta es la imagen del aspecto que debería tener este ejemplo:

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

— Frase célebre de Nombre Apellidos

Figura 3.14 Texto citado que muestra la fuente en Bootstrap 3

3.7.2.2. Modificando la alineación

Algunos autores prefieren modificar la alineación de las citas creadas con

`<blockquote>` para que destaquen más sobre el resto del texto. Para ello, utiliza la clase `.pull-right`. Ejemplo:

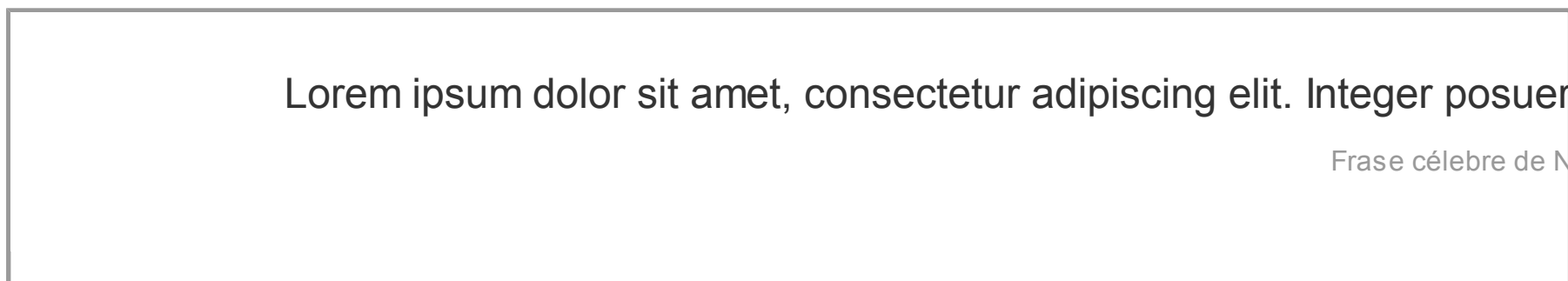
```
<blockquote class="pull-right">
```

```
<p>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Integer pos
```

```
uere erat a ante.</p>
```

```
<small>Frase célebre de <cite title="Nombre Apellidos">Nombre Apellidos</cite></small></blockquote>
```

Así se ve este ejemplo en tu navegador:



Y esta es la imagen del aspecto que debería tener este ejemplo:



Figura 3.15 Texto citado que muestra la fuente y cambia su alineación en Bootstrap 3

3.8. Listas

3.8.1. Listas no ordenadas

Utilízalas para agrupar elementos para los que su orden no importa. Bootstrap 3 también incluye los estilos adecuados para las las listas anidadas. Ejemplo:

```
<ul>
  <li>Lorem ipsum dolor sit amet</li>
  <li>Consectetur adipiscing elit</li>
  <li>Integer molestie lorem at massa</li>
  <li>Facilisis in pretium nisl aliquet</li>
  <li>Nulla volutpat aliquam velit
    <ul>
      <li>Phasellus iaculis neque</li>
      <li>Purus sodales ultricies</li>
```

```
<li>Vestibulum laoreet porttitor sem</li>
<li>Ac tristique libero volutpat at</li>
</ul>
</li>
<li>Faucibus porta lacus fringilla vel</li>
<li>Aenean sit amet erat nunc</li>
<li>Eget porttitor lorem</li>
</ul>
```

Así se ve este ejemplo en tu navegador:

- Lorem ipsum dolor sit amet
- Consectetur adipiscing elit
- Integer molestie lorem at massa
- Facilisis in pretium nisl aliquet
- Nulla volutpat aliquam velit
 - Phasellus iaculis neque
 - Purus sodales ultricies
 - Vestibulum laoreet porttitor sem
 - Ac tristique libero volutpat at
- Faucibus porta lacus fringilla vel
- Aenean sit amet erat nunc
- Eget porttitor lorem

Y esta es la imagen del aspecto que debería tener este ejemplo:

- Lorem ipsum dolor sit amet
- Consectetur adipiscing elit
- Integer molestie lorem at massa
- Facilisis in pretium nisl aliquet
- Nulla volutpat aliquam velit
 - Phasellus iaculis neque
 - Purus sodales ultricies
 - Vestibulum laoreet porttitor sem
 - Ac tristique libero volutpat at
- Faucibus porta lacus fringilla vel
- Aenean sit amet erat nunc
- Eget porttitor lorem

Figura 3.16 Listas no ordenadas en Bootstrap 3

3.8.2. Listas ordenadas

En este caso, el orden de los elementos sí es importante y por eso se muestran numerados. Ejemplo:

```
<ol>
  <li>Lorem ipsum dolor sit amet</li>
  <li>Consectetur adipiscing elit</li>
  <li>Integer molestie lorem at massa</li>
  <li>Facilisis in pretium nisl aliquet</li>
```



```
<li>Nulla volutpat aliquam velit</li>
<li>Faucibus porta lacus fringilla vel</li>
<li>Aenean sit amet erat nunc</li>
<li>Eget porttitor lorem</li>
</ol>
```

Así se ve este ejemplo en tu navegador:

1. Lorem ipsum dolor sit amet
2. Consectetur adipiscing elit
3. Integer molestie lorem at massa
4. Facilisis in pretium nisl aliquet
5. Nulla volutpat aliquam velit
6. Faucibus porta lacus fringilla vel
7. Aenean sit amet erat nunc
8. Eget porttitor lorem

Y esta es la imagen del aspecto que debería tener este ejemplo:

1. Lorem ipsum dolor sit amet
2. Consectetur adipiscing elit
3. Integer molestie lorem at massa
4. Facilisis in pretium nisl aliquet
5. Nulla volutpat aliquam velit
6. Faucibus porta lacus fringilla vel
7. Aenean sit amet erat nunc
8. Eget porttitor lorem

Figura 3.17 Listas ordenadas en Bootstrap 3

3.8.3. Listas sin estilo

Como resulta muy habitual mostrar las listas sin viñetas y sin margen izquierdo, Bootstrap 3 incluye una clase CSS llamada `.list-unstyled` para aplicar esos estilos.

La única pega de esta clase es que sólo se aplica a los elementos de una lista y no a los elementos de sus listas anidadas. Así que si quieres aplicar los estilos a todos los elementos, añade la clase `.list-unstyled` también a las listas anidadas. Ejemplo:

```
<ul class="list-unstyled">
  <li>Lorem ipsum dolor sit amet</li>
  <li>Consectetur adipiscing elit</li>
  <li>Integer molestie lorem at massa</li>
  <li>Facilisis in pretium nisl aliquet</li>
```

```
<li>Nulla volutpat aliquam velit
  <ul>
    <li>Phasellus iaculis neque</li>
    <li>Purus sodales ultricies</li>
    <li>Vestibulum laoreet porttitor sem</li>
    <li>Ac tristique libero volutpat at</li>
  </ul>
</li>
<li>Faucibus porta lacus fringilla vel</li>
<li>Aenean sit amet erat nunc</li>
<li>Eget porttitor lorem</li>
</ul>
```

Así se ve este ejemplo en tu navegador:

Lorem ipsum dolor sit amet
Consectetur adipiscing elit
Integer molestie lorem at massa
Facilisis in pretium nisl aliquet
Nulla volutpat aliquam velit

- Phasellus iaculis neque
- Purus sodales ultricies
- Vestibulum laoreet porttitor sem
- Ac tristique libero volutpat at

Faucibus porta lacus fringilla vel
Aenean sit amet erat nunc
Eget porttitor lorem

Y esta es la imagen del aspecto que debería tener este ejemplo:

Lorem ipsum dolor sit amet
Consectetur adipiscing elit
Integer molestie lorem at massa
Facilisis in pretium nisl aliquet
Nulla volutpat aliquam velit

- Phasellus iaculis neque
- Purus sodales ultricies
- Vestibulum laoreet porttitor sem
- Ac tristique libero volutpat at

Faucibus porta lacus fringilla vel
Aenean sit amet erat nunc
Eget porttitor lorem


Figura 3.18 Listas sin estilo en Bootstrap 3

3.8.4. Listas en línea

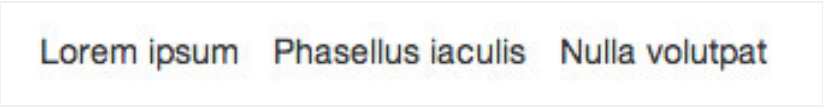
También resulta habitual mostrar los elementos de una lista horizontalmente, como por ejemplo en el menú principal de navegación. Para ello, Bootstrap 3 define una clase CSS llamada `.list-inline`. Ejemplo:

```
<ul class="list-inline">
  <li>Lorem ipsum</li>
  <li>Phasellus iaculis</li>
  <li>Nulla volutpat</li>
</ul>
```

Así se ve este ejemplo en tu navegador:



Y esta es la imagen del aspecto que debería tener este ejemplo:



3.8.5. Listas de definición

No se utilizan mucho, pero Bootstrap 3 también incluye estilos por defecto para las listas de definición, formadas por pares término + definición. Ejemplo:

```
<dl>
  <dt>Description lists</dt>
  <dd>A description list is perfect for defining terms.</dd>
  <dt>Euismod</dt>
  <dd>Vestibulum id ligula porta felis euismod semper eget lacinia odio sem n
ec elit.</dd>
  <dd>Donec id elit non mi porta gravida at eget metus.</dd>
  <dt>Malesuada porta</dt>
  <dd>Etiam porta sem malesuada magna mollis euismod.</dd>
</dl>
```

Así se ve este ejemplo en tu navegador:

Description lists

A description list is perfect for defining terms.

Euismod

Vestibulum id ligula porta felis euismod semper eget lacinia odio sem nec elit.

Donec id elit non mi porta gravida at eget metus.

Malesuada porta

Etiam porta sem malesuada magna mollis euismod.

Y esta es la imagen del aspecto que debería tener este ejemplo:

Description lists

A description list is perfect for defining terms.

Euismod

Vestibulum id ligula porta felis euismod semper eget lacinia odio sem nec elit.

Donec id elit non mi porta gravida at eget metus.

Malesuada porta

Etiam porta sem malesuada magna mollis euismod.

Figura 3.20 Listas de definición en Bootstrap 3

3.8.5.1. Listas de definición horizontales

Si lo prefieres, también es posible mostrar la lista de definición horizontalmente añadiendo la clase `.dl-horizontal`. Ejemplo:

```

<dl class="dl-horizontal">
  <dt>Description lists</dt>
  <dd>A description list is perfect for defining terms.</dd>
  <dt>Euismod</dt>
  <dd>Vestibulum id ligula porta felis euismod semper eget lacinia odio sem n
ec elit.</dd>
  <dd>Donec id elit non mi porta gravida at eget metus.</dd>
  <dt>Malesuada porta</dt>
  <dd>Etiam porta sem malesuada magna mollis euismod.</dd>
  <dt>Felis euismod semper eget lacinia</dt>
  <dd>Fusce dapibus, tellus ac cursus commodo, tortor mauris condimentum nibh
, ut fermentum massa justo sit amet risus.</dd>
</dl>

```

Así se ve este ejemplo en tu navegador:

Description lists	A description list is perfect for defining terms.
Euismod	Vestibulum id ligula porta felis euismod semper eget lacinia odio sem nec elit. Donec id elit non mi porta gravida at eget metus.
Malesuada porta	Etiam porta sem malesuada magna mollis euismod.
Felis euismod semp...	Fusce dapibus, tellus ac cursus commodo, tortor mauris condimentum nibh, ut fermentum massa justo sit amet risus.

Y esta es la imagen del aspecto que debería tener este ejemplo:

Description lists	A description list is perfect for defining terms.
Euismod	Vestibulum id ligula porta felis euismod semper eget lacinia odio sem nec elit. Donec id elit non mi porta gravida at eget metus.
Malesuada porta	Etiam porta sem malesuada magna mollis euismod.
Felis euismod sempe...	Fusce dapibus, tellus ac cursus commodo, tortor mauris condimentum nibh, ut fermentum massa justo sit amet risus.

Figura 3.21 Listas de definición horizontal en Bootstrap 3

Cuando una lista de definición se muestra horizontalmente, se cortan automáticamente con `text-overflow` los términos que son demasiado largos. En los dispositivos pequeños, los términos no se cortan pero se muestran verticalmente uno encima de otro.

← **Anterior**

3.7. Blockquotes

Siguiente →

3.9. Código

