

Hito 2 - Desarrollo Frontend

Lee todo el documento antes de comenzar el desarrollo grupal, para asegurarte de tener el máximo de puntaje y enfocar bien los esfuerzos.

Descripción

El segundo hito consiste en el desarrollo de la aplicación cliente con React, en donde debes:

- Crear un nuevo proyecto con las dependencias acorde al diseño y temática definida en el hito anterior.
- Usar los componentes para la reutilización de código y separación de secciones integrando los hooks necesarios que correspondan.
- Usar React Router para la navegación de vistas por rutas.
- Utilizar Context API para el manejo de estado global.
- Preparar la aplicación para el consumo de datos siguiendo el contrato definido en el hito anterior.

Se recomienda utilizar un framework de CSS para agilizar la construcción de la interfaz gráfica del proyecto.

A continuación te mostramos imágenes de referencia para el proyecto:



Imagen 1. Referencia del proyecto.
Fuente: Desafío Latam.

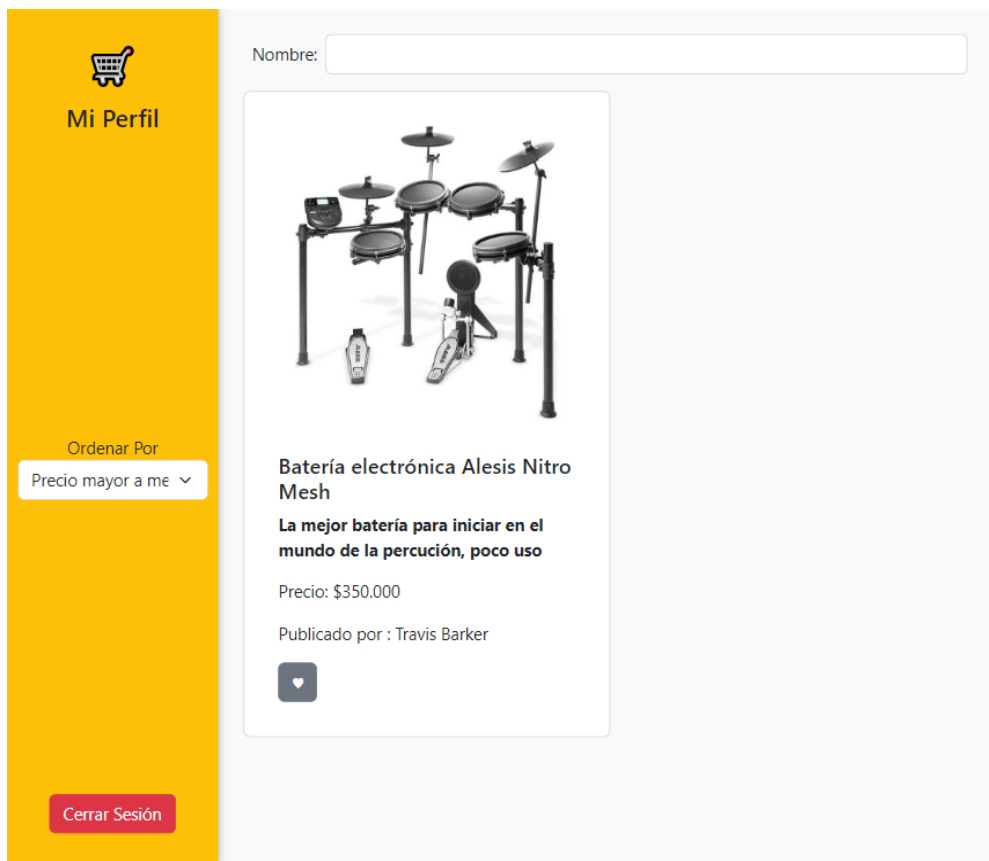


Imagen 2. Referencia del proyecto.
Fuente: Desafío Latam.

Market Place

Iniciar sesión

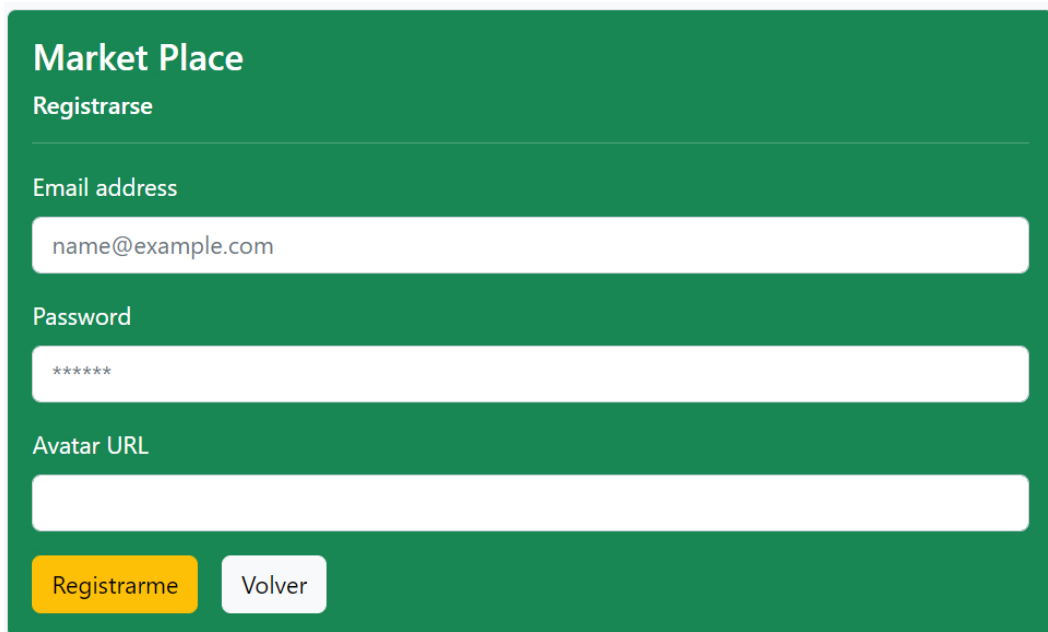
Email address

name@example.com

Password

Iniciar Sesión Volver

Imagen 3. Referencia del proyecto.
Fuente: Desafío Latam.

A registration form titled "Market Place" with a green header. The form is set against a dark green background. It includes a "Registrarse" link, an "Email address" field with the placeholder "name@example.com", a "Password" field with six asterisks, and an "Avatar URL" field. At the bottom, there are two buttons: a yellow "Registrarme" button and a white "Volver" button with a green border.

Market Place

Registrarse

Email address

name@example.com

Password

Avatar URL

Registrarme Volver

Imagen 4. Referencia del proyecto.
Fuente: Desafío Latam.

Requerimientos

1. Crear un nuevo proyecto usando npx e instalar las dependencias.
(1 Punto)
2. Utilizar React Router para la navegación entre rutas.
(3 Puntos)
3. Reutilizar componentes haciendo uso del paso de props y renderización dinámica.
(1 Punto)
4. Hacer uso de los hooks para un desarrollo ágil y reactivo.
(2 Puntos)
5. Utilizar Context para el manejo del estado global.
(3 Puntos)



¡Mucho éxito!