

Programación Web Full Stack



Práctica integradora

Objetivo

Seguimos aprendiendo, recordemos que "la práctica hace al maestro", por eso hoy vamos a practicar lo visto en formularios.

Todo e-commerce necesita por lo menos dos formularios: uno para registrar a cada usuario que desea tener una cuenta en el sitio; y otro que permita, dado un nombre de usuario y una contraseña, ingresar/loguearse al mismo.

Veamos a continuación cuáles son los requerimientos para lograrlo.





Micro desafío - Paso 1

El formulario para ingresar un nuevo usuario a nuestro sistema se mostrará cuando seleccionemos la opción Creá tu cuenta, cuya etiqueta <a> debe tener el atributo href="/register", adicionalmente en nuestro app.js debemos crear una ruta que atienda a la petición get "/register" y que responda con la vista **register.html**

Registro de Usuario (register.html):

Este deberá contar con un título y un formulario (action="/login" method="GET") con los siguientes campos:

- Nombres
- Apellidos
- Nombre de usuario/a
- Email
- Fecha de nacimiento
- Domicilio
- Perfil del usuario (consultar a lo/as usuario/as si quieren comprar o vender)
- Categorías de interés (puede elegir más de una)
 - Electro
 - Moda
 - Hogar
 - Juguetería
 - Vida sana
- Foto de usuario/a
- Contraseña
- Confirmar contraseña
- Botón de enviar que nos lleve a la página principal
- Botón de borrar todos los datos del formulario





El formulario para ingresar al sitio se mostrará cuando seleccionemos la opción cuya etiqueta <a> debe tener el atributo href="/login", adicionalmente en nuestro app.js debemos crear una ruta que atienda a la petición get "/login" y que responda con la vista *login.html.*

Login de Usuario (*login.html*):

Este deberá contar con un título y un formulario (action="/" method="GET") con los siguientes campos:

- Nombre de usuario/a (con placeholder)
- Contraseña (con placeholder)
- Botón de enviar que nos lleve a la página principal (home.html)



Micro desafío - Paso 3

En el formulario de registro, los campos de nombres, apellidos, nombre de usuario, email, contraseña y repetir contraseña deben ser campos obligatorios. En el formulario de login ambos campos también deben ser obligatorios ¿ Qué debemos agregar para lograr esto?

También nos solicitan que al ingresar con el cursor dentro de un campo input del formulario de registro o login y poner atención en el mismo, este tenga un font-weight: bold. ¿Podrá una pseudo-clase ayudarnos? Les dejamos el siguiente **Link** de referencia.



Micro desafío - code review

Cuando agregamos un formulario a nuestro sitio es necesario hacer un análisis previo sobre qué datos y qué tipos de datos vamos a solicitar. Luego, con ayuda de conceptos



de UX, debemos analizar cómo vamos a presentarles el formulario a los usuarios. Nuestro desafío ahora es darle un buen diseño tanto al formulario de registro como al formulario de login.



Transformar el search-bar del header a un formulario (actualmente es un div).

Mockups:

Una posible solución para el register.html:

Formulario de Registro
Nombres
Apellidos
Nombre de usuario/a
Email
Fecha de Nacimiento
Domicilio
Danfil da vaccaria /a

Domicilio
Perfil de usuario/a ○ Comprador ○ Vendedor
Intereses □ Electro □ Moda □ Hogar □ Juguetería □ Vida Sana
Foto de usuario Seleccionar archivo Nilec.
Contraseña
Confirmar Contraseña
Enviar Limpiar



Una posible solución para el login.html:





De esta manera creamos nuestros primeros formularios. ¡Hasta la próxima!