

# SINTÁXIS BÁSICA:

## TEXTO Y VARIABLES



# TEXTO Y VARIABLES

- ▶ Podemos manejar el contenido de cualquier etiqueta con contenido textual
- ▶ Las propiedades son **th:text** y **th:utext**
- ▶ Podemos *inyectar* cualquier tipo de contenido textual

```
<span th:text="${nombre}">mundo</span>
```

# TEXTO Y VARIABLES

```
@GetMapping("/{", "/welcome"})
public String welcome(...) {
    model.addAttribute("nombre", nombre);
    ...
    return "index";
}
```

Thymeleaf busca en el contexto una variable llamada **nombre** e inyectará aquí su valor.

`<span th:text="${nombre}">mundo</span>`

Este atributo *inyecta* como contenido textual de la etiqueta el valor entre comillas.

Hola Luismi

## TEXTO Y VARIABLES

- ▶ Si el texto a inyectar incluye etiquetas HTML y queremos que estas sean procesadas, **th:text** no va a producir el resultado esperado.
- ▶ Tenemos disponible **th:utext** para mostrar texto *unescaped*.

# TEXTO Y VARIABLES

`<p th:text="{mensaje}">Mensaje de bienvenida</p>`

```
<strong>Sed bienvenidos todos aquellos que tengáis ganas de aprender a desarrollar aplicaciones web usando <em>Thymeleaf</em></strong>
```

`<p th:utext="{mensaje}">Mensaje de bienvenida</p>`

Este atributo también *inyecta* como contenido textual de la etiqueta el valor entre comillas.

Esta vez, el texto no será *procesado* si se encuentran caracteres especiales.

Hola Luismi

Un saludo para todos los programadores del mundo

Sed bienvenidos todos aquellos que tengáis ganas de aprender a desarrollar aplicaciones web usando *Thymeleaf*

[Ir a...](#)

# TEXTO Y VARIABLES

- También podemos inyectar en **th:text** valores numéricos. Se realizará el *casting* correspondiente.

```
public class Producto {  
    private String nombre;  
    private String descripcion;  
    private float precio;  
    private int numeroVotos;  
    private float porcentajeSatisfaccion;  
    ...  
}  
  
<h4 class="price">  
    Precio actual:  
    <span th:text="${producto.precio}">20</span>€  
</h4>  
<p class="vote">  
    El <strong>  
        <span th:text="${producto.porcentajeSatisfaccion}">  
            100  
        </span> % </strong>  
    de los compradores han disfrutado con este producto.  
    <strong>(<span th:text="${producto.numeroVotos}">100</span>  
        votos)</strong>  
</p>
```