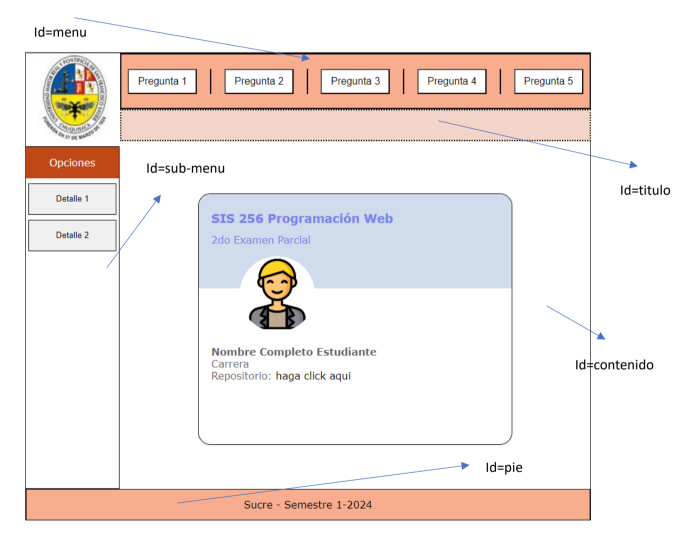
## Carrera Ingeniería en Ciencias de La Computación e ingeniería de Sistemas 2do Parcial de Materia Tecnología y Desarrollo Web— SIS 256 Semestre 1-2024

Restaurar la base de datos desde el archivo bd\_biblioteca.sql

Se debe utilizar la página proporcionada en la carpeta **segundo\_parcial.html** colocando sus datos, tomar en cuenta los nombres de las diferentes secciones

Cada vez que se elige una pregunta en el id="titulo" de debe colocar el nombre de la Pregunta centrado y en color rojo



1. Al presionar en Pregunta 1 debe llamar a datos.html que es una página que tiene dos inputs (filas y columnas) y un boton crear, al presionar el botón crea una tabla de el numero de filas indicado, por el numero de columnas indicado con un espacio vacio en cada celda. Al presionar sobre una celda se convierte en un input que cuando se presiona el botón enter la celda se le coloca el valor introducido. Ej 2 filas x 2 columnas, una vez creado me coloco con el mosue en la fila 2columna1 y hago click y escribo la palabra valor

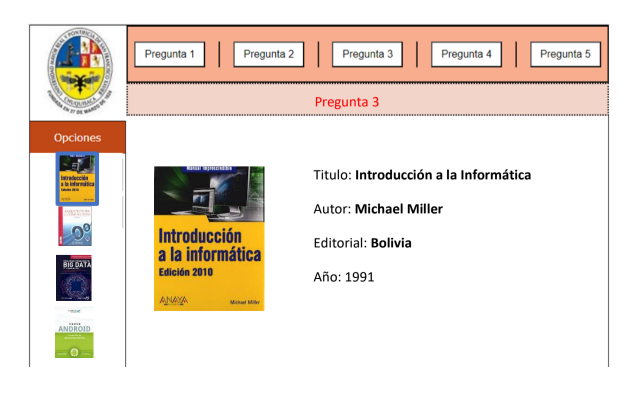
A ST ON WARM	Pregunta 1 Pregunta 2 Pregunta 3 Pregunta 4 Pregunta 5
	Pregunta 1
Opciones	
Filas  2  Columnas  2  Crear	valor
Sucre - Semestre 1-2024	

2. Al presionar pregunta 2 en id submenú crea un input para el texto un input para el color de fondo , un input para el color de primer plano y el botón crear , que coloca en el id=contenido un párrafo con esos colores, la primera vez debe borrar el contenido, las siguientes veces debe ir añadiendo los párrafo al final (para determinar que tecla se presionó utilizar el parámetro evento en la función function(event) event.key )

Ej. Escribo párrafo "prueba 1" color fondo azul color blanco

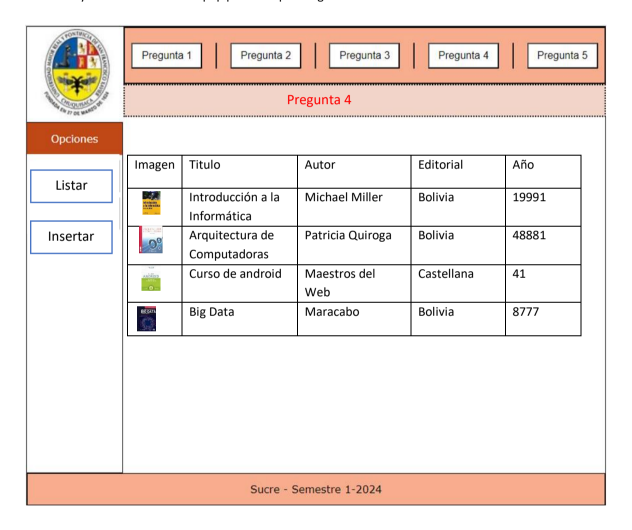


3. Al presionar Pregunta 3 llamar por ajax a galería.php y coloca el resultado de la llamada en el id="sub-menu" galería.php hace una consulta a la base de datos e imprime en botones 50px x 50px las imágenes de la tabla libros y habilita para que cuando se presione el botón, se cambie el bode a azul del libro seleccionado y muestre en el id=contenido, los datos del libro en el que se presiona la imagen Ej. Primer registro



4. Al Presionar 4 debe cambiar los nombres de los botones a Listar e Insertar , sino existen los botones los debe crear, la opción listar muestra todos los libros de la tabla libros mas sus imágenes , llamando por ajax a listar.php que devuelve un json con todos los libros . y en el cliente se genera la tabla.

El presionar en el botón Insertar llama por fetch a formulario.html que permite registrar un nuevo libro y este llama a insertar.php por fetch para registrar el libro



5. Al hacer click en Pregunta 5 en el id="sub-menu" crea dos cuadros de selección uno contienen los meses y los años del 1975 al 2023 y cambie el color de fondo de id-submenu a amarillo cuando se cambie estos datos se actualiza utilizando fetch el id=contenido, el archivo calendario.php recibe como 2 parametros por get anio y mes( el archivo se encuentra en la carpeta proporcionada)

