

**Guia Rápido
Xoops
para
Intermediarios**



Autor: Cesar Felipe
cesarfelipe@komeia.com

∴ Índice ∴

Introdução.....	2
Os arquivos.....	3
Tags Xoops.....	3
Chamadas Xoops.....	5
Antes do Body.....	6
CSS Backgroud.....	7
CSS Border.....	9
CSS Fonte.....	11
CSS Pading.....	13
Dicas Personalização Xoops.....	14

∴ Introdução ∴

Quando adquirimos um básico de conhecimento de Xoops, já instalamos o CMS sem problemas conhecemos o funcionamento dos principais módulos. Até aqui como iniciantes usamos o Xoops apenas visualmente. Quando realmente começamos mergulhar no mundo do Xoops o primeiro lugar que vamos mexer é no tema. Descobrimos rápido quem é o theme.htm como funciona o sistema de blocos Xoops e qual a função do style.css

O que não pegamos tão rápido assim, e onde vamos enroscar são nas chamadas e Xoops, nos atributos do css, e nos macetes do CMS. É normal nos primeiros temas pararmos e pesarmos: “como mesmo que insere imagens nesse trecho?” “O que significa isso aqui que esta no arquivo.css?” e por ai vai.

O objetivo desse guia é possibilitar rapidez e facilidades nessas circunstâncias.

∴ Os arquivos ∴

[theme.html](#) – Informações de todo o esqueleto do site.

[Theme_blockcenter_c.html](#) – Informações do Bloco central (meio-meio).

[Theme_blockcenter_l.html](#) – Informações do Bloco central (meio-esquerdo)

[theme_blockcenter_r.html](#) – Informações do Bloco central (meio-direito).

[Theme_blockleft.html](#) – Informações do Bloco Esquerdo.

[Theme_blockright.html](#) – Informações do Bloco Direito.

[Style.css](#) – Informações de Estilos para Internet Explorer

[styleMAC.css](#) – Informações de Estilos para Macintosh

[styleNN.css](#) – Informações de Estilos para TODOS os navegadores que não forem IE nem MAC.

∴ Tags Xoops ∴

Tags:

`<{$xoops_url}>` - Retorna a URL de seu SITE. { use para linkar }

Ex: `<a href="<{$xoops_url}>">Home`.

`<{$xoops_imageurl}>` - Retorna a URL do SEU TEMA. { use para inserir imagens }

Ex: `src="<{$xoops_imageurl}>imagem.gif">`

`<{$xoops_banner}>` - Retorna toda a rotina de banners rotativos do Xoops. { use para definir o local dos banners }

`<{$xoops_sitename}>` - Retorna o nome do Site, configurado na Administração. { use na tag Title }

`<{$xoops_footer}>` - Retorna o Rodapé do site, que poderá ser alterado na administração do site. mesmo quebre seu layout. { use na Div ou tabela do rodapé }

∴ Chamadas Xoops ∴

Chamada Blocos da Esquerda :

```
<{foreach item=block from=$xoops_lblocks}>
<{include file="pasta_do_tema/theme_blockleft.html"}>
</foreach>
```

```
<{if $xoops_showblock == 1}> </if>
```

Esse comando verifica se há conteúdo nos blocos você deve abri-lo antes das chamadas e fechar depois que tiver inserido todas.

Chamadas dos Blocos do Centro-Centro :

```
<{foreach item=block from=$xoops_cblocks}>
<{include file="pasta-do-tema/theme_blockcenter_c.html"}>
</foreach>
```

Chamadas dos Blocos do Centro-Esquerdo:

```
<{foreach item=block from=$xoops_clblocks}>
<{include file="pasta-do-tema/theme_blockcenter_l.html"}>
</foreach>
```

Chamadas dos Blocos do Centro-Direito:

```
<{foreach item=block from=$xoops_crblocks}>
<{include file="pasta-do-tema/theme_blockcenter_r.html"}>
</foreach>
```

Chamadas de conteúdos:

<{\$block.content}> - Essa chamada é responsável por mostra o conteúdo conteúdo do bloco. /tem que usa css para edita-lo veja o capítulo sobre css

∴ Antes do Body ∴

```
<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD XHTML 1.0
Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1-
transitional.dtd">
<html xmlns="http://www.w3.org/1999/xhtml"
xml:lang="{ \$xoops\_langcode}" lang="{ \$xoops\_langcode}">
<head>
<meta http-equiv="content-type" content="text/html;
charset="{ \$xoops\_charset}" />
<meta http-equiv="content-language" content="{ \$xoops\_langcode}"
/>
<meta name="robots" content="{ \$xoops\_meta\_robots}" />
<meta name="keywords" content="{ \$xoops\_meta\_keywords}" />
<meta name="description" content="{ \$xoops\_meta\_description}" />
<meta name="rating" content="{ \$xoops\_meta\_rating}" />
<meta name="author" content="{ \$xoops\_meta\_author}" />
<meta name="copyright" content="{ \$xoops\_meta\_copyright}" />
<meta name="generator" content="XOOPS" />
<title>{ \$xoops\_sitename} - { \$xoops\_pagetitle}</title>
<link href="{ \$xoops\_url}/favicon.ico" rel="SHORTCUT ICON" />
<link rel="stylesheet" type="text/css" media="all"
href="{ \$xoops\_url}/xoops.css" />
```

```
<link rel="stylesheet" type="text/css" media="all"
href="{Xoops_themecss}" />
<{Xoops_module_header}>
<script type="text/javascript">
<!--
<{Xoops_js}>
//-->
</script>
</head>
<body>
```

<{Xoops_js}> inclui no tema o \include\xoops.js , util na utilização de JavaScript

∴ CSS – background ∴

O fundo dos elementos.

As propriedades background são as listadas abaixo:

- background-color..... **cor do fundo;**
- background-image..... **imagem de fundo;**
- background-repeat..... **maneira como a imagem de fundo é posicionada;**
- background-attachment.....**se a imagem de fundo "rola" ou não com a tela;**
- background-position.....**como e onde a imagem de fundo é posicionada;**
- background.....**maneira abreviada para todas as propriedades;**

Valores válidos para as propriedades do fundo:

- **background-color:**
 1. código hexadecimal: #FFFFFF
 2. código rgb: rgb(255,235,0)
 3. nome da cor: red, blue, green...etc
 4. transparente: transparent
- **background-image:**
 1. URL: url(caminho/imagem.gif)
- **background-repeat:**
 1. não repete: no-repeat
 2. repete vertical e horizontal: repeat
 3. repete vertical: repeat-y
 4. repete horizontal: repeat-x
- **background-attachment:**
 1. imagem fixa na tela: fixed
 2. imagem "rola" com a tela: scroll
- **background-position:**
 1. x-pos y-pos
 2. x-% y-%
 3. top left
 4. top center
 5. top right
 6. center left
 7. center center
 8. center right
 9. bottom left
 10. bottom center
 11. bottom right

∴ CSS – border ∴

As bordas nos elementos.

As propriedades para as bordas são as listadas abaixo:

- border-width:.....espessura da borda
- border-style:.....estilo da borda
- border-color:.....cor da borda
- -----
- border-top-width:.....espessura da borda superior
- border-top-style:.....estilo da borda superior
- border-top-color:.....cor da borda superior
- -----
- border-right-width:.....espessura da borda direita
- border-right-style:.....estilo da borda direita
- border-right-color:.....cor da borda direita
- -----
- border-bottom-width:.....espessura da borda inferior
- border-bottom-style:.....estilo da borda inferior
- border-bottom-color:.....cor da borda inferior
- -----
- border-left-width:.....espessura da borda esquerda
- border-left-style:.....estilo da borda esquerda
- border-left-color:.....cor da borda esquerda
- -----
- border-top:...**maneira abreviada para todas as propriedades da borda superior**
- border-right:...**maneira abreviada para todas as propriedades da borda direita**
- border-bottom:...**maneira abreviada para todas as propriedades da borda inferior**

- border-left:..maneira abreviada para todas as propriedades da **borda esquerda**
- border:.....maneira abreviada para todas as quatro bordas

Valores válidos para as propriedades das bordas:

- **color:**
 1. código hexadecimal: #FFFFFF
 2. código rgb: rgb(255,235,0)
 3. nome da cor: red, blue, green...etc
- **style:**
 1. none: nenhuma borda
 2. hidden: equivalente a none
 3. dotted: borda pontilhada
 4. dashed: borda tracejada
 5. solid: borda contínua
 6. double: borda dupla
 7. groove: borda entalhada
 8. ridge: borda em relevo
 9. inset: borda em baixo relevo
 - 10.outset: borda em alto relevo
- **width:**
 1. thin: borda fina
 2. medium: borda média
 3. thick: borda grossa
 4. length: uma medida reconhecida pelas CSS (px, pt, em, cm, ...)

∴ CSS – fontes ∴

propriedades “font”:

color..... cor da fonte
font-family tipo de fonte
font-size..... tamanho da fonte
font-style..... estilo da fonte
font-variant..... fonte maiuscula de menor altura
font-weight..... “negrito” grau de escuridade
font..... maneira abreviada para todas
propiedades

Valores válidos para propriedades das fontes:

- **color:**
 1. código hexadecimal: #FFFFFF
 2. código rgb: rgb(255,235,0)
 3. nome da cor: red, blue, green...etc
- **font-family:**
 1. family-name: define-se pelo nome da fonte, p. ex: "verdana", "helvetica", "arial", etc.
 2. generic-family: define-se pelo nome genérico, p. ex: "serif", "sans-serif", "cursive", etc.
- **font-size:**
 1. xx-small
 2. x-small
 3. small
 4. medium
 5. large

6. x-large
7. xx-large
8. smaller
9. larger
- 10.length: uma medida reconhecida pelas CSS (px, pt, em, cm, ...)
- 11.%

- **font-style:**

1. normal: fonte normal na vertical
2. italic: fonte inclinada
3. oblique: fonte oblíqua

- **font-variant:**

1. normal: fonte normal
2. small-caps: transforma em maiúsculas de menor altura

- **font-weight:**

1. normal
2. bold
3. bolder
4. lighter
5. 100
6. 200
7. 300
8. 400
9. 500
- 10.600
- 11.700
- 12.800
- 13.900

∴ CSS – padding ∴

Os espaçamentos nos elementos HTML

As propriedades para espaçamentos são as listadas abaixo:

- padding-top.....**define a espaçamento superior;**
- padding-right.....**define a espaçamento direita;**
- padding-bottom.....**define a espaçamento inferior;**
- padding-left.....**define a espaçamento esquerda;**
- padding.....**maneira abreviada para todas os espaçamentos**
-

Valores válidos para as propriedades de espaçamento:

1. auto: **valor default da margem**
2. length: **uma medida reconhecida pelas CSS (px, pt, em, cm, ...)**
3. %: **porcentagem da largura do elemento pai**

∴ Dicas ∴

Alterando o ícone

O **favicon.ico** é arquivo com ícone do xoops – pode ser alterada para seu ícone o padrão 16 x 16, 32 x 32, e ter 256 cores mais pode ser alterado conforme achar melhor.

Renomeando módulos

Altere no arquivo **xoops_version.php** que esta na pasta de todos as módulos a linha:

```
$modversion['dirname'] = "modulonome";
```

Obs: Não esqueça de renomear a pasta para o nome escolhido e que o modulo alterado não deve estar instalado a sua instalação deve ocorrer posteriormente
