

Universidad de San Francisco Xavier



FACULTAD DE TECNOLOGÍA Carrera Ingeniería de Sistemas -Ingenieria en Ciencias de la computacion Materia Tecnología y Desarrollo Web-SIS 256 Laboratorio 2

- 1. Crea un formulario que permita al usuario ingresar una cantidad y seleccionar una unidad de medida (milímetro, centometro, decimetro metro, kilometo.) y una unidad de destino. (Ls mismas unidades) PHP debe realizar la conversión y mostrar el resultado. En un cuadro centrado con el borde de color amarillo el donde de color gris. de color
- 2. Desarrollar la función elimina rmayores que tiene como parámetros un arreglo de números y un parámetro mayor, al llamar a la función debe eliminar todos los elementos mayores al parámetro. Luego crear el formulario-n.html que solicita un número, este llama a llenar.php que permite llenar el vector de n posiciones y el parámetro mayor y llama a la página eliminar.php que llama a la función eliminar mayores con los datos introducidos e imprime el resultado.
- 3. Realizar un programa en php que permita imprimir un tablero de damas de n filas y m columnas y del color seleccionado . Ej par filas=6 ,coumnas=5 y color=azul debe mostrar:

