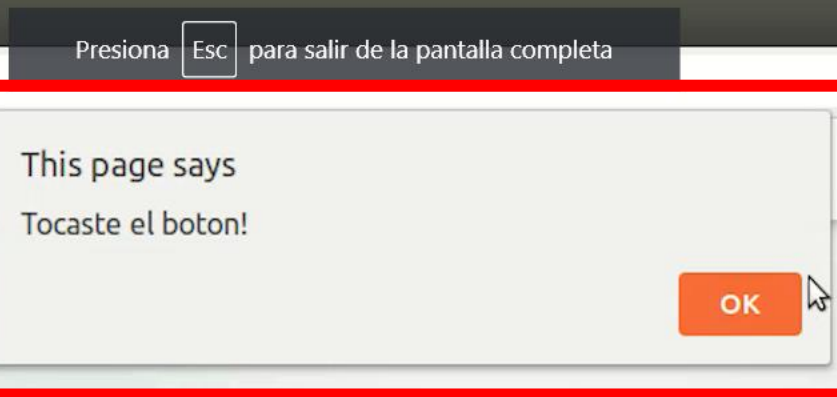


Activities Google Chrome

W3.CSS Template

← → C File | /home/sus/jsfront/home.html

Gourmet au Catering

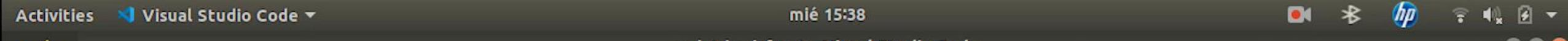


About Menu Contact

Elements Console Sources Network Performance Memory Application Security Audits Adblock Plus

<!doctype html>
<html>
 <head>...</head>
 <body>
 <!-- Navbar (sit on top) -->
 <div class="w3-top">
 <div class="w3-bar w3-white w3-padding w3-card" style="letter-spacing:4px;">
 ::before
 ...
 Gourmet au Catering == \$0
 <!-- Right-sided navbar links. Hide them on small screens -->
 <div class="w3-right w3-hide-small">...</div>
 <div>
 </div>
 </div>
<html body div.w3-top div.w3-bar.w3-white.w3-padding.w3-card a.w3-bar-item.w3-button.home-button>

Styles Computed >
Filter :hov .cls +
element.style {
}
.w3-bar .w3-button { style.css:65
 white-space: normal;
}
.w3-bar .w3-bar-item { style.css:63
 padding: ▶ 8px Blockframe
 float: left;
 width: auto;



script.js - jsfront - Visual Studio Code

File Edit Selection View Go Debug Terminal Help

EXPLORER home.html JS script.js style.css

JS FRONT

> img
<> home.html
JS script.js
style.css

```
1 window.addEventListener("load", function() {  
2     let homeButton = document.querySelector(".home-button")  
3  
4     homeButton.addEventListener("click", function() {  
5         alert("Tocaste el botón!")  
6     })  
7  
8     let aboutButton = document.querySelector(".about-button");  
9  
10    aboutButton.addEventListener("click", function(e) {  
11        console.log(e);  
12        alert("Quisiste saber sobre el about?")  
13    })  
14}  
15})  
16
```

OPEN EDITORS
OUTLINE

Ln 11, Col 22 Spaces: 4 UTF-8 LF JavaScript Dgitad

The screenshot shows a Linux desktop environment with the Unity interface. A Visual Studio Code window is open, displaying a JavaScript file named 'script.js' with the title 'script.js - jsfront - Visual Studio Code'. The code in the editor handles the 'load' event of the window and adds event listeners to two buttons: 'home-button' and 'about-button'. Clicking the 'home-button' triggers an alert with the message 'Tocaste el botón!'. Clicking the 'about-button' triggers an alert with the message 'Quisiste saber sobre el about?'. The code uses document.querySelector to select the buttons and eventListener methods to add click handlers. The Visual Studio Code interface includes a sidebar with file navigation, a status bar at the bottom, and a docked icon bar on the left.

Activities Google Chrome mié 15:38

W3.CSS Template

Gourmet au Catering

This page says
Quisiste saber sobre el about?

About Menu Contact

t Catering

Tradition since 1889

The Catering was founded in blabla by Mr. Smith in lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris

File:///home/sus/jsfront/home.html#about

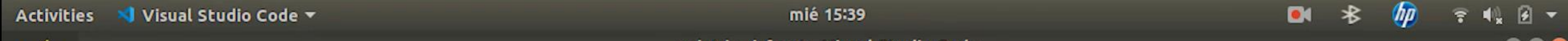
Elements Console Sources Network Performance Memory Application Security Audits Adblock Plus

top Default levels ▾

MouseEvent {isTrusted: true, screenX: 1067, screenY: 136, clientX: 1000, clientY: 37, ...} script.js:11

10:32

DigitalHouse>



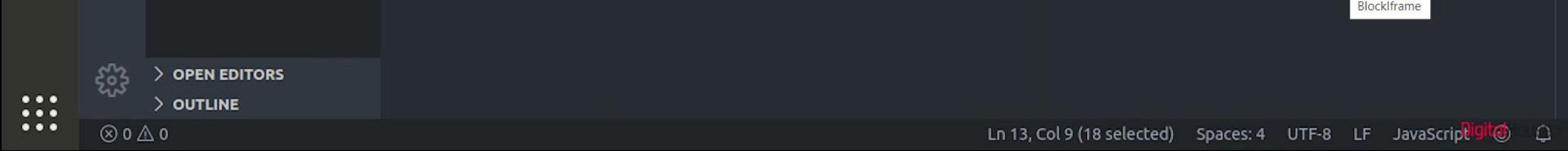
script.js - jsfront - Visual Studio Code

```
EXPLORER      </> home.html   JS script.js  x  style.css
JSFRONT
> img
</> home.html
JS script.js
style.css
```

script.js > window.addEventListener("load") callback > aboutButton.addEventListener("click") callback

```
1 window.addEventListener("load", function() {
2     let homeButton = document.querySelector(".home-button")
3
4     homeButton.addEventListener("click", function() {
5         alert("Tocaste el botón!")
6     })
7
8     let aboutButton = document.querySelector(".about-button");
9
10    aboutButton.addEventListener("click", function(e) {
11        e.preventDefault();
12
13        console.log(this);
14
15        alert("Quisiste saber sobre el about?");
16    })
17})
18})
```

Blockframe



Módulos **Contenido** Accesos a Zoom y Grabaciones Proyecto integrador: sprints Info general

Ocultar <<

Módulo: 8

JavaScript para front-end

Clase 37 - Clase en vivo: Manipulando elementos con JavaScript

Clase 38 - Agregando interacción con eventos

¿Qué vamos a ver en esta clase?

¿Qué son los eventos?

Eventos de Mouse

Eventos de Teclado

Consejos y tips de Camila

Hacia la clase en vivo

Clase 38 - Clase en vivo: Agregando interacción con eventos

Agregando interacción con eventos

Respuestas correctas: 100%

Mira las respuestas de cada pregunta:

2 ¿Cuál es el propósito de .preventDefault()?

Evitar que el elemento ejecute el evento que trae por default para que podamos manipularlo antes.

No permitir que se haga clic.

Prohibir la navegación por la página.

Ninguna de las opciones.

¡Felicitaciones!

Anterior

latam-playground.digitalhouse.com/course/2815/unit/018431f3-f8a7-11eb-876f-12eb947d8fb1/lesson/27d5d6a1-f8a9-11eb-876f-12eb947d8fb1/topic/d2208105-f8a7-11eb-

¡Excelente! Con this hacemos referencia al elemento sobre el cual se está ejecutando el evento que definimos.

Ocultar <>

Módulo: 8

JavaScript para front-end

Clase 37 - Clase en vivo: Manipulando elementos con JavaScript

Clase 38 - Agregando interacción con eventos

¿Qué vamos a ver en esta clase?

¿Qué son los eventos?

Eventos de Mouse

Eventos de Teclado

Consejos y tips de Camila

Hacia la clase en vivo

Clase 38 - Clase en vivo: Agregando interacción con eventos

Agregando interacción con eventos

Inspeccionaremos un poco el código...

Estamos maquetando un sitio y queremos agregarle un evento al link "Contacto" de la barra de navegación.

En el archivo `script.js` ya atrapamos ese elemento en la variable `linkContacto`.

Debemos, usando `addEventListener()`, agregarle el evento `"click"` al elemento que atrapamos. Y, para asegurarnos de que estemos haciendo bien las cosas, tenemos que realizar un paso más: dentro del callback, debemos hacer un `console.log()` del elemento sobre el cual se va a ejecutar el evento.

Dame una pista ^

Deberemos hacer un `console.log()` de la palabra `this`.

PlaygroundCode <> script.js X

SRC PATH: SRC > SCRIPT.JS

index.html

script.js

style.css

```
1 window.addEventListener('load', function() {  
2     let linkContacto = document.querySelector('.contacto');  
3  
4     // escribí tu código aquí  
5     linkContacto.addEventListener('click', function(event){  
6         console.log('hiciste click');  
7     });  
8  
9 };  
10  
11 });
```

Activities Visual Studio Code mié 15:42

script.js - jsfront - Visual Studio Code
Presiona Esc para salir de la pantalla completa

File Edit Selection View Go Debug Terminal Help

EXPLORER home.html JS script.js style.css

JS script.js > window.addEventListener("load") callback > homeButton.addEventListener("click") callback

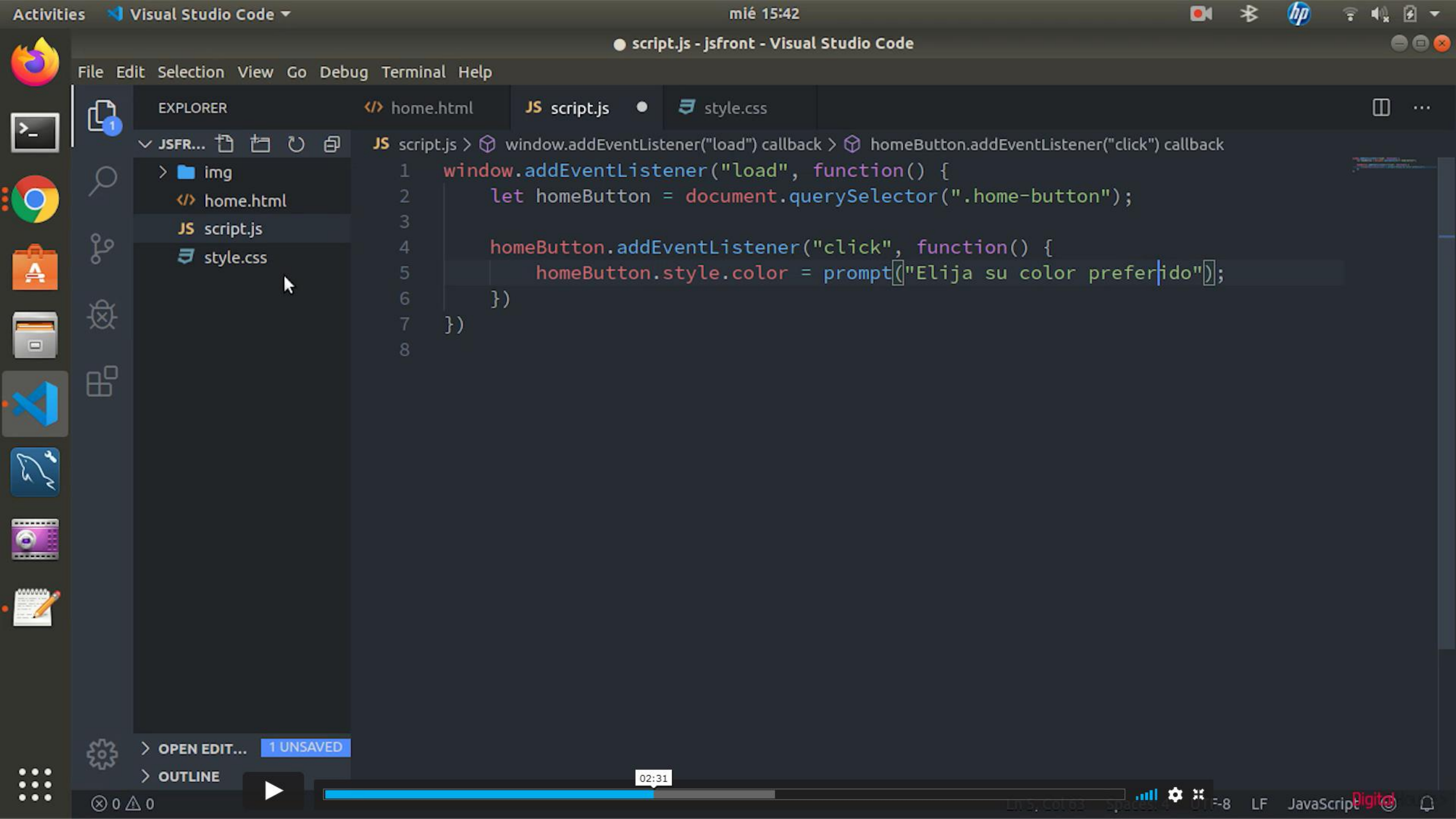
```
1 window.addEventListener("load", function() {  
2     let homeButton = document.querySelector(".home-button");  
3  
4     homeButton.addEventListener("click", function() {  
5         homeButton.style.color = "Red";  
6     })  
7 } )  
8
```

Cuando le das click las letras cambian a rojo

OPEN EDIT... 1 UNSAVED OUTLINE

Ln 5, Col 39 Spaces: 4 UTF-8 LF JavaScript

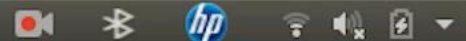
Blockframe



Activities

Google Chrome

mié 15:43



W3.CSS Template



← → C File | /home/sus/jsfront/home.html#home



Gourmet au Catering

This page says

Elija su color preferido

Cancel

OK

This page says

Elija su color preferido

green

Cancel

OK

Gourmet au Catering

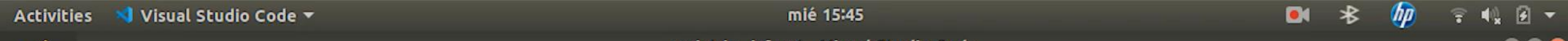
Le Catering

file:///home/sus/jsfront/home.html#home

DigitalHouse >

About Menu Contact

Blockframe



Activities < Visual Studio Code

mié 15:45

script.js - jsfront - Visual Studio Code

File Edit Selection View Go Debug Terminal Help

EXPLORER </> home.html JS script.js </> style.css

JS script.js > window.addEventListener("load") callback > addEventListener("click") callback

```
1 window.addEventListener("load", function() {  
2     let botones = document.querySelectorAll(".w3-button")  
3  
4     for (let i = 0; i < botones.length; i++) {  
5         botones[i].addEventListener("click", function() {  
6             this.style.color = "Red"  
7         })  
8     }  
9 })  
10
```

This: nos dice donde se esta ejecutando,
sirve mucho para cuando hay muchos por
ejemplo botones que tienen esta clase

OPEN EDITORS
OUTLINE

Ln 6, Col 36 Spaces: 4 UTF-8 LF JavaScript

0 0

Activities

Google Chrome

mié 15:45



W3.CSS Template



Presiona Esc para salir de la pantalla completa

← → C File | /home/sus/jsfront/home.html#contact



Gourmet au Catering

About

Menu

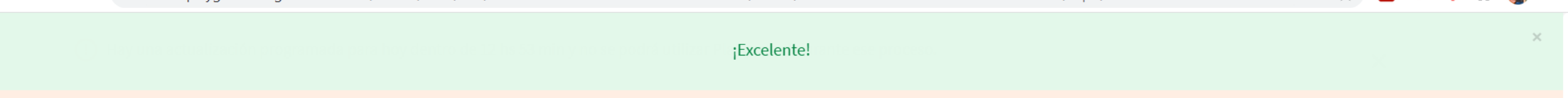
Contact



Le Catering

Blockframe

DigitalHouse >



Módulo: 8

JavaScript para front-end

- Modificando clases
- Hacia la clase en vivo

Clase 37 - Clase en vivo: Manipulando elementos con JavaScript

Clase 38 - Agregando interacción con eventos

- ¿Qué vamos a ver en esta clase?
- ¿Qué son los eventos?
- Eventos de Mouse**
- Eventos de Teclado
- Consejos y tips de Camila
- Hacia la clase en vivo

Mouseover

Tenemos un sitio en desarrollo... por ahora solo hay un título.

En este ejercicio queremos:

- Capturar el `<h1>` y guardarlo en la variable `titulo`.
- Cuando el usuario pase el mouse por encima de ese `<h1>`, se le debe agregar la clase `"titulo"`, definida en el CSS.

Dame una pista ^

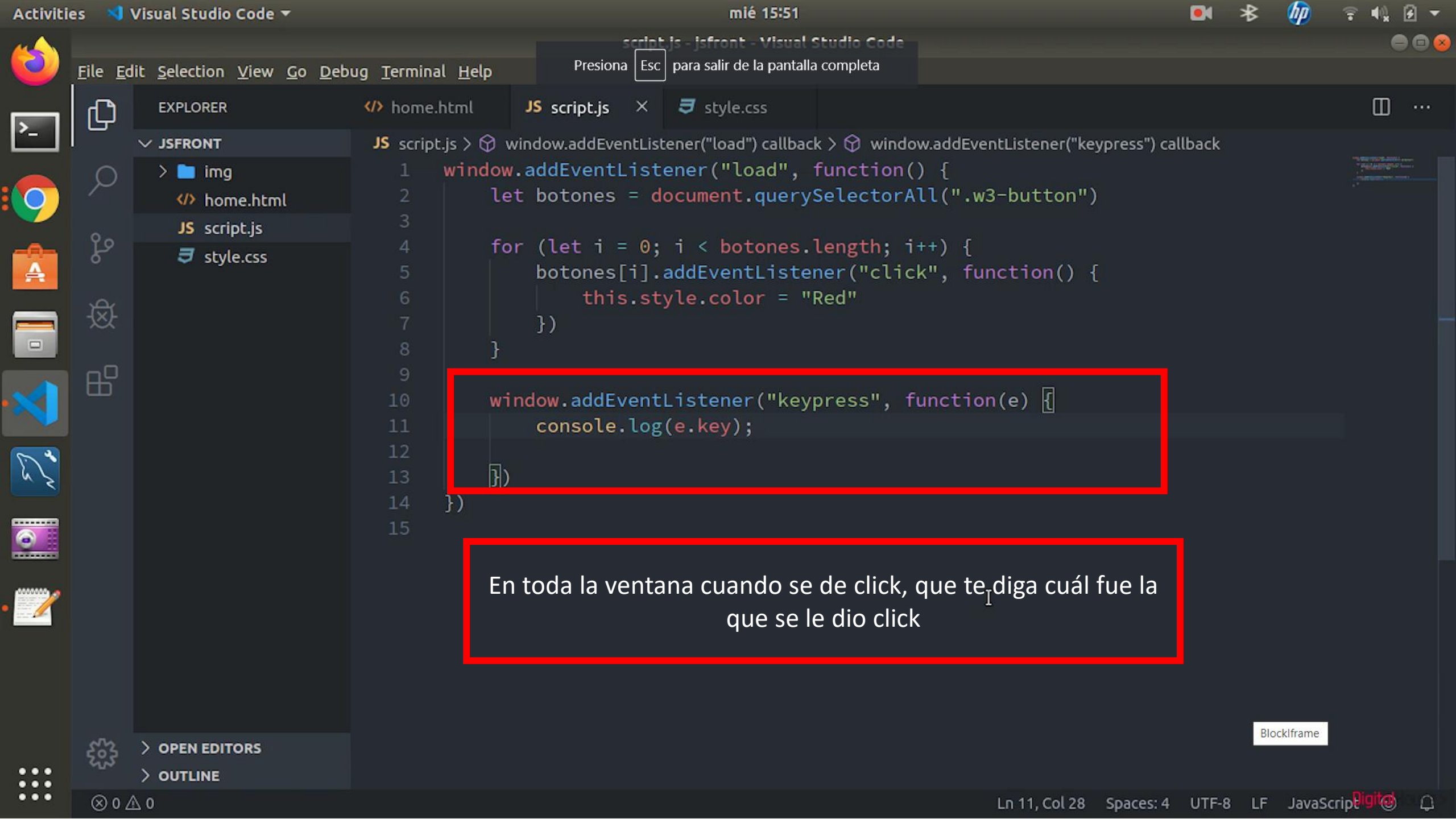
Recordemos que existe un método de `classList` que recibe el nombre de la clase que le queremos asignar al elemento.

PlaygroundCode << script.js x

SRC PATH: SRC > SCRIPT.JS

```
window.addEventListener('load', function(){
  // escribí tu código aquí
  let titulo = document.querySelector('h1');

  titulo.addEventListener('mouseover', function(){
    titulo.classList.add('titulo');
  });
});
```





W3.CSS Template



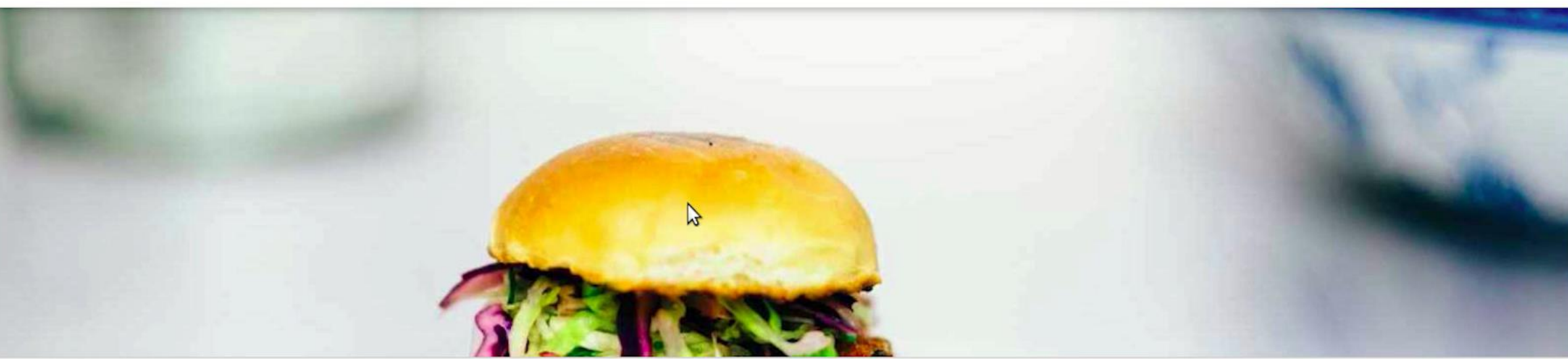
← → C File | /home/sus/jsfront/home.html#home

Presiona Esc para salir de la pantalla completa



About Menu Contact

Gourmet au Catering



Elements Console Sources Network Performance Memory Application Security Audits Adblock Plus

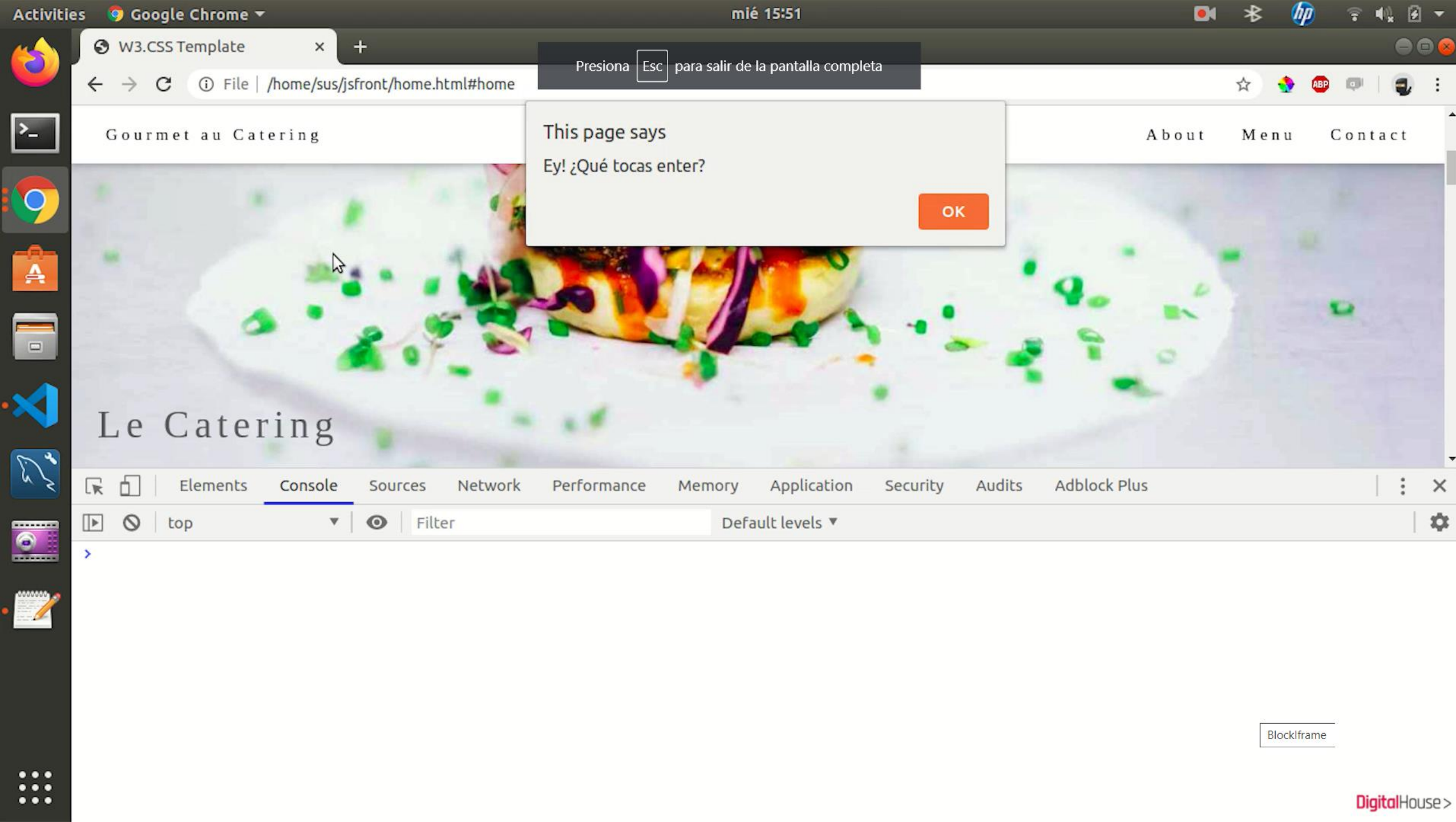
top Default levels ▾

Aquí van apareciendo las teclas que se tocaron

a
y
r
p
t
r

script.js:11
script.js:11
script.js:11
script.js:11
script.js:11
script.js:11

Blockframe



mié 15:51



¡Genial! Intenta escribir un "#" en el input de nombre de usuario.

Módulo: 8

JavaScript para front-end

Clase 38 - Agregando interacción con eventos

✓ ¿Qué vamos a ver en esta clase?

✓ ¿Qué son los eventos?

✓ Eventos de Mouse

○ Eventos de Teclado

✓ Consejos y tips de Camila

! Hacia la clase en vivo

Clase 38 - Clase en vivo: Agregando interacción con eventos

✓ Agregando interacción con eventos

Estamos haciendo las validaciones de un formulario y en el nombre de usuario está fundamentalmente prohibido el uso de #hashtags para rellenarlo. Para asegurarnos de eso, debemos:

- Capturar el input del usuario que tiene como id userName.
- Haciendo uso del evento "keydown", queremos que, en el caso de que el valor de la tecla presionada sea "#", se dispare un alert con el siguiente mensaje:

Está prohibido el uso de #hashtags!

Dame una pista

No nos olvidemos que la variable que creamos debe hacer uso de addEventListener

PlaygroundCode <> script.js

SRC PATH: SRC > SCRIPT.JS

```
window.addEventListener('load', function(){
  // esribí tu código acá
  let userName = document.querySelector('#userName');
  userName.addEventListener('keydown', function(event){
    //??
    if(event.key == '#'){
      alert('Está prohibido el uso de #hashtags!')
    }
  });
});
```

¡Felicidades! Podemos probar presionar una tecla dentro del input "Direccion" para ver qué pasa.

Módulo: 8

JavaScript para front-end

Clase 37 - Manipulando elementos con
JavaScript

Clase 37 - Clase en vivo: Manipulando elementos con JavaScript

Clase 38 - Agregando interacción con eventos

- ✓ ¿Qué vamos a ver en esta clase
 - ✓ ¿Qué son los eventos?
 - ✓ Eventos de Mouse
 - **Eventos de Teclado**
 - ✓ Consejos y tips de Camila

A veces los programadores somos medio chusmas y bueno... nos gusta saber qué tecla aprieta el usuario, por ejemplo, cuando de un formulario.

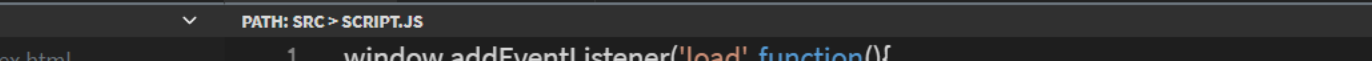
Queremos saber cuál es la tecla que se presiona dentro del input con ID 'address', guardarlo dentro de una variable con nombre **Gerardo Arjona** muestre en un alert.

Para eso, debemos

- Capturar el input y guardarlo dentro de la variable.
 - Ponerlo en escucha del evento.
 - Crear un alert con el valor del evento.

Dame una pista ^

Cuando usamos el método `.addEventListener()`, los nombres de los eventos van en minúscula y sin el prefijo "on".



The screenshot shows a code editor interface with the following details:

- Title Bar:** The title bar displays "PlaygroundCode" and two tabs: "script.js" and "index.html".
- Sidebar:** A sidebar on the left is titled "SRC" and contains three items: "index.html", "script.js", and "style.css".
- Code Area:** The main area shows the content of "script.js".

```
1 window.addEventListener('load', function(){
2     //escribí tu código acá
3     let direccion = document.querySelector('#address');
4     direccion.addEventListener('keypress', function(event){
5         alert("Se presionó la tecla: " + event.key);
6     })
7 })
```
- Status Bar:** A status bar at the bottom indicates "1 file saved".

latam-playground.digitalhouse.com dice
Se presionó la tecla: p

Aceptar

latam-playground.digitalhouse.com dice
ra ver qué pasa.

Mina Guadalupe Ortega

¡Bienvenidos/as al sitio!

Direccion

||

Clase 37 - Manipulando elementos con JavaScript

Clase 37 - Clase en vivo: Manipulando elementos con JavaScript

Clase 38 - Agregando interacción con eventos

¿Qué vamos a ver en esta clase?

¿Qué son los eventos?

Eventos de Mouse

Eventos de Teclado

Consejos y tips de Camila

< Anterior

Siguiente >



Usted está viendo la pantalla de Gerardo Arjona

Ver Opciones

Cancel silenciar ahora

Iniciar video

Participants 32

Chat 34

Compartir pantalla

Reacciones

Aplicaciones

Salir

Diana Karen Bas...

Diana Karen Basilio Beltrán

Gerardo Arjona

Jaime Menendez

Mina Guadalupe Ortega

Luis Antonio Vázquez García

OPEN EDITORS

MATERIALES-PARA-LA-CLASE

node_modules

public

css

style.css

img

js

index.js

moviesAddValidation.js

moviesList.js

src

controllers

database

config

config.js

migrations

models

Actor.js

Genre.js

index.js

Movie.js

seeders

routes

views

genresDetail.ejs

genresList.ejs

index.ejs

moviesAdd.ejs

moviesDelete.ejs

moviesDetail.ejs

moviesEdit.ejs

moviesList.ejs

newestMovies.ejs

recommendedMovies.ejs

app.js

.sequelizerc

```
53 release_date.classList.add('is-valid');
54 release_date.classList.remove('is-invalid');
55 form.length.focus();
56 };
57 if (length.value < 60 || length.value > 360) {
58   errors.push('El campo duración no puede ser menor a 60 ni mayor a 360 minutos');
59   length.classList.add('is-invalid');
60 } else {
61   length.classList.add('is-valid');
62   length.classList.remove('is-invalid');
63   form.genre_id.focus();
64 };
65 if (genre_id.value == '') {
66   errors.push('El campo género no puede estar vacío');
67   genre_id.classList.add('is-invalid');
68 } else {
69   genre_id.classList.add('is-valid');
70   genre_id.classList.remove('is-invalid');
71 };
72
73 //Aquí controlo que es lo que debo hacer si hay o no errores en el formulario
74
75 if (errors.length > 0) {
76   e.preventDefault();
77   let ulErrors = document.querySelector('.errores');
78   ulErrors.classList.add('alert-warning');
79   ulErrors.innerHTML = '';
80   for (let i = 0; i < errors.length; i++) {
81     ulErrors.innerHTML += `<li> ${errors[i]} </li>`;
82   };
83 }else{
84   alert('La validación fue exitosa')
85   form.submit();
86 }
87
88 });
89
90 }
```

Diana Karen Bas...

Diana Karen Basilio Bel... Gerardo Arjona Jaime Menendez Mina Guadalupe Ortega Luis Antonio Vázquez ... Wilfredo Arenas

Grabando

OPEN EDITORS

MATERIALES-PARA-LA-CLASE

- node_modules
- public
 - css
 - style.css
 - img
 - js
 - index.js
 - moviesAddValidation.js
 - moviesList.js
- src
 - controllers
 - database
 - config
 - JS config.js
 - migrations
 - models
 - Actor.js
 - Genre.js
 - index.js
 - Movie.js
 - seeders
 - routes
 - views
 - genresDetail.ejs
 - genresList.ejs
 - index.ejs
 - moviesAdd.ejs
 - moviesDelete.ejs
 - moviesDetail.ejs
 - moviesEdit.ejs
 - moviesList.ejs
 - newestMovies.ejs
 - recommendedMovies.ejs
 - JS app.js
 - .sequelizerc

OUTLINE

```

window.onload = function(){
  let titulo = document.querySelector('.moviesAddTitulo');
  let formulario = document.querySelector('#formulario');
  let article = document.querySelector('article');
  titulo.innerHTML = 'AGREGAR PELÍCULA';
  titulo.classList.add('titulo');
  article.classList.add('fondoTransparente');
  formulario.classList.add('fondoCRUD');

  //----DESDE AQUÍ CONTINÚE CON LAS VALIDACIONES DEL FORMULARIO //
  //---- DE REGISTRO DE PELÍCULAS-----
  let form = document.querySelector('.form');
  form.title.focus();
  form.addEventListener('submit', (e) => {

    let errors = [];

    let title = document.querySelector('#title');
    let rating = document.querySelector('#rating');
    let awards = document.querySelector('#awards');
    let release_date = document.querySelector('#release_date');
    let length = document.querySelector('#length');
    let genre_id = document.querySelector('#genre_id');

    if (title.value == '') {
      errors.push('El campo título no puede estar vacío');
      title.classList.add('is-invalid');
    } else {
      title.classList.add('is-valid');
      title.classList.remove('is-invalid');
      form.rating.focus();
    };
    if (rating.value <= 0 || rating.value > 10.0) {
      errors.push('El campo calificación no puede ser menor a cero ni mayor a 10');
      rating.classList.add('is-invalid');
    } else {
      rating.classList.add('is-valid');
      rating.classList.remove('is-invalid');
      form.awards.focus();
    };
    if (awards.value <= 0 || awards.value > 10) {
      errors.push('El campo premios no puede ser menor a cero ni mayor a 10');
      awards.classList.add('is-invalid');
    } else {
      awards.classList.add('is-valid');
      awards.classList.remove('is-invalid');
      form.release_date.focus();
    };
  });
}

```

Ln 75, Col 1 (463 selected) Spaces: 4 UTF-8 CRLF JavaScript

Chat



De Oscar Baez a Todos:

¿Se usan más las validaciones con Java o con Express-Validator? En el Play-Ground se extendieron mucho con el tema de las validaciones de formularios con Express-Validator pero era cuando aun usábamos un archivo JSON como base de datos 😊

Ah, ok ok gracias!

De Jaime Menendez a Todos:

Todo bien

De Darwing Valdovinos Abarca a Todos:

todo bien, ya casi

De Wilfredo Arenas a Todos:

todo bien

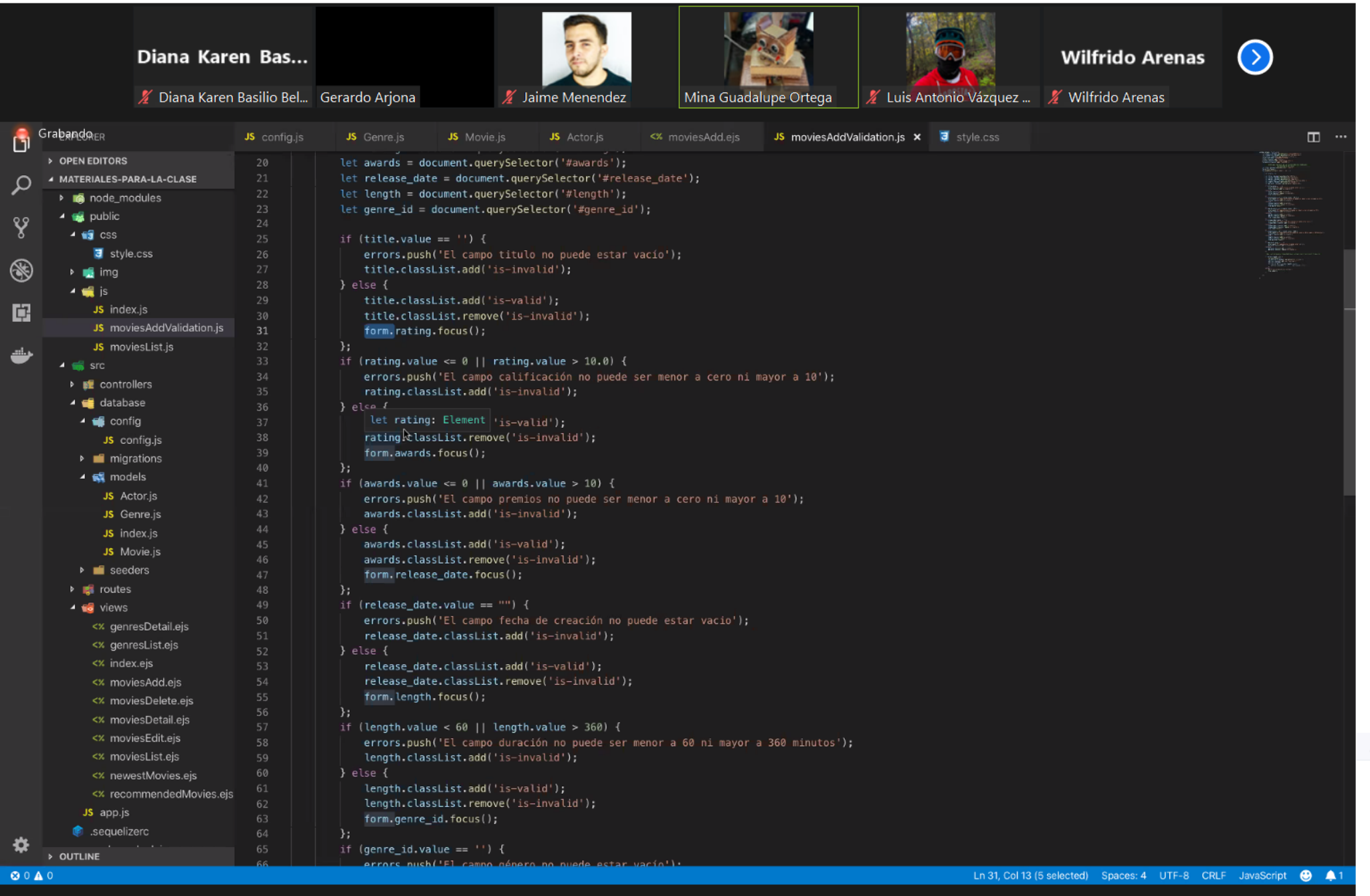
<https://aws.amazon.com/es/rs/free/>

¿ién puede ver sus mensajes? La grabación está habilitada

Enviar a: Todos



Escribir mensaje aquí...



¿Se usan más las validaciones con Java o con Express-Validator? En el Play-Ground se extendieron mucho con el tema de las validaciones de formularios con Express-Validator pero ya cuando aun usábamos un archivo JSON como base de datos 😊

n, ok ok gracias!

e Jaime Menendez a Todos:

todo bien

[Darwing Valdovinos Abarca a Todos:](#)

do bien, ya casi

Le Wilfrido Arenas a Todos:

do bien

<https://aws.amazon.com/es/r/>

form contiene a los otros
elementos

¿Quién puede ver sus mensajes? La grabación está habilitada.

enviar a: Todos ▾

[scribir mensaje aquí...](#)

Diana Karen Bas...

Gerardo Arjona

Jaime Menendez

Mina Guadalupe Ortega

Luis Antonio Vázquez ...

Wilfredo Arenas

Black Lives Matter.
Support the Equal Justice Initiative.

Express

Search Home Getting started Guide API reference Advanced topics Resources

- body-parser
- compression
- connect-rid
- cookie-parser
- cookie-session
- cors
- csurf
- errorhandler
- method-override
- morgan
- multer
- response-time
- serve-favicon
- serve-index
- serve-static
- session
- timeout
- vhost

• Note: This page was generated from the [session README](#).

express-session

npm v1.17.2 downloads 4.66M/month success coverage 100%

Installation

This is a [Node.js](#) module available through the [npm registry](#). Installation is done using the `npm install` command:

```
$ npm install express-session
```

API

```
var session = require('express-session')
```

session(options)

Create a session middleware with the given [options](#).

Note Session data is **not** saved in the cookie itself, just the session ID. Session data is stored server-side.

Note Since version 1.5.0, the `cookie-parser` middleware no longer needs to be used for this module to work. This module now directly reads and writes cookies on `req/res`. Using `cookie-parser` may result in issues if the `secret` is not the same between this module and `cookie-parser`.

Warning The default server-side session storage, `MemoryStore`, is **purposely** not designed for a production environment. It will leak memory under most conditions, does not scale past a single process, and is meant for debugging and developing.

For a list of stores, see [compatible session stores](#).

Options

`express-session` accepts these properties in the options object.

cookie

Settings object for the session ID cookie. The default value is { `path: '/', httpOnly: true, secure: false, maxAge: null` }.

The following are options that can be set in this object.

¿Se usan más las validaciones con Java o con Express-Validator? En el Play-Ground se extendieron mucho con el tema de las validaciones de formularios con Express-Validator pero era cuando aun usábamos un archivo JSON como base de datos 😊

Ah, ok ok gracias!

De Jaime Menendez a Todos:

Todo bien

De Darwing Valdovinos Abarca a Todos:

todo bien, ya casi

De Wilfredo Arenas a Todos:

todo bien

<https://aws.amazon.com/es/rs/free/>

el form contiene a los otros elementos

¿ién puede ver sus mensajes? La grabación está habilitada

Enviar a: Todos



Escribir mensaje aquí...



Escribe aquí para buscar



25°C Muy nublado 21:09
9/11/2021



Diana Karen Bas...

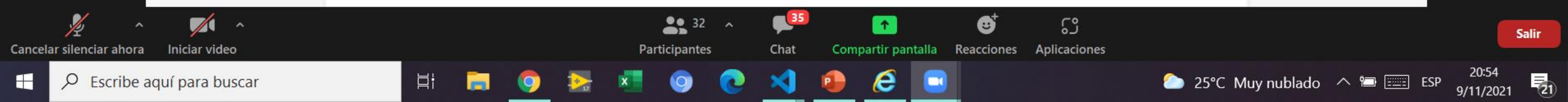
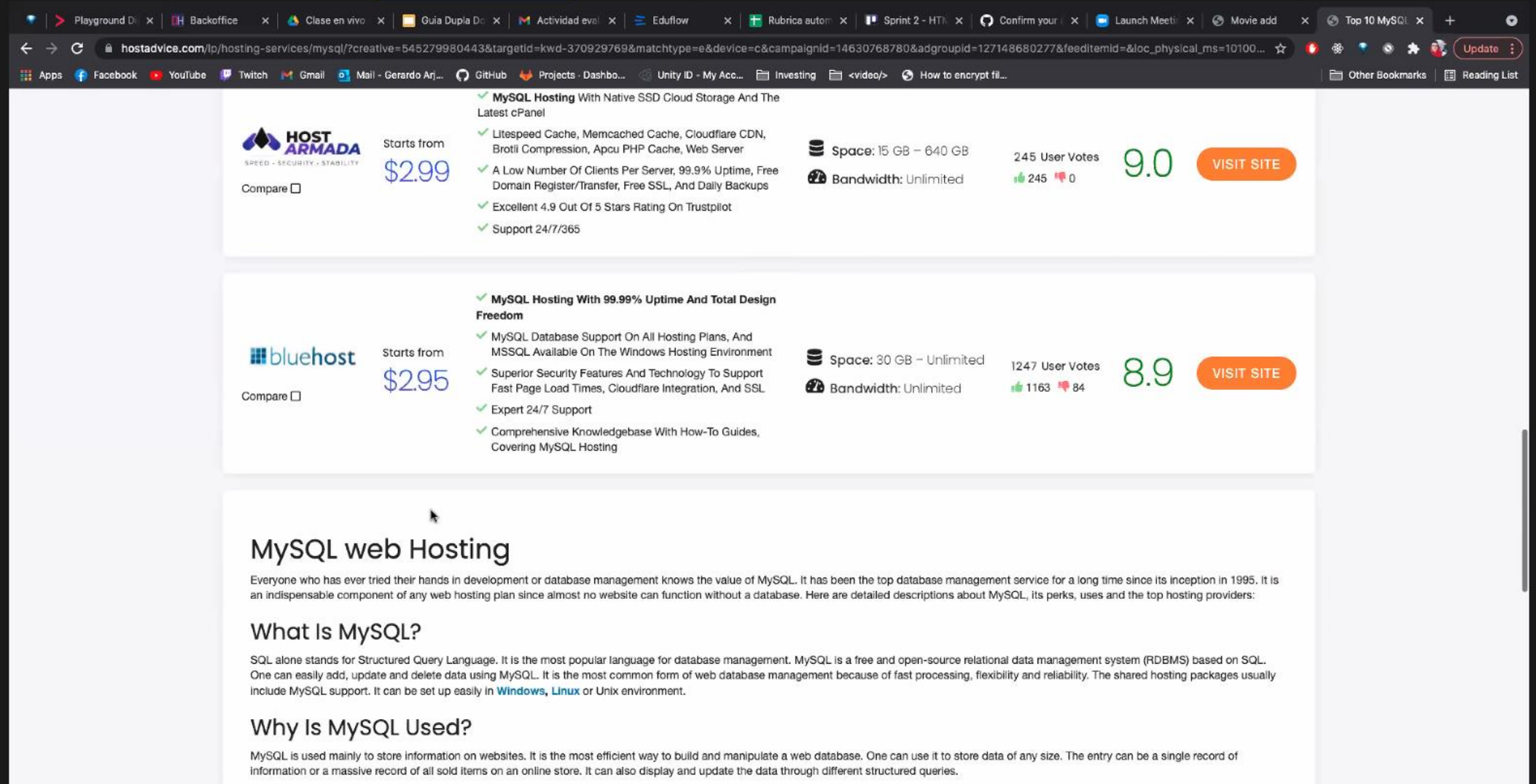
 Diana Karen Basilio Bel..

Gerardo Arjona

Jaime Menendez



Wilfrido Arenas





Capa gratuita de Amazon RDS

Como parte de la [capa gratuita de AWS](#), la capa gratuita de Amazon RDS ayuda **a los nuevos clientes de AWS** a comenzar a utilizar un servicio de base de datos administrado en la [nube](#) de forma gratuita. Puede usar la capa gratuita de Amazon RDS para desarrollar nuevas aplicaciones, probar las aplicaciones existentes o simplemente adquirir experiencia práctica con Amazon RDS. Cada mes natural, la capa gratuita le permitirá utilizar los siguientes recursos de Amazon RDS gratis.

Comience con AWS de forma gratuita

[Cree una cuenta gratuita](#)

La capa gratuita de AWS incluye 750 h de Amazon Relational Database Service (RDS) en una instancia db.t2.micro, 20 GB de almacenamiento y 20 GB para backups al mes, durante un año.

[Consulta de los detalles de la capa gratuita de AWS »](#)

Necesita una tarjeta de crédito válida para inscribirse. [Consulte los términos de la oferta](#). Si ya posee una cuenta de AWS, visite [la consola de administración de AWS](#) para comenzar.

Diana Karen Bas...

Diana Karen Basilio Bel... Gerardo Arjona Jaime Menendez Mina Guadalupe Ortega Luis Antonio Vázquez ... Wilfrido Arenas

Chat

¿Se usan más las validaciones con Java o con Express-Validator? En el Play-Ground se extendieron mucho con el tema de las validaciones de formularios con Express-Validator pero era cuando aun usábamos un archivo JSON como base de datos 😊

Ah, ok ok gracias!

De Jaime Menendez a Todos:

Todo bien

De Darwing Valdovinos Abarca a Todos:

todo bien, ya casi

De Wilfrido Arenas a Todos:

todo bien

<https://aws.amazon.com/es/rds/free/>

el form contiene a los otros elementos

¿ién puede ver sus mensajes? La grabación está habilitada

Enviar a: Todos



Escribir mensaje aquí...

Grabando | Backoffice | Clase en vivo | Guía Duplicada | Actividad ev | Eduflow | Rubrica auto | Sprint 2 - HT | Confirm you | Launch Meet | Movie add | Documental | Express ses | + | Update | Apps Facebook YouTube Twitch Gmail Mail - Gerardo Arj... GitHub Projects - Dashbo... Unity ID - My Acc... Investing <video/> How to encrypt fil... | Other Bookmarks | Reading List



Home

Documentation

Features

Strategies



Modernize your database with MongoDB Atlas in the cloud.

ADS VIA CARBON

- GENERAL
 - Authenticate
 - Configure
 - Username & Password
 - OpenID
 - OAuth
 - User Profile

- PROVIDERS
 - Facebook
 - Twitter
 - Google
 - Other

- APIs
 - Basic & Digest
 - OAuth
 - OAuth 2.0
 - Other

- OPERATIONS
 - Log In
 - Log Out
 - Authorize

Log In

Passport exposes a `login()` function on `req` (also aliased as `logIn()`) that can be used to establish a login session.

```
req.login(user, function(err) {
  if (err) { return next(err); }
  return res.redirect('/users/' + req.user.username);
});
```

When the login operation completes, `user` will be assigned to `req.user`.

Note: `passport.authenticate()` middleware invokes `req.login()` automatically. This function is primarily used when users sign up, during which `req.login()` can be invoked to automatically log in the newly registered user.

Log Out

Passport exposes a `logout()` function on `req` (also aliased as `logOut()`) that can be called from any route handler which needs to terminate a login session. Invoking `logout()` will remove the `req.user` property and clear the login session (if any).

```
app.get('/logout', function(req, res){
  req.logout();
  res.redirect('/');
});
```



Escribe aquí para buscar



25°C Muy nublado 21:10 9/11/2021

Vista

Chat

Diana Karen Bas...

Diana Karen Basilio Bel...

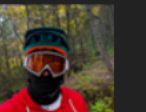
Gerardo Arjona



Jaime Menendez



Mina Guadalupe Ortega



Luis Antonio Vázquez ...

Wilfredo Arenas

Wilfredo Arenas



Grabando

google.com/search?q=facebook+login+nodejs&oq=facebook+login+node&aqs=chrome.0i512l2j69i57j0i512l3j0i10i512j0i512l3.3835j0j7&sourceid=chrome&ie=UTF-8

Apps Facebook YouTube Twitch Gmail Mail - Gerardo Arjona GitHub Projects - Dashboard Unity ID - My Account Investing <video/> How to encrypt fil...

Other Bookmarks Reading List

Google

facebook login nodejs

[All](#) [Videos](#) [Images](#) [News](#) [Shopping](#) [More](#)

Tools

About 3,640,000 results (0.53 seconds)

[https://medium.com/authpack/facebook-auth-with-nodejs-5-steps-to-install-... Medium](https://medium.com/authpack/facebook-auth-with-nodejs-5-steps-to-install-...)

Dec 11, 2019 — All we need to do here is append a few parameters to the Facebook login url.
When our users click a button or link, we will send them to this ...

[https://www.loginradius.com/blog/async/facebook... Medium](https://www.loginradius.com/blog/async/facebook...)[Facebook authentication using NodeJS and PassportJS](#)

Jun 1, 2020 — Passport is authentication middleware for Node, which authenticates requests and delegates all other functionality to the application.

[https://codeforgeek.com/facebook-login-using-nodejs... Medium](https://codeforgeek.com/facebook-login-using-nodejs...)[Facebook Login Implementation Using Nodejs and Express](#)

Facebook Login is widely used as an authentication module on websites. Instead of asking user manual details such as email and password and then verify them ...
Creating Facebook App · Complete Server Code · Designing our View

[https://www.twilio.com/blog/facebook-oauth-login... Medium](https://www.twilio.com/blog/facebook-oauth-login...)[Add Facebook Login to your Node.js App with Passport.js](#)

Oct 18, 2019 — Learn how to add Facebook login to your javascript Node.js app using ...
<https://github.com/Felistas/NodeJs-Passport-Authentication.git>

[https://cloudnweb.dev/2019/11/implementing-faceb... Medium](https://cloudnweb.dev/2019/11/implementing-faceb...)[Implementing Facebook Login using Nodejs and Express](#)

passportjs is used for facebook authentication in Nodejs/Express application. ... Add the following code to setup the express server. ... You can run the ...

[https://www.youtube.com/watch ...](https://www.youtube.com/watch...)[Node.js Passport Facebook Login Authentication Using Express](#)

Cancelar silenciar ahora Iniciar video

29 Participantes

Chat

Compartir pantalla

Reacciones

Aplicaciones

Salir



Chat

¿Se usan más las validaciones con Java o con Express-Validator? En el Play-Ground se extendieron mucho con el tema de las validaciones de formularios con Express-Validator pero era cuando aun usábamos un archivo JSON como base de datos 😊

Ah, ok ok gracias!

De Jaime Menendez a Todos:

Todo bien

De Darwing Valdovinos Abarca a Todos:

todo bien, ya casi

De Wilfredo Arenas a Todos:

todo bien

<https://aws.amazon.com/es/rs/free/>

el form contiene a los otros elementos

¿ién puede ver sus mensajes? La grabación está habilitada

Enviar a: Todos



Escribir mensaje aquí...



Escribe aquí para buscar



25°C Muy nublado 21:13 9/11/2021

latam-playground.digitalhouse.com/course/2815/unit/018431f3-f8a7-11eb-876f-12eb947d8fb1/lesson/27d5d6a1-f8a9-11eb-876f-12eb947d8fb1/topic/d220877c-f8a7-11eb-876f...

El código fue procesado y se encontraron errores [Ver errores](#)

Ocultar <>

Módulo: 8

JavaScript para front-end

Clase 37 - Clase en vivo: Manipulando elementos con JavaScript

Clase 38 - Agregando interacción con eventos

¿Qué vamos a ver en esta clase?

¿Qué son los eventos?

Eventos de Mouse

Eventos de Teclado

Consejos y tips de Camila

Hacia la clase en vivo

Clase 38 - Clase en vivo: Agregando

✓ ¡Evitemos que esto se desenlace!

Tenemos un enlace `<a>` dentro del HTML que en su atributo href tiene una URL a la que no queremos acceder. Por lo tanto, queremos que al dar clic sobre ese enlace evitemos ir a dicha URL y que, además, se cambie el color del texto de negro a rojo. Ah, y también queremos que el texto del enlace diga: "este enlace no te llevará a ningún lado".

Completemos el siguiente archivo:

Dame una pista ^

Recordemos que el método addEventListener() recibe dos argumentos. El nombre del evento y el callback que se ejecutará al disparar ese evento.

PlaygroundCode <> script.js X

SRC PATH: SRC > SCRIPT.JS

index.html
script.js
style.css

```
1 window.addEventListener('load', function(){
2     const specialAnchor = document.querySelector("a");
3     specialAnchor.addEventListener('click', (event) => {
4         event.preventDefault();
5         this.style.color = "red";
6         this.innerText = "este enlace no te llevará a ningún lado"
7     })
8 })
9 }
```