

## Universidad de San Francisco Xavier



## FACULTAD DE TECNOLOGÍA 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 pregiunta 1. html que muestra el botón mostrar alpresionar 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.
- 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 fonde de ese elemento de color amarillo ejemplo:

Elemento Lista	Añadir
<ul><li>Lechuga</li></ul>	

- Pay de limon
- Carne
- Leche de Tigre
- Crear la pagina pregunta4.html que tiene el botón login, al presionar en el debe 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