

Formularios

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.

¡Buena suerte!   



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**

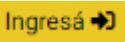
Registro de Usuario (**register.html**):

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



Micro desafío - Paso 2

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.



Micro desafío - code review

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

Perfil de usuario/a
☐ Comprador ☐ Vendedor

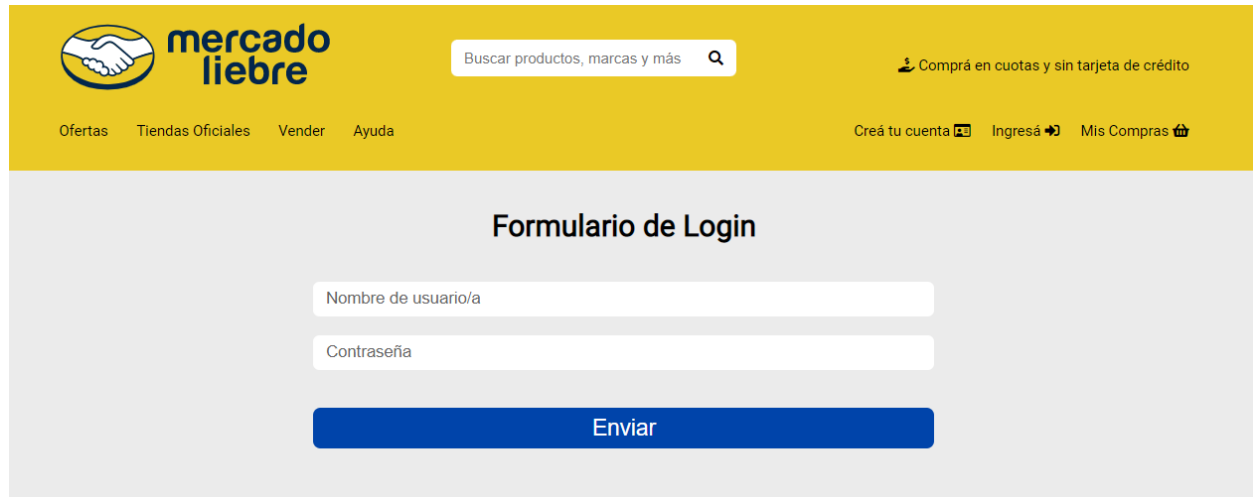
Intereses
☐ Electro
☐ Moda
☐ Hogar
☐ Juguetería
☐ Vida Sana

Foto de usuario

Contraseña

Confirmar Contraseña

Una posible solución para el login.html:



The image shows a screenshot of a web page for Mercado Libre. The header is yellow and contains the Mercado Libre logo, a search bar with the text "Buscar productos, marcas y más", and links for "Ofertas", "Tiendas Oficiales", "Vender", "Ayuda", "Creá tu cuenta", "Ingresá", and "Mis Compras". Below the header, there is a gray box titled "Formulario de Login". Inside this box, there are two input fields: "Nombre de usuario/a" and "Contraseña". Below these fields is a blue button labeled "Enviar".



Conclusión

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