Universidad Tecnológica Nacional Facultad Regional Avellaneda



| | Técnico Superior en Programación - Técnico Superior en Sistemas Informáticos | | | | | | | | | | |
|----------------------------|--|---------|---------|----|--------------------------|---|--|-----|--|-----|--|
| Materia: Lab | oratorio | de Comp | utación | IV | | | | | | | |
| Apellido: | | | | | Fecha: | | | | | | |
| Nombre: | | | | | Docente ⁽²⁾ : | | | | | | |
| División: | | | | | Nota ⁽²⁾ : | | | | | | |
| Legajo: | | | | | Firma ⁽²⁾ : | | | | | | |
| Instancia ⁽¹⁾ : | PP | | RPP | | SP | х | | RSP | | FIN | |

Aclaracion: se utiliza SLIM, se deberá usar Factory y Service.

Crear un proyecto en github llamado Apellido. SPLab42016.

- 1- Crear el formulario de ingreso para un usuario con los siguientes campos: mail, nombre y clave., si coincide con algún dato de los cargados en la base, Iniciar sesión.
 - a. Una vez iniciada MOSTRAR el nombre del usuario en algún lugar siempre visible de la web.
 - b. Crear tres botones que carguen los tres datos en los cuadros de texto , para cada usuario.(así evitar el ingreso de datos por teclado para testear)
- 2- Crear el alta de un producto.
- 3- Crear el formulario de listado de productos con el botón borrar
- 4- Hacer que se borre el producto.
- 5- Si el usuario es de tipo "comprador", no podrá dar de alta o borrar productos pero si ver el listado.
- 6- Si el usuario es de tipo "vendedor", podrá dar de altas y borrar los productos.
- 7- Hacer el login con JWT, el nombre del token será "segundoparcial".
- 8- Si el usuario es de tipo "Administrador", podrá ver el listado de usuarios, crear, borrar o editar un usuario
- 9-Crear un filtro para mostrar los tipos de usuario
- 10- Crear una directiva para mostrar:
 - a- los datos de los usuarios dentro del ng-Repeat del punto 9.
 - b- a- los datos de los productos dentro del ng-Repeat del punto 3.