



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_\.\\-]+\@((([a-zA-Z0-9\\-]+\.)+([a-zA-Z0-9]{2,4})+)$/;

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 input 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 javascript

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>