Algunas etiquetas de Thymeleaf

1	th:text: Establece el contenido textual de un elemento.	Texto por defecto
2	th:value: Establece el valor de un atributo value en un elemento input.	<input th:value="\${nombre}" type="text"/>
3	th:each: Sirve para iterar sobre colecciones (como listas o arrays).	th:each="item : \${lista}" th:text="\${item}">
4	th:if y th:unless: Se utilizan para condiciones. th:if muestra el contenido si la condición es verdadera, mientras que th:unless hace lo contrario.	<pre><div th:if="\${condicion}">Se muestra si la condición es verdadera</div> <div th:unless="\${condicion}">Se muestra si la condición es falsa</div></pre>
5	th:href: Establece el valor de un atributo href.	<a th:href="@{/ruta}">Enlace
6	th:src: Establece el valor de un atributo src en elementos como imágenes.	<pre></pre>
7	th:action: Define la acción de un formulario.	<form method="post" th:action="@{/procesarFormulario}"></form>
8	th:attr: Establece el valor de un atributo arbitrario.	<pre><input th:attr="placeholder=\${placeholderTexto}"/></pre>
9	th:switch y th:case: Sirven para realizar	<div th:switch="\${variable}"></div>

Algunas etiquetas de Thymeleaf

	operaciones de switch-case.	<pre>Caso 1 Caso 2 Caso por defecto </pre>
10	th:fragment y th:replace/th:include: Permiten definir fragmentos reutilizables de código y después incluirlos o reemplazarlos en otras partes.	buscador.html <div th:fragment="buscador"></div>
11	<pre>th:object: Define el objeto al que se refieren las expresiones de un formulario. th:field: Se utiliza para enlazar campos en un formulario con propiedades en un objeto.</pre>	<form th:object="\${entidad}"> <input th:field="*{propiedad}" type="text"/> </form>
12	th:errors: Muestra los errores de validación de un campo en particular.	<pre><input id="edad" th:field="*{edad}" type="number"/> Error en Edad</pre>

Tutorial Thymeleaf + Spring Boot https://www.thymeleaf.org/doc/tutorials/2.1/thymeleafspring.pdf