

CSS específico por página

Importar todo o CSS do nosso site a todo momento pode ser ruim para a performance do site, para isso podemos usar CSS específico em cada página, ou seja, importar na página somente o CSS que será usado nela. Como podemos fazer isso?

A

Para trazermos um CSS específico por página devemos primeiramente criar no `<head>` dentro do arquivo `header.php` uma tag `<link>` que receba esse CSS específico como uma variável. Definimos logo em seguida todas as variáveis dentro do próprio `header.php` e deixamos o Wordpress se virar.



Para trazermos um CSS específico por página devemos primeiramente criar no `<head>` dentro do arquivo `header.php` uma tag `<link>` que receba esse CSS específico como uma variável. Depois devemos passar individualmente essa variável dentro de cada página para o nosso `header.php`.

C

Para trazermos um CSS específico por página devemos primeiramente criar um arquivo de cabeçalho para cada página do tema, ou seja, teríamos diversos `header.php`, um para cada página. Depois devemos passar individualmente essa variável dentro de cada página para cada `header.php`.

D

Para trazermos um CSS específico por página devemos primeiramente criar no `<head>` dentro do arquivo `header.php` uma tag `<link>` que receba esse CSS específico. Ainda dentro do `header.php` devemos criar variáveis de cada uma das páginas do site e passá-las para o link.

Já que nosso CSS deverá ser importado no `header.php`, dentro da tag `<head>`, podemos criar uma nova tag `<link>` nesse `<head>` e fazer essa tag sempre trazer o nosso CSS específico. Ficaria assim:

```
<link rel="stylesheet" href="<?= $home; ?>/assets/css/<?= $css_especifico; ?>.css">
```

Agora em todas as páginas devemos passar esse CSS específico para dentro do `header.php`. Ou seja, setar uma variável diferente em cada página. Ficaria mais ou menos assim para a página de imóvel individual por exemplo:

```
<?php
$css_escolhido = 'single';
get_header();
?>
```

A questão é que o `get_header()` não permite a gente passar as variáveis para dentro do header, por isso precisamos trocá-lo por

```
require_once( 'header.php' );
```

PRÓXIMA ATIVIDADE

