

The logo consists of the text "DEV.F." in a bold, white, sans-serif font. The letters are slightly spaced out, and the "F" has a unique, blocky design. The logo is centered within a dark blue diamond shape.

**DEV.F.**

# Formularios

# `<form>` `</form>` tag

El elemento HTML form (`<form>`) representa una sección de un documento que contiene controles interactivos que permiten a un usuario enviar información a un servidor web.

## Atributos:

`action` - Nos dice qué URL procesa el formulario

`method="POST"` - Los datos se mandan en el cuerpo de la petición

`method="GET"` - Los datos se envían por medio de la URL

## `<button>` `</button>` tag

`type="submit"` - Se envían los datos según el método del formulario

`type="reset"` - Reinicia los valores a sus valores iniciales.

`type="button"` - No tiene un comportamiento por default y no hace nada al hacer click.

# `<input>` `</input>` tag

## Atributos

- type
- autocomplete  
(todos menos checkbox y radio)
- checked  
(radio, checkbox)
- disabled
- name
- placeholder
- value
- multiple  
(solo email, file)
- required

## Type=

- |                  |            |
|------------------|------------|
| • button         | • password |
| • checkbox       | • radio    |
| • color          | • range    |
| • date           | • reset    |
| • datetime-local | • tel      |
| • email          | • text     |
| • file           | • time     |
| • number         | • url      |

<label> </label> tag



```
1 <form>
2     <label for="cheese">Do you like cheese?</label>
3     <input type="checkbox" name="cheese" id="cheese">
4 </form>
```

# <select> y <option> tags

La etiqueta <option> es usada para definir un elemento dentro de la etiqueta <select>, <optgroup>, o <datalist>.

```
1 <label for="pet-select">Choose a pet:</label>
2
3 <select id="pet-select">
4   <option value="">--Please choose an option--</option>
5   <option value="dog">Dog</option>
6   <option value="cat">Cat</option>
7   <option value="hamster">Hamster</option>
8   <option value="parrot">Parrot</option>
9   <option value="spider">Spider</option>
10  <option value="goldfish">Goldfish</option>
11 </select>
```

## <textarea> tag



```
1 <label for="story">Tell us your story:</label>
2
3 <textarea id="story" name="story"
4           rows="5" cols="33">
5 It was a dark and stormy night...
6 </textarea>
```

## <meter> </meter> tag

La etiqueta <meter> representa un valor escalar en un rango conocido



```
1 <label for="fuel">Fuel level:</label>
2
3 <meter id="fuel"
4     min="0" max="100"
5     low="33" high="66" optimum="80"
6     value="50">
7     at 50/100
8 </meter>
```



# <datalist> </datalist> tag



```
1 <label for="ice-cream-choice">Choose a flavor:</label>
2 <input list="ice-cream-flavors" id="ice-cream-choice" name="ice-cream-choice">
3
4 <datalist id="ice-cream-flavors">
5   <option value="Chocolate">
6   <option value="Coconut">
7   <option value="Mint">
8   <option value="Strawberry">
9   <option value="Vanilla">
10 </datalist>
```

<https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/HTML/Element/datalist>

# <fieldset> </fieldset> tag

La etiqueta <fieldset> se usa para agrupar elementos dentro de un mismo formulario.

```
1 <form>
2   <fieldset>
3     <legend>Choose your favorite monster</legend>
4
5     <input type="radio" id="kraken" name="monster" value="K">
6     <label for="kraken">Kraken</label><br>
7
8     <input type="radio" id="sasquatch" name="monster" value="S">
9     <label for="sasquatch">Sasquatch</label><br>
10
11    <input type="radio" id="mothman" name="monster" value="M">
12    <label for="mothman">Mothman</label>
13  </fieldset>
14 </form>
```