INTRODUCCIÓN A LA CREACIÓN DE FORMULARIOS

FORMULARIOS CON SPRING MVC

- Springofrecefuncionalidadesparael manejo de formularios.
- Se realiza a través de un objeto, llamado CommandObject, que esel bean que servirá para almacenar la información recogida en el formulario.
- Este objeto debe tener tantos atributos (con getters y setters) como campos tenga el formulario.

FORMULARIOS CON SPRING MVC

 En algunas ocasiones, podremos usar como commandobject objetos (entidades) de nuestro modelo.

FLUJO DE UN FORMULARIO CON SPRING MVC

(1) Enviarobjetoalformulario

(2) Formulario

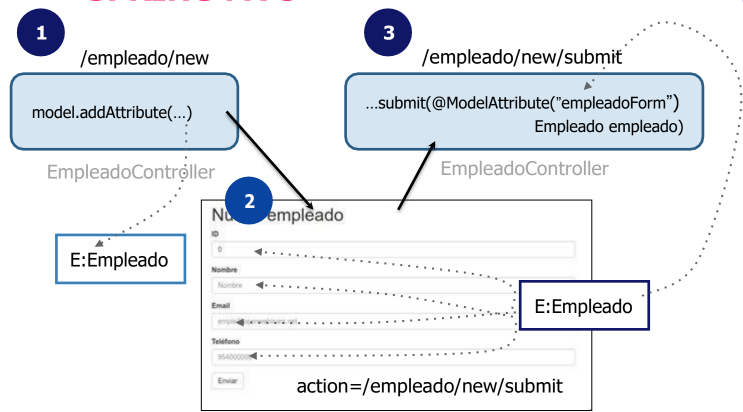
(3) Procesar los datos

- @GetMapping
- Añadimos al modelo un commandobject ¿vacío?
- Nos dirigimos a la plantilla del formulario.

- Tomamos del contexto el *commandobject*.
- Asociamos cada uno de sus atributos a los campos correspondientes del formulario.
- Dirigimos la acción del formulario hacia (3)

- @PostMapping
- Recogemos el objeto enviado desde el formulario, ya relleno de datos.
- Aplicamos la lógicade negocio correspondiente.
- Redirigimos hacia otro controlador (¿de listado?)

FLUJO DE UN FORMULARIO CON SPRING MVC



FORMULARIOS CON SPRING MVC + THYMELEAF

```
Controlador al que dirigir
                                               el envío del formulario
<form action="#"
       th:action="@{/empleado/new/submit}"
       th:object="${empleadoForm}" >
                                               Command object quese
       method="post">
                                               corresponderá con los
                                               camposdelformulario.
       ...
</form>
                                               Nombre de la propiedad
<input type="text"
                                               de la clase Empleado a la
   id="elID" th:field="*{campo}">
                                               que asociamos el campo
                                               del formulario
```

EJERCICIOS

Un ejercicio para hacer por tu cuenta

OTROS CONTROLES DE FORMULARIO

OTROS CONTROLES DE FORMULARIO

Añade

 Una nueva propiedad a empleado, que sea booleana: directivo. Modifica el código necesario de getters, setters,

 Añade un campo check al formulario que permita indicar si un empleado es un directivo o no.

OTROS CONTROLES DE FORMULARIO

Modifica

- Los datos de ejemplo, indicando que alguno de los empleados sí sea directivo.
- Ellistado de empleados, para que aparezca una nueva columna, indicando si un empleado es o no directivo. ¿Eres capaz de hacerlo con un icono?