

Licenciatura en Desarrollo de Sistemas Web

Desarrollo para front end

integradora 2. AJAX y Fetch API

Asesor: Patricia Rayón Villela

Alumno: Juan Carlos Lomeli Sandoval

Código: <u>257405352</u>

Este es el archivo index.html

```
刘 File Edit Selection View Go Run Terminal Help
                                                            index.html - Integradora 2. AJAX y Fetch API - Visual Studio Code
                                                                                                                                                           0
      EXPLORER
                                          index.html X
                                                                                                                                                              ...

∨ OPEN EDITORS

                                           o index.html
                                             1 <!DOCTYPE html>
       X O index.html
                                                <html lang="en">
     ∨ INTEGRADORA 2. AJAX Y FETCH ... [ ☐ ☐ ひ 🗊
      📭 ~$tegradora 2. AJAX y Fetch API.docx
                                                    <meta charset="UTF-8">
      # estilos.css
                                                    <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
      o index.html
                                                   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
      Integradora 2. AJAX y Fetch API.docx
                                                    <link rel="stylesheet" href="estilos.css" >
                                                   <title>Integradora 2. AJAX y Fetch API</title>
      JS script.js
留
٥
                                                    <div class="contenedor-form">
                                                        <input type="text" class="inputUsuario" placeholder="Ingresa ID a filtrar">
                                                        <button class="btnBuscar">Buscar</button>
                                                    <div class="contenedorTabla">
                                                        Email
                                                               Contraseña
                                                   <script type="text/javascript" src="script.js"></script>
     > OUTLINE
Ln 1, Col 1 Spaces: 4 UTF-8 CRLF Html 👂 🕻
```

Este es el archivo estilos.css

```
🔀 File Edit Selection View Go Run Terminal Help
                                                                     estilos.css - Integradora 2. AJAX y Fetch API - Visual Studio Code
       EXPLORER
                                                # estilos.css X
Ф

∨ OPEN EDITORS

                                                 # estilos.css > 😫 body
                                                        body {
        X # estilos.css
                                                            width: 100%;
     ∨ INTEGRADORA 2. AJAX Y FETCH ... [ ☐ ☐ ]
                                                            height: 100vh;
      📭 ~$tegradora 2. AJAX y Fetch API.docx
                                                            background-color: ■tomato;
      # estilos.css
                                                            display: flex;
       index.html
                                                            justify-content: center;
       Integradora 2. AJAX y Fetch API.docx
                                                            align-items: center;
       JS script.js
                                                            flex-direction: column;
品
                                                        .contenedor-form {
٨
                                                            width: 50%;
                                                            padding: 20px;
                                                            text-align: center;
                                                        .inputUsuario {
                                                            border-radius: 10px;
                                                            width: 50%;
                                                            height: 30px;
                                                            padding-left: 10px;
                                                            border: none;
                                                            outline: none
                                                        .btnBuscar {
                                                            width: 25%;
                                                            height: 30px;
                                                            border-radius: 10px;
                                                            border: none;
                                                            background: □rgb(85, 18, 18);
                                                            color: □#fff;
                                                            margin-left: 10px;
                                                            cursor: pointer;
      > OUTLINE
                                                            font_weight: 700:
```

Este es el archivo script.js

```
X File Edit Selection View Go Run Terminal
                                                                           script.js - Integradora 2. AJAX y Fetch API - Visual Studio Code
                                                    JS script.js
ďЪ

✓ OPEN EDITORS

                                                     JS script.js > ...
         × JS script.js
     const btn = document.querySelector('.btnBuscar')
       ~$tegradora 2. AJAX y Fetch API.docx
                                                           let tabla = document.querySelector('.tabla')
let campo = document.querySelector('.inputUsuario')
       index.html
       Integradora 2. AJAX y Fetch API.docx
                                                            btn.addEventListener('click', () =>{
                                                                mostrarEvento()
船
campo.addEventListener('keyup', (event) => {
  if (event.keyCode === 13) {
                                                                 event.preventDefault();
                                                                 mostrarEvento()
                                                            const mostrarEvento = () => {
                                                                let input = campo.value
                                                                tabla.innerHTML =
                                                                if(input.length === 0) {
                                                                     getData()
                                                                     filtrarData(input)
      > OUTLINE
```

A medida que avanza el curso va en aumento la complejidad de las actividades, de antemano sé que se necesita mucha paciencia y sobre todo practica para entender el funcionamiento de JS espero poco a poco lograr a dominar el lenguaje.

Referencias

J. (2020, 1 mayo). Curso JavaScript: 61. DOM: Introducción - #jonmircha. YouTube.

https://www.youtube.com/watch?v=dF7lp_qBfV0&feature=youtu.be