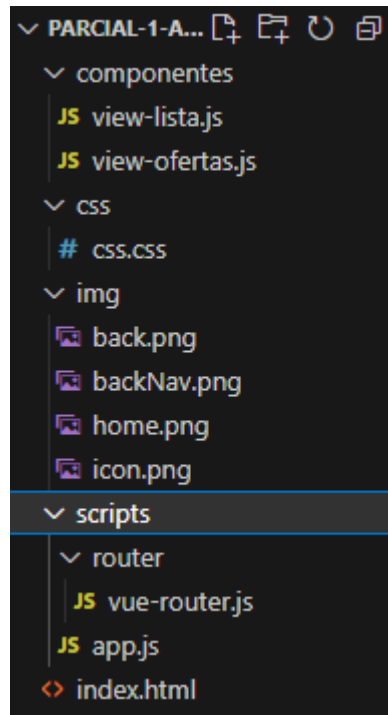


Mi aplicación con vue.js para el parcial 1 de Sergio Medina

Directorio de la app:



El directorio se compone de:

-index.html : Aquí es donde se carga el nav y se realizan los router-link que mostraran las 3 diferentes vistas.

- Home: Una bienvenida a la app
- Lista de compras: Llamada al componente view-lista que realiza la carga de la lista de compras.
- Agendar ofertas: Llamada a componente view-ofertas que agenda y guarda ofertas para recordar.

- **Carpeta scripts**: Aquí se encuentra la app.js, donde estan declarados los path de las diferentes vistas con sus componentes de tenerlos, y la declaración del Vue con el router.

También está el llamado de vue-router.js de manera local.

-Carpeta img: Aquí se encuentran todas las imágenes utilizadas en la app

-Carpeta css: Aquí se encuentras css.css que carga el estilo de la app

-Carpeta componentes: Aquí se encuentran los dos componentes utilizados en la app.

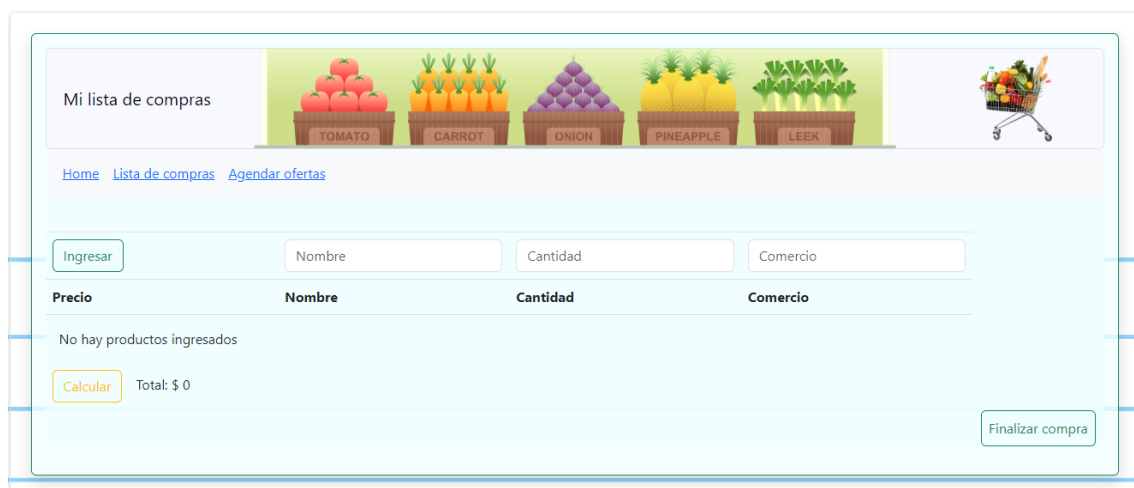
Pantallas:

Home



En esta pantalla solo se muestra una cálida bienvenida a la aplicación.

Lista de compras



Esta vista es el fuerte de la app, aquí se podrán cargar productos a comprar, con su cantidad y en qué comercio comprarlo.

Si algunos de los campos está vacío al momento de “Ingresar” se mostrara sobre el campo que falte completar una advertencia, todo esto manejado por un v-bind que elije la class por medio de un ternario que en el caso de estar vacío al momento del evento click cambia el css para que se muestre el mensaje en rojo, o en caso contrario lo esconda.

Ingresado correctamente el producto, por el template del componente se prosigue a cargar la lista de productos en caso de que el array no este vacío, esto cada vez que se agrega un producto lo mostrara ya que se mantiene actualizado, al cargar cada producto se habilita el campo del precio donde al ingresarlo se carga directamente al producto correspondiente del array de objetos productos.

Luego a la derecha de cada fila se verá un checkbox donde al checkearlo se modifica por v-bind la class por medio de un ternario para cambiar el color, esto se utiliza para checkear si ya se compró o está pendiente, mientras se va chequeando se tiene que ir actualizando el precio, para tener un total parcial de la compra. Al finalizar la compra se le puede dar a “Finalizar compra” donde nos mostrara al final una lista de la compra con el total de la misma.

The screenshot displays a web application for managing a shopping list. At the top, there's a header with the title "Mi lista de compras" and a decorative banner featuring various fruits and vegetables (Tomato, Carrot, Onion, Pineapple, Leek) and a shopping cart icon. Below the header, there are navigation links: "Home", "Lista de compras", and "Agendar ofertas".

The main section contains a form to add items to the list. It has four input fields: "Ingresar" (a button), "Nombre", "Cantidad", and "Comercio". Below these fields is a table with the following columns: "Precio", "Nombre", "Cantidad", "Comercio", and a checkbox. The table contains three rows of items:

Precio	Nombre	Cantidad	Comercio	
250	Papa	2kg	Verduleria	<input checked="" type="checkbox"/>
600	Cerveza	3	Chino	<input checked="" type="checkbox"/>
1000	Hamburguesas	6	Carniceria	<input checked="" type="checkbox"/>

Below the table, there is a "Calcular" button and a "Total: \$ 1850" label. To the right of the table, there is a "Finalizar compra" button.






At the bottom, there is a summary table with the following columns: "Nombre", "Cantidad", "Comercio", and "Precio". It contains the same three rows of items as the table above:


Nombre	Cantidad	Comercio	Precio
Papa	2kg	Verduleria	\$ 250
Cerveza	3	Chino	\$ 600
Hamburguesas	6	Carniceria	\$ 1000

Below this table, there is a "Total de la compra: \$ 1850" label.

Agendar ofertas

Mi lista de compras





[Home](#) [Lista de compras](#) [Agendar ofertas](#)

Ingresar oferta

Marca

Nombre

0

Comercio

Marca

Nombre

Precio

Comercio

No hay ofertas ingresadas






Ofertas anteriores


Guardar Ofertas

Esta vista está pensada para ir agregando ofertas vistas al momento de comprar, pero no necesitamos comprar en el momento, el proceso de validación y carga de las ofertas ingresadas es muy similar a la vista anterior, lo que cambia es que uno puede guardar la lista de ofertas ingresada, esta se guarda en el LocalStorage para que luego al ingresar nuevamente a la aplicación la puedas ver nuevamente. Siempre se guarda la última lista de ofertas, para eso es necesario darle al botón “Guardar ofertas”, para luego poder traer la lista cuando lo deseemos por medio del botón “Ofertas anteriores”.

Carga Ofertas:

Mi lista de compras





[Home](#) [Lista de compras](#) [Agendar ofertas](#)

Ingresar oferta

Marca

Nombre

Precio

Comercio

Marca

Nombre

Precio

Comercio

Quilmes

Cerveza

450

Chino

Lays

Papas fritas

600

Chino

Sony

PlayStation5

Un riñon

Mercado Libre

Ofertas anteriores

Guardar Ofertas

Ofertas anteriores:

Mi lista de compras

TOMATO

CARROT

ONION

PINEAPPLE

LEEK

[Home](#) [Lista de compras](#) [Agendar ofertas](#)

Ingresar oferta

Marca

Nombre

0

Comercio

Marca	Nombre	Precio	Comercio
No hay ofertas ingresadas			
		<div>Ofertas anteriores</div>	<div>Guardar Ofertas</div>
Marca	Nombre	Precio	Comercio
Quilmes	Cerveza	\$ 450	Chino
Lays	Papas fritas	\$ 600	Chino
Sony	PlayStation5	\$ Un riñón	Mercado libre

En fin, consiste en una herramienta para el uso de cualquier persona que salga de compras, y no tenga que ir con una calculadora y/o una lista con las compras en un papel o en su celular, en esta aplicación encontrará todo para salir a comprar (Suena Divididos de fondo).