<https://vuejs.org/>

<script src="<https://unpkg.com/vue@3/dist/vue.global.js>"></script>

const { createApp } = Vue

createApp({

data() {

return {

url: "https://api.sampleapis.com/wines/reds",

datos: [],

error:false,

}

},

}).mount('#app')

const { createApp } = Vue

createApp({

data() {

return {

url: "https://api.sampleapis.com/wines/reds",

datos: [],

error:false,

}

},

methods: {

fetchData(url) {

fetch(url)

.then(response => response.json())

.then(

data => {

console.log(data)

this.datos = data

}

)

.catch(

this.error

);

}

},

created() {

this.fetchData(this.url)

}

}).mount('#app')

<div id=”app”>

<p>{{nombre}}</p>

</div>

En Html pedir y recibir JSON:

En Header

<script src="<https://unpkg.com/vue@3/dist/vue.global.js>"></script>

En Main

<main>

<div id="app"> //appi interior appe exterior appa acuaticas y app p/agregar de joxcastro

<div v-if="mostrarLista">

<nav aria-label="breadcrumb">

<ul class="breadcrumb">

<li class="breadcrumb-item"><a href="index.html">Inicio</a></li>

<li class="breadcrumb-item active" aria-current="page">Plantas de Interior</li>

</ul>

</nav>

<h1>Plantas de interior</h1>

<div class="d-flex">

<div v-for="planta in datosi" :key="planta.id" class="card">

<p><img :src{{ImagenesLinkFoto}} :alt="planta.nomPlant"></p>

<h5>{{PlantasNombre}}</h5>

<p class="card-text">Descripción: {{CategoriaDescripcion}}</p>

<p class="card-text">Ubicación: {{Ubicacion }}</p>

<p class="card-text">Sustrato: {{Sustrato}}</p>

<p class="card-text">Riego: {{Riego}}</p>

<p class="card-text">Floración: {{Floracion}}</p>

<p class="card-text">Tamaño: {{Tamano}}</p>

<p class="card-text">Observaciones: {{Observaciones}}</p>

</div>

</div>

</div>

<div v-else>

<h1>No se muestran las plantas</h1>

Const {createApp} = Vue

createApp ({

data () {

return {

url: “https://drive.google.com/drive/folders/1H58i35m73-RvUY6YHVqhedpP7TrDBcxV/RinconBotanico.mwb”

datos: []

PlantasArray: []

error: false,

}

},

methods: {

fetchData (url) {

async await fetch (url)

.then (response => response.json())

.then (

data => {

console.log(data)

this.datos = data

v-for (i on datos) {

v-idPlanta = {{idPlantas}}

v-Nombre = {{PlantasNombre}}

v-idCategoria = {{idCategorias}}

v-Descripcion = {{CategoriaDescripcion}}

v-LinkFoto = {{ImagenesLinkFoto}}

v-Ubicación = {{Ubicacion}}

v-Sustrato = {{Sustrato}}

v-Riego = {{Riego}}

v-Floracion = {{Floracion}}

v-Tamano = {{Tamano}}

v-Observaciones = {{Observaciones}}

v-if v-idCategoria ===1

this.datos[i] push datosa

v-elseif v-idCategoria ===2

this.datos[i] push datose

v-else

this.datos[i] push datosi

}

}

)

.catch (

this.error =< alert (“Uh.. se produjo un error “ + error)

);

created() {

this.fetchData(this.url)

}

}

}).mount(‘#app’)

Directivas de VUE

v-text abreviatura {{}}

v-show

v-html

v-if v-else v-elseif

v-for

v-model directiva bidireccional para los input

v-on:click=”validar()” abreviatura @click=”validar()”

v-bind: para los atributos, abreviatura : <img :src=”...” :alt=”....”

**Desactivar CORS en JavaScript:** Agregar dentro de la propiedad **headers:**

'Access-Control-Allow-Origin' : 'https://sitio.com'

Ejemplo Async & Await en Javascript con Fetch y Axios: