

Módulo	Nivel de Dificultad
Desarrollo de aplicaciones JEE conSpring Framework	Medio
Tema: Maven	Despliegue y mantención de un proyecto Maven

Intención del aprendizaje o aprendizaje esperado:

• Aplica dependencias a un proyecto Java utilizando el gestor Maven para la administración de dependencias.

Planteamiento del Problema:

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.

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

ID	Nombre	Detalle	Actor(es)
1	Inicio	Página de inicio del portal con	Cliente /
		información relevante del proyecto que se está realizando.	Administrativo / Profesional
2	Contacto	Formulario de contacto para realizar Cliente	
		consultas.	
3	Crear Capacitación	Formulario para crear una	Cliente
		capacitación en el sistema.	
4	Listar Capacitaciones	Listado de capacitaciones registradas.	Cliente
5	Listado de Usuarios	Listado con los usuarios existentes en	Administrativo
		plataforma.	
6	Crear Usuario	Formulario que permitirá crear un	Administrativo
		usuario en sistema.	
7	Editar Cliente	Formulario que permite modificar los	Administrativo
		datos de un usuario de tipo cliente.	
8	Editar Administrativo	Formulario que permite modificar los	Administrativo
		datos de un usuario de tipo	
		administrativo.	
9	Editar Profesional	Formulario que permite modificar los	Administrativo
		datos de un usuario de tipo	
		profesional.	
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 el momento.	Profesional
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 los ejercicios anteriores de este módulo, se creó un proyecto web basado en Maven que cubre los siguientes casos de uso:

- Inicio
- Contacto
- Crear Capacitación

Como parte de este ejercicio se pide realizar lo siguiente:

- 1. Cree un servlet para el caso de uso Listar Capacitaciones. Este servlet debe desplegar la interfaz correspondiente creada en módulos anteriores, en base a un archivo JSP.
- 2. Aplique estilos CSS sobre todas las vistas JSP del proyecto. Este estilo debe ser compartido en un único archivo.
- 3. En caso de que las interfaces HTML originales de cada caso de uso tuviesen asociada alguna validación o acción proveniente de Javascript, aplíquela.
- 4. Ejecute el proyecto y verifique que todo está en orden. Es importante que las vistas JSP tengan un menú compartido.

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

Nota 1: Este ejercicio es la continuación de los ejercicios grupales de la clase anterior.



Nota 2: En la misma línea de los ejercicios del día anterior, no se solicita que la plataforma se conecte a una base de datos, se pide solo desplegar interfaz.

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:

[1] Sitio web oficial del proyecto Apache Maven

https://maven.apache.org/

[2] Usando Maven con el IDE Eclipse – Tutorial

https://www.vogella.com/tutorials/EclipseMaven/article.html

[3] Importar un proyecto Maven Web a una "Dynamic Web Application"

https://stackoverrun.com/es/q/1759995

[4] Como crear un proyecto web con Maven desde eclipse

https://myhanoli.com/2018/08/11/como-crear-un-proyecto-web-con-maven-desde-eclipse/

[5] Guía de migración de proyectos Java a Maven

https://www.viafirma.com/blog-xnoccio/es/guia-de-migracion-de-proyectos-java-a-maven/