

Validación de formularios con Java Script

Crear el formulario

- El formulario debe tener un nombre

<form name="miform">

- El boton de submit realiza una llamada a una función de JavaScript

<input type="button" value="Enviar" onclick="validaForm()">

Función de JavaScript

```
<script language="javascript">
```

```
function valida_envia(){
```

```
    if (document.miform.nombre.value.length==0) {
```

```
        //mostrar el elemento con el mensaje de error
```

```
        document.miform.nombre.focus()
```

```
        return 0;
```

```
    }
```

Validar números

```
function validarNumero(valor){  
    valor = parseInt(valor)  
  
    if (isNaN(valor)) {  
        return ""  
    }  
    else{  
        return valor  
    }  
}
```

Continua función de JavaScript

```
edad = document.miform.edad.value
edad = validarNumero(edad)
document.miform.edad.value=edad
if (edad==""){
    //mostrar el elemento con el mensaje de error
    document.miform.edad.focus()
    return 0;
}else{
    if (edad<18){
        //mostrar el elemento con el mensaje de error
        document.miform.edad.focus()
        return 0;
    }
}
```

Continua función de JavaScript

```
if (document.miform.interes.selectedIndex==0){  
    //mostrar el elemento con el mensaje de error  
    document.miform.interes.focus()  
    return 0;  
}  
  
    //Enviamos el formulario  
    //mostrar el elemento con el mensaje de error  
    document.miform.submit(); //o accionar el evento click del boton de  
enviar que estaría oculto  
}  
</script>
```

Métodos para hacer el formulario dinámico

```
<SELECT name="departamento" onChange =  
"selectCarrera()">
```

Validación de formularios con Java Script

Crear el formulario

- El formulario debe tener un nombre

<form name="miForm">

- El boton de submit realiza una llamada a una función de JavaScript

***<input type="button" value="Enviar"
onclick="validaForm()">***

Función de JavaScript

```
<script language="javascript">
function valida_envia(){

    if (document.miform.nombre.value.length==0) {
        //mostrar el elemento con el mensaje de error
        document.miform.nombre.focus()
        return 0;
    }
}
```

Validar números

```
function validarNumero(valor){  
  valor = parseInt(valor)  
  
  if (isNaN(valor)) {  
    return ""  
  }  
  else{  
    return valor  
  }  
}
```

Continua función de JavaScript

```
edad = document.miform.edad.value
edad = validarNumero(edad)
document.miform.edad.value=edad
if (edad==""){
    //mostrar el elemento con el mensaje de error
    document.miform.edad.focus()
    return 0;
}else{
    if (edad<18){
        //mostrar el elemento con el mensaje de error
        document.miform.edad.focus()
        return 0;
    }
}
```

Continua función de JavaScript

```
if (document.miform.interes.selectedIndex==0){  
    //mostrar el elemento con el mensaje de error  
    document.miform.interes.focus()  
    return 0;  
}  
  
//Enviamos el formulario  
//mostrar el elemento con el mensaje de error  
document.miform.submit(); //o accionar el evento click del boton de  
enviar que estaría oculto  
}  
</script>
```

Métodos para hacer el formulario dinámico

```
<SELECT name="departamento" onChange =  
"selectCarrera()">
```