



UNIVERSIDAD DE SAN FRANCISCO XAVIER
FACULTAD DE TECNOLOGÍA **SUCRE, BOLIVIA**
Carrera Ingeniería de Sistemas - Ingeniería en Ciencias de la Computación
Laboratorio 4 – Javascript -ajax fetch
Semestre 2-2023



1. Crear el programa lista.php que devuelve un json que es un arreglo de objetos con los datos siguientes

Nro	Apellidos Nombres	Edad	Materia	Not
1	Juan Perez	25	SIS-256	83
2	Ricardo Luna	30	SIS-258	70
3	Teresa Tomasa	26	SIS-256	84
4	Favian Umbre	24	SIS-258	70

Luego crear pregunta1.html que muestra el botón mostrar al presionar el mismo llama a lista.php y genera la tabla mostrada anteriormente en un div con id=lista

2. Crear una página con una imagen , dos botones: "Agrandar" y "Reducir" y un cuadro de tipo numérico . Al hacer clic en el botón "Agrandar", aumentar el tamaño de la imagen en el width en la cantidad que indica el cuadro de tipo numérico, y al hacer clic en el botón "Reducir", reducir su tamaño en la cantidad que indica el cuadro de tipo numérico.
3. Utilizando javascript realizar una página que permita añadir dinámicamente una lista de compras, de tal manera que cuando el usuario coloque un elemento y presione el botón añadir este se incluya en la lista , si en la lista existe la palabra “de” debe colorear el fondo de ese elemento de color amarillo ejemplo:

Elemento Lista

Añadir

- Lechuga
- Pay de limon
- Carne
- Leche de Tigre

4. Crear la pagina pregunta4.html que tiene el botón login, al presionar en el debe recuperar en un div utilizando la api fetch la pagina login.html el usuario introducirá usuario y contraseña y cuando presione el botón ingresar llamara utilizando la api fetch y post a autenticar.php que crea la variable de sesión nivel e imprime el mensaje “autenticado correctamente” si los datos no son correctos imprime el mensaje “no autenticado” , los datos correctos son usuario=admin password=123