

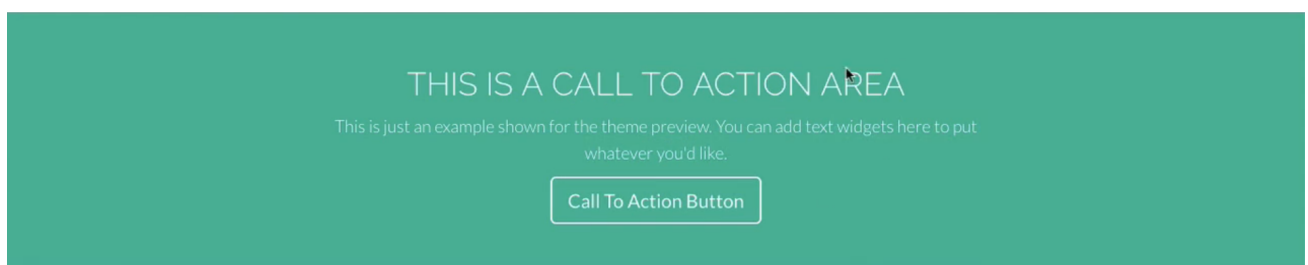
04

Personalizando o Call to Action

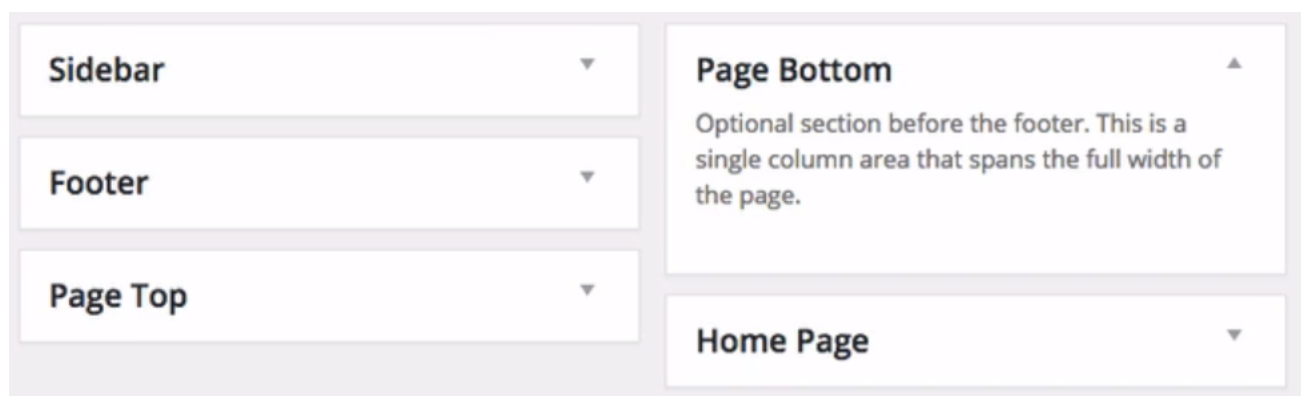
Transcrição

Por cada passo que passamos, nosso site cria forma e evolui. Vamos continuar nossas atividades até que tudo esteja devidamente finalizado.

Uma área que ainda não personalizamos em nosso site é a área verde, próxima ao rodapé, também conhecida como *call to action*. É a área de conversão. A conversão em nosso caso seria atrair o usuário para nosso blog ou mesmo para a página de contato. Atualmente, está área possui apenas um texto com botão.

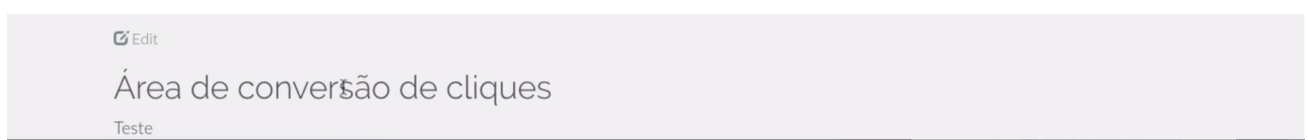


Normalmente estas áreas são áreas de *widgets*, então vamos até os menus `Aparência -> Widgets`. Nesta página, encontraremos vários *widgets* disponíveis, assim como várias áreas para adicioná-los e a que nos interessa no momento é que tem por título `Page Bottom`.



A ideia é que na área de conversão, tenhamos duas colunas, uma convidando o usuário para o blog e outra para a página de contato. Nós podemos fazer isso usando o *widget* do tipo `Texto`. Arrastando-o e soltando-o na área `Page Bottom`, podemos adicionar um título e um texto de conteúdo, os quais por enquanto serão: `Área de conversão de cliques` e `teste` respectivamente.

O resultado não é bem o esperado. Antes tínhamos o texto em área verde, de cor branca e centralizado. Agora perdemos a área verde, o texto está a esquerda e com a cor cinza.



Nós perdemos os estilos iniciais e não era isso que queríamos! Voltamos a página da documentação do tema novamente para buscar informações de como utilizar o mesmo e na [página de shortcodes do tema](#)

(<http://xtremelysocial.com/wordpress/shortcodes/>), encontramos algumas classes que podemos usar para estilizar áreas do site.

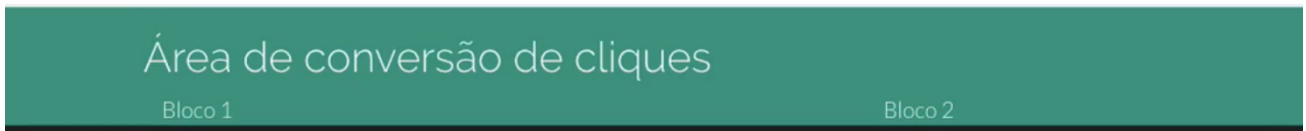
Uma das classes disponíveis é a `bg-darkgreen`. Ela aplica os mesmos estilos que tínhamos antes. Deixa o fundo verde com o texto branco. Podemos adicionar o nome dessa classe no campo `CSS Class` na parte inferior do *widget* de *Texto*. Já teremos nossos estilos de volta, mas antes, vamos escrever dentro do conteúdo do *widget*, um código em HTML que dividirá a área total em duas colunas.

Widgets de texto além de poderem receber texto, podem também conter código HTML. Além disso, *shortcodes* em alguns casos também.

O Código que precisamos digitar neste *widget* é um código HTML simples com algumas `div`s e classes do *Bootstrap*. Vejamos:

```
<div class="container">
<div class="row">
<div class="col-xs-12 col-md-6">
  Bloco 1
</div>
<div class="col-xs-12 col-md-6">
  Bloco 2
</div>
</div>
</div>
```

Assim já teremos:



O título do *widget* não precisa existir no campo título em si, porque podemos adicionar esse título dentro de cada bloco. Portanto o removemos e continuamos a nossa codificação que agora será relativa a cada um dos blocos. O primeiro passo será adicionar os títulos usando tags `h2`.

```
<div class="container">
<div class="row">

<div class="col-xs-12 col-md-6">
<h2>Artigos sobre Arte, Design, Tecnologia e muito mais!</h2>
</div>

<div class="col-xs-12 col-md-6">
<h2>Aproveite seu tempo, ponha em vigor as suas ideias.</h2>
</div>

</div>
</div>
```

Agora um texto explicativo abaixo de cada título, convencendo o usuário a acessar nosso blog ou entrar em contato. Para este texto, usaremos a tag de parágrafo `p`.

```

<div class="container">
<div class="row">

<div class="col-xs-12 col-md-6">
<h2>Artigos sobre Arte, Design, Tecnologia e muito mais!</h2>
<p>Confira os artigos do blog - Há sempre uma novidade interessante para os profissionais criat</p>
</div>

<div class="col-xs-12 col-md-6">
<h2>Aproveite seu tempo, ponha em vigor as suas ideias.</h2>
<p>Precisa de um designer? Uma solução criativa? Quer colocar seu projeto em prática?</p>
</div>

</div>
</div>

```

Por último, um botão para direcionar o usuário para a ação desejada. Neste caso, criaremos um novo parágrafo com um botão dentro dele. Para o botão, utilizaremos a tag `a` com as classes do Bootstrap para botões.

```

<div class="container">
<div class="row">

<div class="col-xs-12 col-md-6">
<h2>Artigos sobre Arte, Design, Tecnologia e muito mais!</h2>
<p>Confira os artigos do blog - Há sempre uma novidade interessante para os profissionais criat</p>
<a href="#" class="btn btn-lg btn-success">Leve-me ao blog</a>
</div>

<div class="col-xs-12 col-md-6">
<h2>Aproveite seu tempo, ponha em vigor as suas ideias.</h2>
<p>Precisa de um designer? Uma solução criativa? Quer colocar seu projeto em prática?</p>
<a href="#" class="btn btn-lg btn-success">Entrar em contato</a>
</div>

</div>
</div>

```

As classes `btn`, `btn-lg` e `btn-success` aplicam os estilos para um botão grande e verde no link. Enquanto o atributo `href` tem o valor `#` por que ainda não temos os links respectivos de cada uma dessas páginas. O resultado final é o apresentado abaixo:



Assim finalizamos a personalização de mais uma área importante em nosso site.

