



**UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL
FACULTAD REGIONAL GENERAL PACHECO**

Tecnicatura Universitaria en
Programación

Laboratorio de computación IV

TP 7

Ejercicios de aplicaciones Web
(JSP - Servlets)

IMPORTANTE:

Para resolver estos ejercicios deberá crear un proyecto web con el siguiente nombre:
TP7_GRUPO_X.

IMPORTANTE:

Es obligatorio trabajar con Servlets. La lógica debe estar en los Servlets.

Ejercicio

El siguiente ejercicio trabajará con la base de datos “SegurosGroup” y tendrá tres vistas:

- ✓ Inicio
- ✓ Agregar seguro
- ✓ Listar seguros

En cada vista habrá tres enlaces que llevaran a las vistas respectivas.

[Inicio](#) [Agregar seguro](#) [Listar seguros](#)

1) Inicio.jsp:

Solo muestra la siguiente información “Soy la página inicio”

**2) AgregarSeguro.jsp:**

Permitirá agregar seguros a nuestra base de datos. El ID Seguro se generará automáticamente, contiene el ID del nuevo seguro a registrar. Los tipos de seguros se llenarán con los tipos de seguros existentes en la base de datos.

[Inicio](#) [Agregar seguro](#) [Listar seguros](#)

Agregar seguros

Id Seguro	3
Descripción	<input type="text"/>
Tipo de seguro	<input type="text" value="Seguro de casas"/>
Costo contratación	<input type="text"/>
Costo máximo asegurado	<input type="text"/>

3) ListarSeguros.jsp:

Se mostrarán todos los seguros que se encuentren en la base de datos. También se podrá filtrar los seguros a partir de seleccionar un tipo de seguros.

http://localhost:8082/TP2_PA2/ServletSeguros?opc=1

[Inicio](#) [Agregar seguro](#) [Listar seguros](#)

"Tipo de seguros de la base de datos"

Busqueda por tipo de Seguros:

ID seguro	Descripcion seguro	Descripcion tipo seguro	Costo contratación	Costo máximo asegurado
1	Es un seguro de salud para intervenciones quirúrgicas de alta complejidad, a un costo accesible.	Seguro de casas	600.0	15000.0
2	Asegura toda la gama de motocicletas de uso particular, desde motos y ciclomotores hasta deportivas: street, custom, enduro, scooter y choperas, entre otras.	Seguro de motos	1200.0	28000.0