

Módulo	Nivel de Dificultad
Desarrollo de aplicaciones JEE conSpring Framework	Medio
Tema: El Framework Spring MVC	Configuración de un proyecto Spring MVC

Intención del aprendizaje o aprendizaje esperado:

- Configura un proyecto Java utilizando el gestor Maven e incorporando las dependencias requeridas para obtener un proyecto Spring Framework MVC.
- Codifica vistas y controladores que permitan el despliegue de contenidos estáticos para permitir la navegación web de un usuario.

Planteamiento del Problema:

Nombre

ID

Una empresa de asesorías en prevención de riesgos necesita contar con un sistema de información que le permita administrar los principales procesos que se llevan a cabo en ella día a día.

Detalle

Hasta el momento se han definido las siguientes funcionalidades en el sistema:

Inicio	Página de inicio del portal con información relevante del proyecto que se está realizando.	Cliente / Administrativo / Profesional
Contacto	Formulario de contacto para realizar consultas.	
Crear Capacitación	Formulario para crear una	Cliente
Listar Capacitaciones	capacitación en el sistema. Listado de capacitaciones registradas.	Cliente
Listado de Usuarios	Listado con los usuarios existentes en plataforma.	Administrativo
Crear Usuario	Formulario que permitirá crear un	Administrativo
Editar Cliente	usuario en sistema. Formulario que permite modificar los	Administrativo
Editar Administrativo	datos de un usuario de tipo cliente. Formulario que permite modificar los	Administrativo
	datos de un usuario de tipo administrativo.	
Editar Profesional	Formulario que permite modificar los datos de un usuario de tipo profesional.	Administrativo



Actor(es)



10	Listado Visitas	Lista de todas las visitas realizadas a	Profesional
		cada uno de los clientes. Además,	
		posee un formulario que permite	
		agregar nuevas visitas a sistema.	
11	Responder checklist	Listado de chequeos de una visita.	Profesional
12	Listado Pago	Lista de todos los pagos realizados por	Administrativo
		los clientes.	
13	Crear Pago	Permitirá agregar un pago al sistema.	Administrativo
14	Listado Asesorías	Lista con las asesorías realizadas hasta	Profesional
		el momento.	
15	Crear Asesorías	Contiene un formulario para agregar	Profesional
		una nueva asesoría.	
16	Reportes	Despliega reportes específicos.	Profesional
17	Administrar	Administración de asistentes a una	Cliente
	Asistentes	capacitación; incluye listarlos, poder	
		agregar asistentes y eliminarlos.	
18	Login	Contendrá un acceso a un usuario al	Cliente /
		portal a través de un RUT de usuario y	Administrativo /
		una clave.	Profesional
19	Gestionar accidentes	Listado con todos los accidentes	Cliente
		registrados en plataforma. Además,	
		permite editarlos, agregar uno nuevo y	
		eliminarlos. En esta sección cada	
		cliente administra sus propios	
		accidentes.	
20	Administrar chequeos	Permite mostrar los distintos	Administrativo
		chequeos realizados a cada cliente en	
		una visita a terreno, y permite agregar	
		uno nuevo, y cambiar su estado.	

En el ejercicio del día anterior, se creó un proyecto Spring MVC, con tres controladores, cada uno asociado a los siguientes casos de uso:

- Inicio
- Contacto
- Crear Capacitación

Como parte de este ejercicio se pide realizar lo siguiente:

- 1. Dentro del controlador de Capacitaciones, incluya un método asociado al caso de uso Listar Capacitaciones. Este método debe desplegar la vista creada en ejercicios anteriores a través de un archivo JSP.
- 2. Tanto para el caso actual como para los anteriores, debe incluir estilos CSS. Puede basarse en el mismo estilo de días anteriores, y debe ser un único archivo.
- 3. En caso de que alguna de las interfaces anteriores tenga asociada alguna validación o acción proveniente de JavaScript, debe implementarla.
- 4. Pruebe la aplicación y verifique que todo está en orden.

El entregable debe ser un archivo RAR o ZIP con el contenido asociado al proyecto.





Nota 1: No es necesario que la plataforma se conecte a una base de datos Oracle; solo debe desplegar la interfaz respectiva. Esta vez con CSS y JS incorporados.

El Datos de apoyo al planteamiento

Ejecución: Grupal (equipo de no más 4 personas)

Componentes para evaluar: Se deberá entregar un archivo RAR o ZIP con el proyecto comprimido.

Preguntas guía:

Recursos Bibliográficos:

Spring MVC: Configuración

https://www.javatutoriales.com/2015/12/spring-mvc-parte-1-configuracion.html

Introducción a MVC en Spring

http://www.jtech.ua.es/j2ee/publico/spring-2012-13/sesion03-apuntes.html

Crear un proyecto MVC con Spring Tool Suite (STS)

https://www.youtube.com/watch?v=eMG9qi061D8

Spring MVC - Cómo incluir archivos CSS o JS en una página JSP

https://mkyong.com/spring-mvc/spring-mvc-how-to-include-js-or-css-files-in-a-jsp-page/