## **ACTIVIDAD DE DESARROLLO**

CURSO: APLICACIONES WEB DINÁMICAS CON JAVA

**ACTIVIDAD 1** 

OBJETIVO: Aplicar los conocimientos adquiridos de JSP y SERVLETS

**TIEMPO ESTIMADO: 240 minutos** 

Una empresa de venta de servicios de reparación de electrodomésticos requiere permitir que sus clientes puedan registrar y revisar posteriormente el estado de sus ordenes de servicio.

Las órdenes de servicio debe tener lo siguientes datos:

- 1. Nombre del cliente
- 2. Teléfono del cliente
- 3. Dirección del cliente
- 4. Tipo electrodoméstico, por ejemplo lavadora, refrigerador, etc.
- 5. Estado del servicio: Pendiente, En reparación, Reparado, Sin solución
- 6. Fecha solicitud
- 7. Fecha última actualización de la orden.

Las vistas mínimas que se esperan son:

- 1. Formulario de registro de la orden
- 2. Listado de Órdenes con posibilidad de ser filtradas por cliente, fecha y estado
- 3. Formulario de actualización de estado de orden, para permitir el ingreso de feedback desde el servicio técnico.
- 4. Formulario en modo solo lectura para consulta del cliente.

Como desarrollador de aplicaciones empresariales se le solicita desarrollar una aplicación que contemple el uso de paginas JSP y Servlets.

En esta oportunidad no se le exige guardar en alguna base de datos los datos, utilice los frameworks de colecciones de datos de Java y persista en la memoria del servidor.

Tip. Contemple un modelo de objetos extensible para poder transformar en almacenamiento de bases de datos en el futuro.