

INICIO DE SESIÓN

Retomemos nuestro trabajo para agregar inicio de sesión a nuestro sitio.

CODER HOUSE

INICIO DE SESIÓN

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

Sugerencia: no incluir los node_modules

Desafío
entregable



>> Consigna:

Implementar sobre el entregable que venimos realizando un mecanismo de autenticación. Para ello:

Se incluirá una vista de registro, en donde se pidan email y contraseña. Estos datos se persistirán usando MongoDB, en una (nueva) colección de usuarios, cuidando que la contraseña quede encriptada (sugerencia: usar la librería *bcrypt*).

Una vista de login, donde se pida email y contraseña, y que realice la autenticación del lado del servidor a través de una estrategia de passport local.

Cada una de las vistas (logueo - registro) deberá tener un botón para ser redirigido a la otra.

CODER HOUSE

INICIO DE SESIÓN

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

Sugerencia: no incluir los node_modules

Desafío
entregable



Una vez logueado el usuario, se lo redirigirá al inicio, el cual ahora mostrará también su email, y un botón para desolguearse.

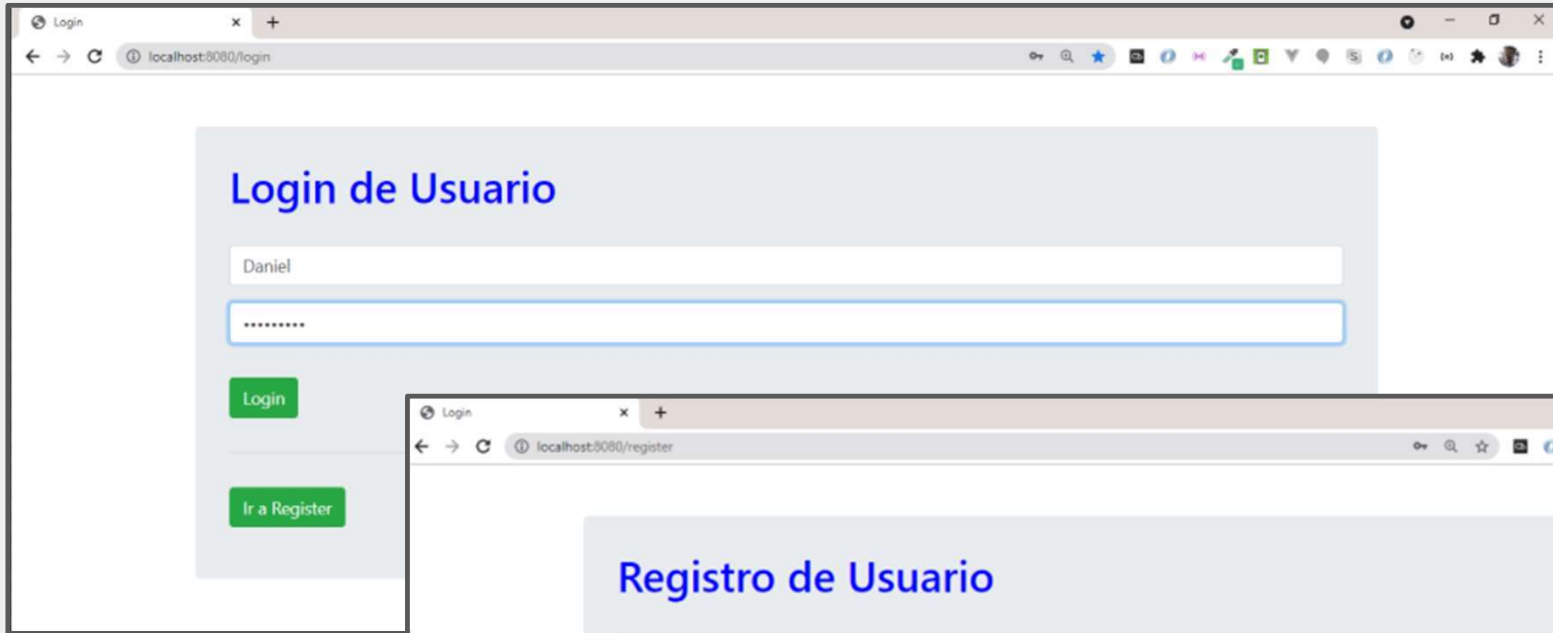
Además, se activará un espacio de sesión controlado por la sesión de passport. Esta estará activa por 10 minutos y en cada acceso se recargará este tiempo.

Agregar también vistas de error para login (credenciales no válidas) y registro (usuario ya registrado).

El resto de la funciones, deben quedar tal cual estaban el proyecto original.

>> Ejemplos de vistas de acceso a continuación.

>> Ejemplo



Login

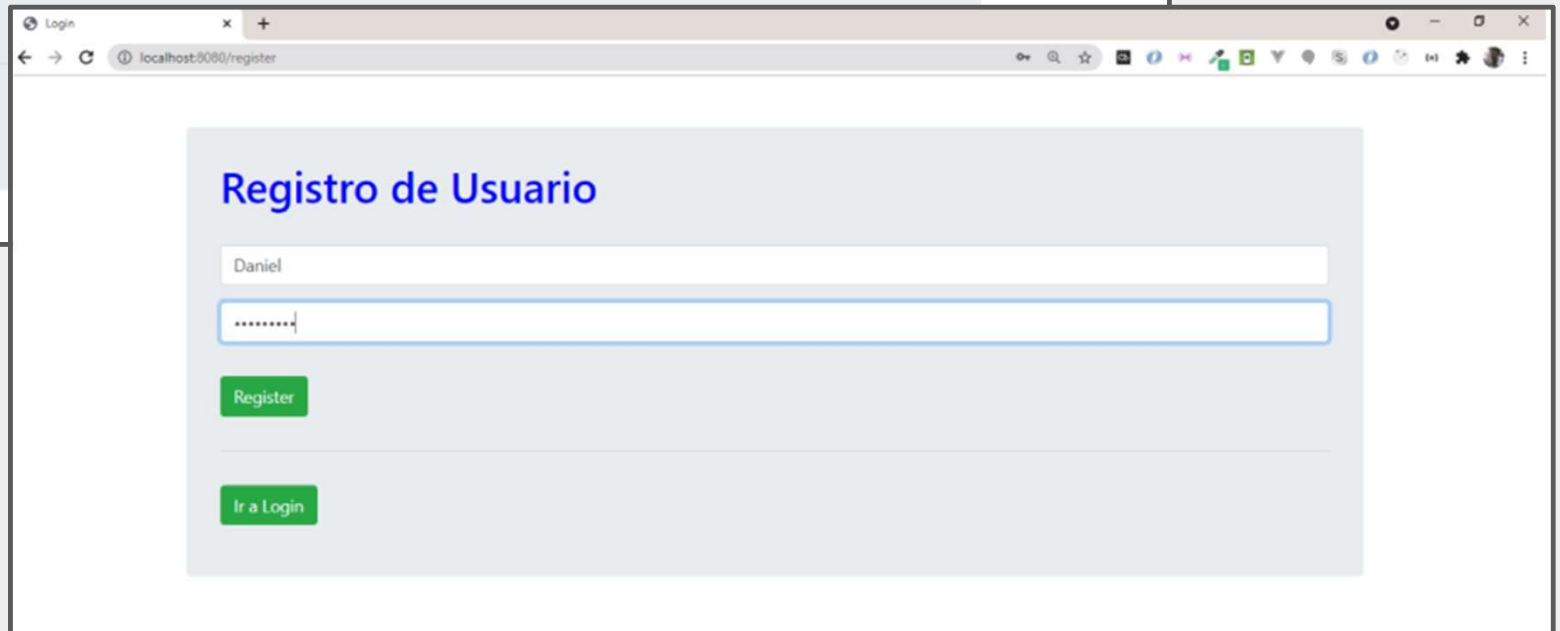
localhost:8080/login

Login de Usuario

Daniel

Login

Ir a Register



Registro de Usuario

Daniel

Register

Ir a Login

Vista de Productos x +

localhost:8080/login

Bienvenido Daniel [Desloguear](#)

Ingrese Producto

Nombre

Precio

Foto URL

[Enviar](#)

Lista de Productos

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

