# CURSO < HTML> FORMULARIOS



Autor: Jon Vadillo www.jonvadillo.com

# Contenidos

- Introducción
- Estructura básica
- Elementos
- Input
- Atributo name

- Select
- Textarea
- Label
- Fieldset y legend

# Los formularios permiten al usuario interactuar con la aplicación web.

¿Cómo?

Introduciendo y enviando datos

Create your account.	It's free and only takes a minute
First Name	Last Name
Email	
Password	
Confirm Password	
) I accept the Terms	of Use & Privacy Policy.
D	egister Now

Already have an account? Sign in

Login username password login Lost your password?



Los formularios solo permiten el envío de información. Solo no sirven de nada. Necesitan una aplicación que reciba y procese los datos

### Estructura

<form>:

Etiqueta de formulario

action:

Dónde enviará la información

method:

Cómo enviará la información

<sup>\*</sup>Estos son los atributos más importantes pero existen más aparte de los mencionados.

### Elementos

Un formulario está formado por elementos

- input
  - text
  - o radio
  - 0 ..
- textarea
- select

Text:		J
Password:		
Select:	Please Choose	0
Select 2:	Please Choose	
Radio:	Yes No Maybe So	
Radio 2:	Yes  No  Maybe So	
Checkbox:		
Checkbox 2:		
Buttons:	submit reset	

## Atributos comunes

# Lo siguientes atributos pueden aparecer en la mayoría de elementos

- name: el nombre del elemento cuando se envía el dato.
- value: valor inicial del elemento
- disabled: deshabilita el elemento.
- required: obliga a completar con un valor para enviar el formulario (por defecto es false).
- autofocus: indica si el elemento debe tener el foco inicialmente (por defecto = false)

# Input

#### <input>:

La forma en que funciona varía considerablemente dependiendo del valor de su atributo **type**.

# Input

- <input type="text"> → Entrada estándar de texto
- <input type="password"> → Similar al texto pero oculta los caracteres introducidos
- <input type="checkbox"> → Casillas que pueden ser seleccionadas
  o deseleccionadas. Aunque aparezcan juntos, son independientes.
- <input type="radio"> → Similar al checkbox pero solo uno puede
  ser seleccionado en el grupo.
- <input type="submit"> → Botón de envío del formulario



Las etiquetas <input> no tienen contenido, por lo que no es necesario cerrarlas.

# Ejemplo

```
<form action="form.php" method="post">
  Nombre: <input type="text"><br>
  Contraseña<input type="password"><br>
   <input type="checkbox" name="moto" value="Moto">Tengo moto<br>>
   <input type="checkbox" name="coche" value="Coche"> Tengo coche <br>>
   <input type="radio" name="genero" value="hombre" checked> Hombre<br>>
   <input type="radio" name="genero" value="mujer"> Mujer<br>
   <input type="radio" name="genero" value="otro"> Otro<br>
  <input type="submit" value="Enviar">
</form>
```

## Atributo name

Es el más importante, se utiliza para identificar cada uno de los elementos. Es imprescindible para que el servidor pueda procesar el formulario.

Es único excepto en los radio-buttons, donde se utiliza para agruparlos.

# Ejemplo

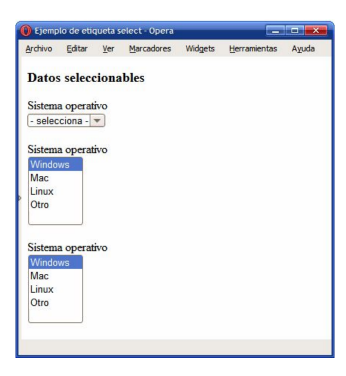
```
<form action="form.php" method="post">
   <input type="text" name="user name">
   <input type="email" name="user email">
   <input type="password" name="user psw">
   <input type="checkbox" name="moto" value="Moto">Tengo moto<br>
   <input type="checkbox" name="coche" value="Coche"> Tengo coche
                                      value="hombre" checked> Hombre<br/>
   <input type="radio" name="genero"</pre>
   <input type="radio" name="genero"</pre>
                                      value="mujer"> Mujer<br/>>
   <input type="radio" name="genero"</pre>
                                      value="otro"> Otro
   <input type="submit" value="Enviar">
</form>
```

# Atributo value

Indica **el valor** de un elemento. Su comportamiento es diferente en función del elemento.

Es opcional excepto en los input de tipo radio y checkbox.

# Select



```
<select id="groups" name="groups">
  <optgroup label="fruits">
      <option>Banana
      <option selected>Cherry</option>
      <option>Lemon</option>
  </optgroup>
  <optgroup label="vegetables">
      <option>Carrot
      <option>Eggplant
      <option>Potato
  </optgroup>
</select>
```

### Select

Permite seleccionar una o varias opciones de una lista.

#### <option>:

Cada opción a la lista. El valor a enviar se indica con el atributo value.

#### <optgroup>:

Permite agrupar opciones. El título se indica con un label

```
<select id="groups" name="groups">
  <optgroup label="fruits">
      <option>Banana
      <option selected>Cherry</option>
      <option>Lemon</option>
  </optgroup>
  <optgroup label="vegetables">
      <option>Carrot
      <option>Eggplant
      <option>Potato
  </optgroup>
</select>
```

### Select: atributos

#### multiple

Indica la posibilidad de seleccionar más de un <option> de la lista.

#### size

Indica el número de opciones visibles en la lista.

#### selected

Selecciona la opción por defecto

# **Textarea**



```
<textarea name="textarea" rows="10" cols="50">Tu mensaje</textarea>
```

### **Textarea**

Representa un campo de texto de varias líneas.

#### maxlength

Número máximo de caracteres que el usuario puede insertar.

#### minlength:

Número mínimo de caracteres que el usuario puede insertar.

#### cols y rows:

Ancho en columnas y alto en filas que ocupa el elemento.

# Etiqueta < label>

La etiqueta <a href="label">label</a> sirve para describir el propósito de un elemento del formulario.

Aumenta la **accesibilidad** ya que al hacer click sobre el <label> es como si lo hiciésemos en el elemento a completar.

# Etiqueta < label>

Para asociar un label a un elemento del formulario utilizamos el atributo for. El valor será el id (identificador del elemento).

```
<label for = "id-nombre"> Tu nombre: </label>
<input type = "text" id = "id-nombre">
```

```
<form action="server.php">
   <label for="nombre">Nombre</label>
   <input type="text" name="nombre" id="nombre">
   <pr><<pre></pr></pr>
   <label for="hombre">Hombre</label>
   <input type="radio" name="sexo" id="hombre" value="h">
   <br>
   <label for="mujer">Mujer</label>
   <input type="radio" name="sexo" id="mujer" value="m">
   <br>
   <label for="otro">Otro</label>
   <input type="radio" name="sexo" id="otro" value="o">
   <pr><<pre></pr></pr>
   <input type="submit" value="Enviar">
</form>
```

### Label

Nombre

Hombre ○
Mujer ○
Otro ○

Enviar

# Agrupar elementos con <fieldset>

La etiqueta <fieldset> permite agrupar elementos que tengan un mismo propósito. En otras palabras, delimitar secciones dentro del formulario.

También podremos añadir una **descripción** del <fieldset> con la etiqueta <**legend>** 

```
<form>
  <fieldset>
      <legend>Datos personales:</legend>
      Nombre: <input type="text"><br>
      Apellidos: <input type="text"><br>
      F. Nacimiento: <input type="text">
  </fieldset>
  <fieldset>
      <legend>Datos de
contacto:</legend>
      Teléfono: <input type="text"><br>
      Email: <input type="text"><br>
  </fieldset>
</form>
```

# **Fieldset**

Datos personal Nombre:	
Apellidos:	
Fecha de nacin	niento:
Datos de conta	ecto:
Datos de conta	ecto:

```
<label for="t1">
       <input type="radio" id="t1" name="r1" value="1"/>
               Mayor de edad
     <label for="t1">
      <input type="radio" id="r2" name="r1" value="0"/>
               Menor de edad
  <label for="name">
         <span >Nombre: </ span >
         <input type="text" id="name" name="nombre"/>
      </label>
   </form>
```

### Estructura

Es muy común utilizar las etiquetas o <div> para organizar los elementos.

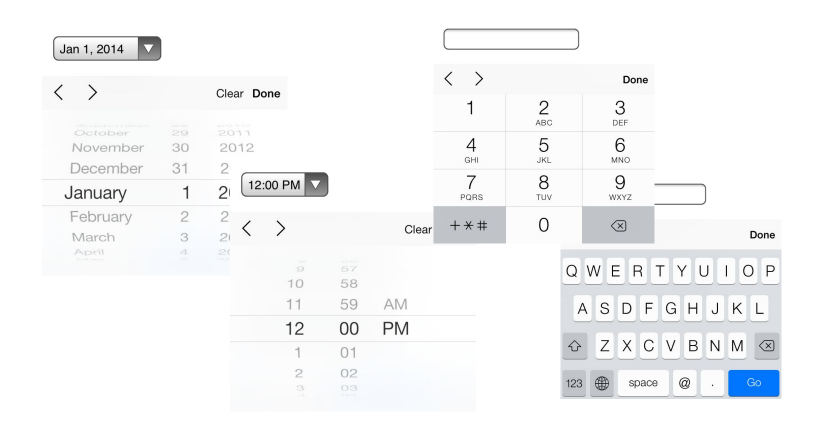
También es típico utilizar listas para elementos como checkbox o radio.

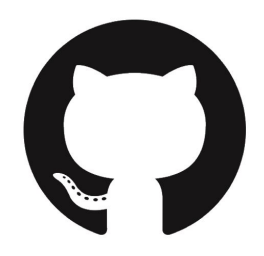
# **New Input Type Attribute Values**

Туре	Description
tel	The input value is of type telephone number
search	The input field is a search field
url	The input value is a URL
email	The input value is one or more email addresses
datetime	The input value is a date and/or time
date	The input value is a date
month	The input value is a month
week	The input value is a week
time	The input value is of type time
datetime-local	The input value is a local date/time
number	The input value is a number
range	The input value is a number in a given range
color	The input value is a hexadecimal color, like #FF8800
placeholder	Specifies a short hint that describes the expected value of an input field

Todos los posibles valores en: https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/HTML/Element/input

# ¡El tipo (type) importa!





https://github.com/jvadillo/iw-ejercicios-html

# Ejercicio 3

- Realiza un formulario como el que ves en la imagen de la parte derecha.
- No olvides utilizar las etiquetas <label>

Eres socio?		
<ul><li>Si, soy socio</li></ul>	No soy socio	
Email		
Contraseña		
Datos de la rese		
	ha y hora de reserva:	
dd/mm/aaaa	:	
Comentarios		

Acepto las condiciones

ENVIAR

# Mejora el Ejercicio 2

- Añade un formulario de contacto a la página web de tu empresa/centro educativo desarrollada en la unidad anterior. Deberá contener los siguientes campos:
  - Nombre y Apellidos
  - o Email
  - o Teléfono
  - Campus (desplegable para elegir entre los 5 campus existentes)
  - Mensaje
  - Checkbox "Acepto la política de privacidad".
  - Botón de enviar

### Sources

- Mozilla MDN Web Docs: https://developer.mozilla.org/
- HTML Dog: http://htmldog.com
- MIT Open Courseware: https://ocw.mit.edu/