

Grade

Colunas

Calhas

Serviços

Índice

Z

Grade

CSS

Conteúdo

Reiniciar

Tipografia

Imagens

Mesas

Figuras

Formulário

VISÃO

GERAL

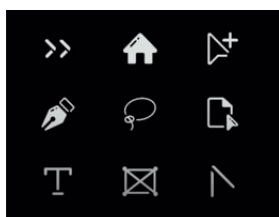
Controle
de
formulário

Selecionar

Controles de formulário

[Ver no GitHub](#)

Dê controles de forma textual como `<input>`s e `<textarea>`s uma atualização com estilos personalizados, dimensionamento, estados de foco e muito mais.



Dicas de design e desenvolvimento na sua caixa de entrada. Todos os dias da semana.

anúncios via Carbon

Nesta página

Exemplo

Dimensionar

Texto do formulário

Deficiente

Somente leitura

Texto simples somente leitura

Entrada de arquivo cor

Listas de dados

CSS

Variáveis

Sass

Exemplo

Os controles de formulário são estilizados com uma mistura de variáveis Sass e CSS, permitindo que eles se adaptem aos modos de cor e suportem qualquer método de personalização.

Endereço de e-mail

Exemplo de área de texto

HTML



```
<div class="mb-3">
  <label for="exampleFormControlInput1"
  <input type="email" class="form-cont
</div>
<div class="mb-3">
  <label for="exampleFormControlTextar
  <textarea class="form-control" id="e
</div>
```

Dimensionamento

Set heights using classes like `.form-control-lg` and `.form-control-sm`.

`.form-control-lg`

Entrada padrão

`.form-control-sm`

HTML



```
<input class="form-control form-contro
<input class="form-control" type="text
<input class="form-control form-contro
```

Texto do formulário

O texto do formulário em nível de bloco ou em linha pode ser criado usando `.form-text`.

Form text should be explicitly associated with the form control it relates to using the `aria-labelledby` (for mandatory information such as data format) or `aria-describedby` (for complementary information) attribute. This will ensure that assistive technologies—such as screen readers—will announce this form text when the user focuses or enters the control.

O texto do formulário abaixo das entradas pode ser estilizado com `.form-text`. Se um elemento de nível de bloco for usado, uma margem superior será adicionada para facilitar o espaçamento das entradas acima.

senha

Sua senha deve ter de 8 a 20 caracteres, conter letras e números e não deve conter espaços, caracteres especiais ou emoji.

HTML



```
<label for="inputPassword5" class="form-label">senha</label>
<input type="password" id="inputPassword5">
<div id="passwordHelpBlock" class="form-text">
  Your password must be 8–20 character
</div>
```

Inline text can use any typical inline HTML element (be it a ``, `<small>`, or something else) with nothing more than the `.form-text` class.

senha

Deve ter de 8 a 20 caracteres.

HTML





```
<div class="row g-3 align-items-center"
  <div class="col-auto">
    <label for="inputPassword6" class=
  </div>
  <div class="col-auto">
    <input type="password" id="inputPa
  </div>
  <div class="col-auto">
    <span id="passwordHelpInline" clas
      Must be 8–20 characters long.
    </span>
  </div>
</div>
```

Deficiente



Add the `disabled` boolean attribute on an input to give it a grayed out appearance, remove pointer events, and prevent focusing.

Entrada desativada

<input type="text" value="Entrada de leitura desativada"/>	
HTML	 
<pre><input class="form-control" type="text" <input class="form-control" type="text</pre>	

Somente leitura

Add the **readonly** boolean attribute on an input to prevent modification of the input's value. **readonly** inputs can still be focused and selected, while **disabled** inputs cannot.

<input type="text" value="Entrada somente leitura aqui..."/>	
HTML	 
<pre><input class="form-control" type="text</pre>	

Texto simples somente leitura

If you want to have `<input readonly>` elements in your form styled as plain text, replace `.form-control` with `.form-control-plaintext` to remove the default form field styling and preserve the correct **margin** and **padding**.

E- email@example.com
MAIL

senha

HTML



```
<div class="mb-3 row">
  <label for="staticEmail" class="co
  <div class="col-sm-10">
    <input type="text" readonly clas
  </div>
</div>
<div class="mb-3 row">
  <label for="inputPassword" class="
  <div class="col-sm-10">
    <input type="password" class="fo
  </div>
</div>
```

email@example.com

senha

Confirmar identidade

HTML



```
<form class="row g-3">
  <div class="col-auto">
    <label for="staticEmail2" class="v
    <input type="text" readonly class=
```

```
</div>
<div class="col-auto">
  <label for="inputPassword2" class=
  <input type="password" class="form
</div>
<div class="col-auto">
  <button type="submit" class="btn b
</div>
</form>
```

Entrada de arquivo

Exemplo de entrada de arquivo padrão

Escolher Arquivo	nenhum ar...lecionado
------------------	-----------------------

Exemplo de entrada de vários arquivos

Escolher Arquivos	nenhum ar...ecionado
-------------------	----------------------

Exemplo de entrada de arquivo desativado

Escolher Arquivo	nenhum ar...lecionado
------------------	-----------------------

Exemplo de entrada de arquivo pequeno

Escolher Arquivo	nenhum arquivo selecionado
------------------	----------------------------

Exemplo de entrada de arquivo grande

Escolher Arquivo	nenhu...onado
------------------	---------------

HTML



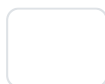
```
<div class="mb-3">
  <label for="formFile" class="form-la
```

```
<input class="form-control" type="fi
</div>
<div class="mb-3">
  <label for="formFileMultiple" class=
  <input class="form-control" type="fi
</div>
<div class="mb-3">
  <label for="formFileDisabled" class=
  <input class="form-control" type="fi
</div>
<div class="mb-3">
  <label for="formFileSm" class="form-
  <input class="form-control form-cont
</div>
<div>
  <label for="formFileLg" class="form-
  <input class="form-control form-cont
</div>
```

cor

Set the `type="color"` and add `.form-control-color` to the `<input>`. We use the modifier class to set fixed heights and override some inconsistencies between browsers.

Seletor de cores



HTML



```
<label for="exampleColorInput" class="
<input type="color" class="form-contro
```


Listas de dados

As listas de dados permitem que você crie um grupo de `<option>`s que podem ser acessados (e preenchidos automaticamente) de dentro de uma `<input>`. Estes são semelhantes aos elementos `<select>`, mas vêm com mais limitações e diferenças de estilo de menu. Embora a maioria dos navegadores e sistemas operacionais inclua algum suporte para elementos `<datalist>`, seu estilo é inconsistente na melhor das hipóteses.

Saiba mais sobre [o suporte para elementos da lista de dados](#).

Exemplo de lista de dados

Digite para pesquisar...

HTML



```
<label for="exampleDataList" class="fo
<input class="form-control" list="data
<datalist id="datalistOptions">
  <option value="San Francisco">
  <option value="New York">
  <option value="Seattle">
  <option value="Los Angeles">
  <option value="Chicago">
</datalist>
```

CSS

Variáveis Sass

`$input-*`são compartilhados na maioria dos nossos controles de formulário (e não botões).

scss/_variáveis.scss



```
$input-padding-y:
$input-padding-x:
$input-font-family:
$input-font-size:
$input-font-weight:
$input-line-height:

$input-padding-y-sm:
$input-padding-x-sm:
$input-font-size-sm:

$input-padding-y-lg:
$input-padding-x-lg:
$input-font-size-lg:

$input-bg:
$input-disabled-color:
$input-disabled-bg:
$input-disabled-border-color:

$input-color:
$input-border-color:
$input-border-width:
$input-box-shadow:

$input-border-radius:
$input-border-radius-sm:
$input-border-radius-lg:

$input-focus-bg:
$input-focus-border-color:
$input-focus-color:
$input-focus-width:
$input-focus-box-shadow:

$input-placeholder-color:
$input-plaintext-color:
```

```
$input-height-border:  
  
$input-height-inner:  
$input-height-inner-half:  
$input-height-inner-quarter:  
  
$input-height:  
$input-height-sm:  
$input-height-lg:  
  
$input-transition:  
  
$form-color-width:
```

`$form-label-*` and `$form-text-*` are for our `<label>`s and `.form-text` component.

scss/_variáveis.scss 

```
$form-label-margin-bottom:  
$form-label-font-size:  
$form-label-font-style:  
$form-label-font-weight:  
$form-label-color:
```

scss/_variáveis.scss 

```
$form-text-margin-top:  
$form-text-font-size:  
$form-text-font-style:  
$form-text-font-weight:  
$form-text-color:
```

`$form-file-*` são para entrada de arquivos.

scss/_variáveis.scss



```
$form-file-button-color: $inp  
$form-file-button-bg: var(  
$form-file-button-hover-bg: var(
```



Bootstrap

Projetado e construído com todo o amor do mundo pela equipe Bootstrap com a ajuda de nossos colaboradores.

Código licenciado MIT, documentos CC BY 3.0.

Atualmente v5.3.0.

links

[página inicial](#)

[Docs](#)

[Exemplos](#)

[Ícones](#)

[Temas](#)

[blog](#)

[Loja Swag](#)

Guias

[Guia rápido](#)

[Modelo inicial](#)

[Webpack](#)

[Parcela](#)

[Vite](#)

projetos

[Bootstrap 5](#)

[Bootstrap 4](#)

[Ícones](#)

[RFS](#)

[Exemplos de repositório](#)

comunidade

[Edições](#)

[Discussões](#)

[Patrocinadores corporativos](#)

[Coletivo Aberto](#)

[Stack Overflow](#)