## Tecnología y Desarrollo web

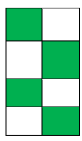
## Examen de verano 2020

1. Realizar la siguiente página llamada inde.htm 850px

120px		Universidad de San France Facultad de Tecnología Carrera Ing de Sistemas Semestre Verano 2020	CISCO XAVIER SUCRE. BOLIVIA
Ejercicio 1		e de Estudiante:os Elegidos :	
Ejercicio 2			
Ejercicio 3			
Ejercicio 4			
Ejercicio 5			
1000	) nx	780px	Κ

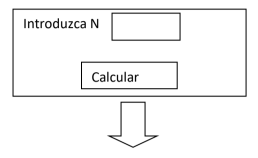
Las opciones del lado izquierdo se deben realizar con un menú vertical utilizando css, los colores pueden ser aproximados; sin embargo la apariencia debe ser similar y debe estar centrado.

- 2. Crear la clase operaciones que tiene métodos sumar, restar, multiplicar que permiten generar la tabla respectiva de un numero dado n ( del 1 al 10), luego realizar un programa en php que solicite mediante formulario un numero esta llame a menú que muestra las opciones de las operaciones suma, resta y multiplicación. El usuario seleccionando la opción correspondiente, el sistema le muestre la tabla correspondiente . Para persistir el numero utilizar cookies.
- solicitar mediante formularios filas y columnas luego llamar a la página tablaintercalado.php que imprime la tabla con los valores con la cantidad de filas y columnas introducidas pero con colores intercalados entre los colores verde y blanco, al estilo de un tablero de ajedrez de 30px x 30px Ej: para 5 filas y 2 columnas.(utilizar css con clases)





- 4. Realice un programa que muestre las noticias de la tabla noticia(vernoticias.php) y cree un enlace para editar noticia y eliminar noticia, también un enlace que llame a insertar noticia. Las notificas tienen los campos titular, fecha, texto, imagen
- 5. Crear un programa en php que solicite un numero mediante formularios y llame a fibonaci.ph que guarda en la tabla fibonaci que tiene los campos n y fibonaci llene los numero fibonaci hasta el numero indicado. Luego imprima la tabla guardada con los estilos mostrados ej:



N	Fibonaci
0	1
1	1
2	2
3	3
4	5
5	8