

JAVASCRIPT

TUP - Laboratorio de Computación II

Validar campos vacíos con JavaScript

function validarfor(){ var correo = document.getElementById("mail").value; var nom = document.getElementsByName("nombres")[0].value; var rs = document.getElementsByName("razonsocial")[0].value; var tel = document.getElementsByName("telefono")[0].value; var cel = document.getElementsByName("celular")[0].value; var coment = document.getElementsByName("comentarios")[0].value; $var expr = /^{([a-zA-Z0-9])+$ if (!expr.test(correo)){ //COMPRUEBA MAIL alert("Error: La dirección de correo " + correo + " es incorrecta."); return false; } if ((correo == "") || (nom == "") || (rs == "") || (tel == "") || (cel == "") || (coment == "")) { //COMPRUEBA CAMPOS VACIOS alert("Los campos no pueden quedar vacios"); return true; } }

Funciones:

Obtiene el elemento con la identificación especificada:

```
document.getElementById("pesos");
el id pesos puede ser un imput text
```

selectors

Una cadena que contiene uno o más selectores para hacer coincidir. Esta cadena debe ser una cadena de selector de CSS válida; si no es así, SyntaxError se lanza una excepción

```
querySelector (selectors)
ver: https://developer.mozilla.org/es/docs/Web/API/Element/querySelector
```

Eventos en javascrpit

Ver: https://desarrolloweb.com/articulos/1236.php

Class list

```
Agregue una clase "myStyle" a un elemento:

const list = element.classList;
list.add("myStyle");

https://desarrolloweb.com/articulos/1236.php
```

Atributos y manipulación

Set(), get(), remove()

```
https://www.digitalocean.com/community/tutorials/como-modificar-atributos-clases-y-estilos-en-el-dom-es
```