



# Elementos de Data



**Certified  
Developer**

The Ultimate Tech Degree

**DigitalHouse** >  
Coding School

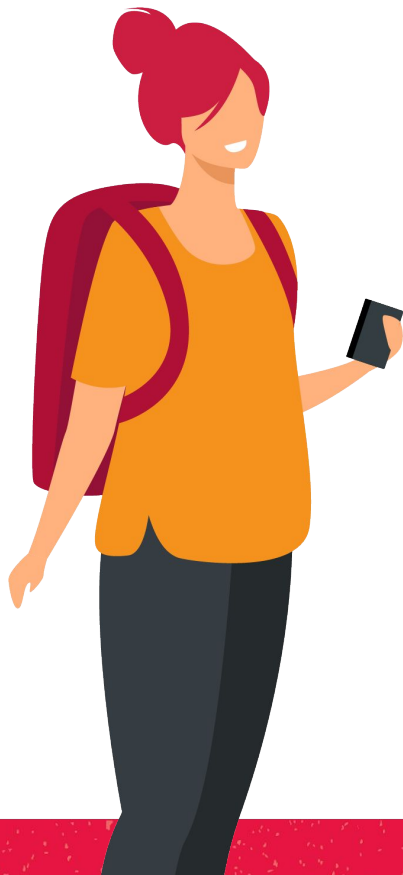


**Tema  
da aula:**

# **1** Elementos de Data

**1**

# **Elementos de Data**



“

Nessa aula, será apresentado um elemento mais avançado que permite inserir a opção de introduzir data para o usuário.

”



## Input de Data ( calendário )

Esse atributo do input nos permite inserir um campo para que o usuário selecione uma data. Para inserir, colocamos no atributo do input: **type="date"**  
O formato dessa data é **aaaa-mm-dd** por padrão, mas se adapta de acordo com o idioma do usuário.

```
html <input type="date" name="data">
```



## As propriedades e seus valores

### type

Atribui o input para ser do  
tipo date



### min

É **opcional**, nos permite adicionar um  
valor mínimo para a data escolhida.



html

```
<input type="date" name="data" value="2021-07-22" min="2018-01-01" max="2022-12-31">
```



### value

Se for preciso, nesse atributo pode-se  
colocar uma data pré-selecionada



### max

É **opcional**, nos permite  
adicionar um valor máximo para  
a data escolhida



## Como aparece no navegador:

Os **inputs** de tipo **date** aparecem de formas diferentes em navegadores diferentes, mas ele segue esse padrão:

The screenshot shows a web browser window with a title bar (red, yellow, green buttons) and an address bar. The main content area displays the text "Data de Aniversário:" followed by a date input field. The input field has a placeholder "mm / dd / aaaa" and a dropdown arrow. A calendar popup is visible, showing the month of April 2017. The calendar has a table with days of the week as headers and dates as rows. The date "12" is highlighted with a blue border.

Data de Aniversário:

mm / dd / aaaa ▼

April 2017 ▼

Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun
27	28	29	30	31	1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

DigitalHouse>  
Coding School