



Departamento de Ciencias de la Computación (DCCO)

Ingeniería en Tecnologías de la Información

Metodología de Desarrollo de Software NRC 4617

Página de ventas empresa Hongos Secos de Primavera

NOMBRE: Joel Llumiquina

Ailla Lizeth

Ulcuango Merlyn

Caja Negra Versión 1.0

Docente: Ing. Jenny Ruíz



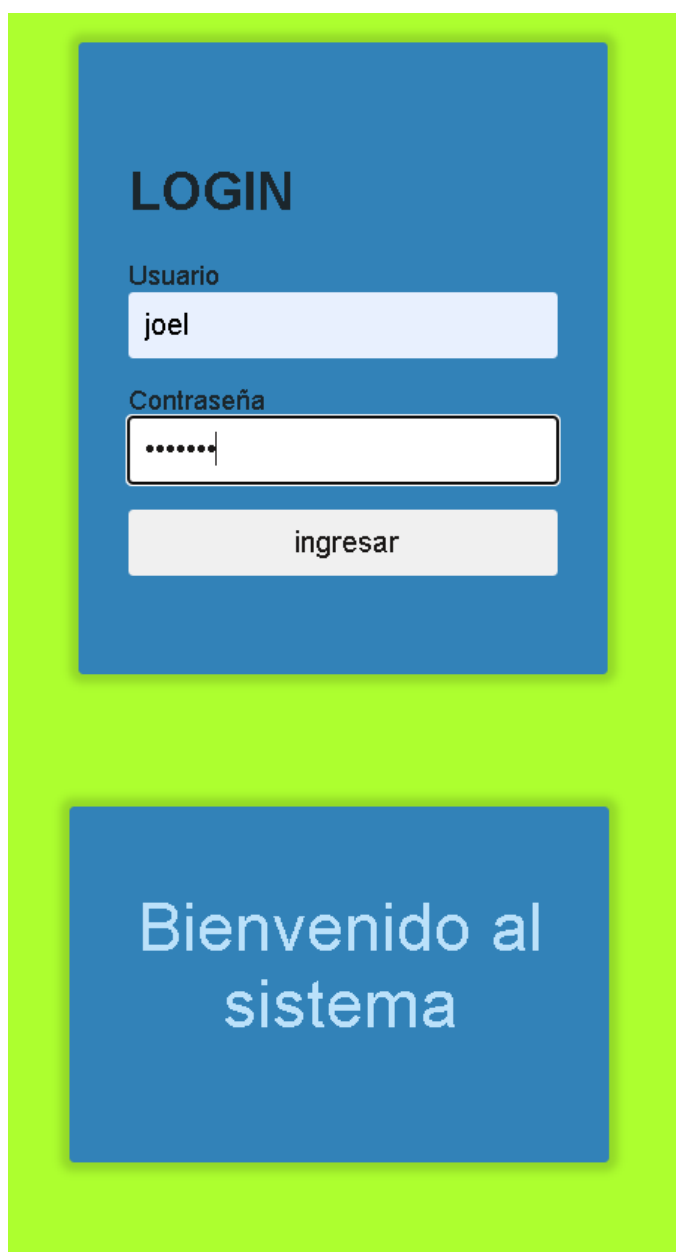
Partición de clases equivalentes

Validación de Usuario

VARIABLE	CLASE DE EQUIVALENCIA	ESTADO	REPRESENTANTE
Usuario	EC1: Usuario = '\$USUARIO'	Válido	llum.joel (No se dará ingreso al sistema)
	EC2: Usuario! = '\$USUARIO'	No válido	llum.joe145
Contraseña	EC3: Password = '\$PASSWORD'	Válido	12345678
	EC3: Password! = '\$PASSWORD'	No válido	12345 (No se dará ingreso al sistema)

Campos Completos

Si ingresamos todos los campos solicitados de forma correcta se nos redirigirá a una página donde nos dará la “*Bienvenida al sistema*” y así sabremos hemos accedido correctamente.



The image shows a login interface on a bright green background. At the top, there is a blue box with the title "LOGIN". Below the title, there are two input fields: "Usuario" with the text "joel" and "Contraseña" with masked characters ".....". Below these fields is a grey button labeled "ingresar". Below the login form, there is another blue box containing the text "Bienvenido al sistema".

Campos Completados Incorrectamente

Primera prueba

Si el usuario o contraseña es incorrecto nos aparecerá un mensaje de “*usuario o contraseña incorrectos*” y no se ingresará al sistema.



A screenshot of a login form titled "LOGIN" on a blue background. The form is centered on a light green background. It contains two input fields: "Usuario" with the text "joel45" and "Contraseña" with three dots. Below the fields is a button labeled "ingresar".

localhost:8080 dice

USUARIO O CONTRASEÑA INCORRECTOS

Aceptar