

Laboratorio 3.1

Este programa web proporciona a los usuarios una herramienta sencilla pero efectiva para calcular el volumen de un cilindro. A través de un formulario HTML, los usuarios pueden ingresar el diámetro y la altura del cilindro en metros, y al hacer clic en el botón "Calcular", el programa utiliza un script PHP para procesar estos datos y aplicar la fórmula matemática correspondiente. Luego, muestra el resultado del cálculo en la página web.

Laboratorio 3.2

Este código se trata de una aplicación web simple que permite a los usuarios calcular el precio promedio de un producto en tres establecimientos diferentes. Los usuarios ingresan los precios en dólares de dicho producto en cada uno de los tres establecimientos a través de un formulario web. Luego, al hacer clic en el botón "Calcular", el programa procesa los datos ingresados mediante un script PHP y muestra en la página web tanto los datos ingresados como el precio promedio calculado.

Laboratorio 3.3

Este permite a los usuarios ingresar su nombre y apellido en un formulario. Cuando el usuario envía el formulario, el código verifica si se han proporcionado tanto el nombre como el apellido. Si ambos campos están completos, muestra los datos ingresados. Si alguno de los campos falta, muestra un mensaje de error solicitando la información faltante.