



LOG-IN POR FORMULARIO

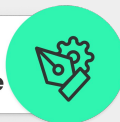
Incorporaremos un mecanismo sencillo que permita loguear un cliente por su nombre mediante un formulario de ingreso.

LOG-IN POR FORMULARIO

Formato: link a un repositorio en Github con el proyecto cargado.

Sugerencia: no incluir los node_modules

Desafío
entregable



>> Consigna:

Continuando con el desafío de la clase anterior, vamos a incorporar un mecanismo sencillo que permita loguear un cliente por su nombre, mediante un formulario de ingreso.

Luego de que el usuario esté logueado, se mostrará sobre el contenido del sitio un cartel con el mensaje “Bienvenido” y el nombre de usuario. Este cartel tendrá un botón de deslogueo a su derecha.

Verificar que el cliente permanezca logueado en los reinicios de la página, mientras no expire el tiempo de inactividad (primero, de un minuto), que se recargará con cada request. En caso de alcanzarse ese tiempo, el próximo request de usuario nos llevará al formulario de login.

Al desloguearse, se mostrará una vista con el mensaje de 'Hasta luego' más el nombre y se retornará automáticamente, luego de dos segundos, a la vista de login de usuario.

>> Ejemplos: Se adjuntan tres *screenshots* con las vistas anteriormente mencionadas.

CODER HOUSE

>> Ejemplo 1

Vista de Productos

localhost:8080/login

Bienvenido Daniel

Desloguear

Ingresa Producto

Nombre

Precio

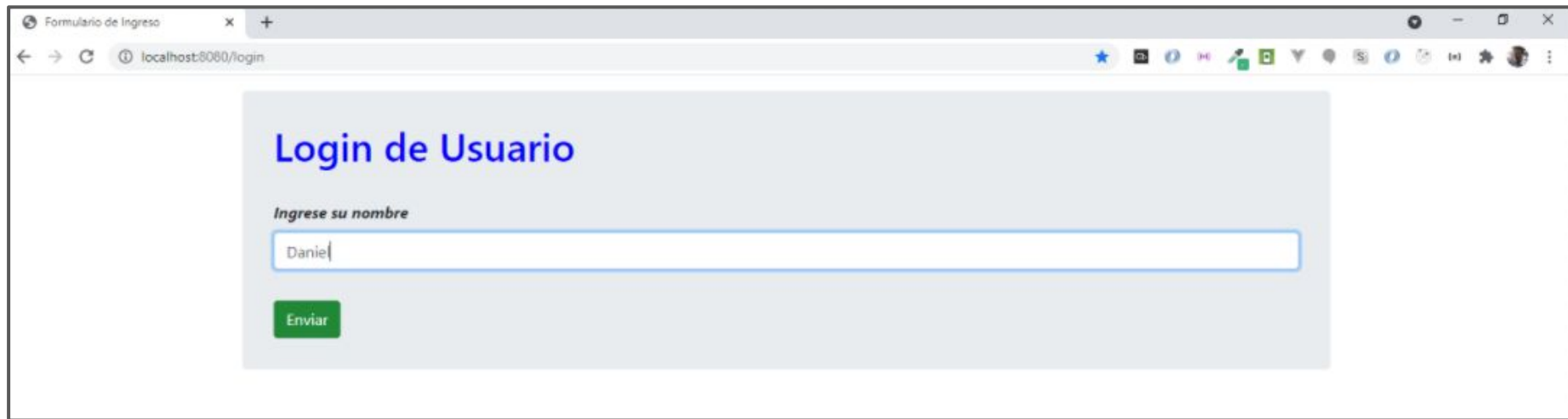
Foto URL

Enviar

Lista de Productos

Nombre	Precio	Foto
--------	--------	------

>> Ejemplo 2



The screenshot shows a web browser window with the title 'Formulario de Ingreso'. The address bar displays 'localhost:8080/login'. The main content area features a light gray box with the heading 'Login de Usuario' in blue. Below the heading is the prompt 'Ingrese su nombre' in italics. A text input field contains the name 'Daniel'. A green button labeled 'Enviar' is positioned below the input field.

Formulario de Ingreso

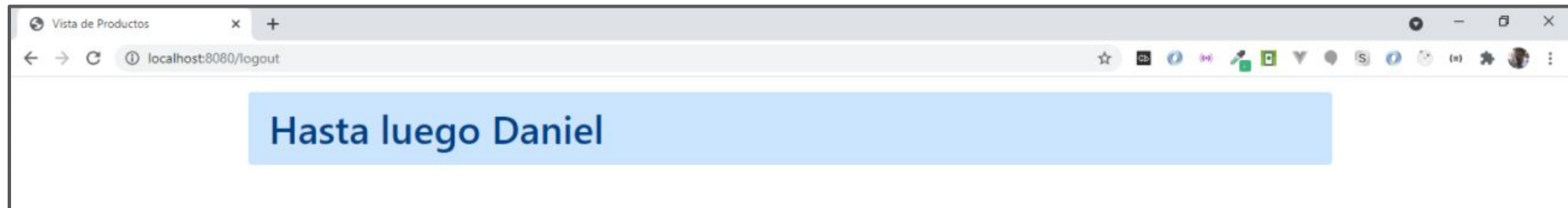
localhost:8080/login

Login de Usuario

Ingrese su nombre

Enviar

>> Ejemplo 3



The screenshot shows a web browser window with the title 'Vista de Productos'. The address bar displays 'localhost:8080/logout'. The main content area features a light blue box with the text 'Hasta luego Daniel' in blue.

Vista de Productos

localhost:8080/logout

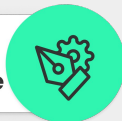
Hasta luego Daniel

PERSISTIR DATOS DE SESSION EN MONGO ATLAS

Formato: link a un repositorio en Github con el proyecto cargado.

Sugerencia: no incluir los node_modules

Desafío
entregable



>> Detalles del entregable:

La solución entregada deberá persistir las sesiones de usuario en Mongo Atlas.

- Verificar que en los reinicios del servidor, no se pierdan las sesiones activas de los clientes.
- Mediante el cliente web de Mongo Atlas, revisar los id de sesión correspondientes a cada cliente y sus datos.
- Borrar una sesión de cliente en la base y comprobar que en el próximo request al usuario se le presente la vista de login.
- Modificar el tiempo de expiración de sesión a 10 minutos recargable con cada visita del cliente al sitio y verificar que si pasa ese tiempo de inactividad el cliente quede deslogueado.