

Navegação

Página inicial

■ Minha página inicial

Páginas do site

Meu perfil

Meus cursos

C:2741/D:LIP4101

C:2741/D:INF4101

C:2741/D:FDW410

C:2741/D:INP4101

C:2741/D:AMB410

C:2741/D:IHC4102

C:2741/D:ARC410

C:2741/D:SOP410

C:2741/D:IP4102/

C:2741/D:GBD410

C:2741/D:ASI4103

C:2741/D:PWE410

Participantes

Geral

Tópico 1

Tópico 2

Tópico 3




Tópico 4

Tópico 5

Tópico 6

Tópico 7

Tópico 8

 Comece a
semana
clitando
aqui Tira-
dúvidas
(da 3ª
semana) Exercício
para
Fixação Tutorial
Desenvolvi-
- Currículo
Online -
Parte 03

Tópico 9

Tópico 10

C:2741/D:FBD410:

C:2741/D:REC410

C:2741/D:PAW410

C:2741/D:EMP410

C:2741/D:CEL410:

Configurações

Administração do
cursoMinhas
configurações de
perfil

Tutorial Desenvolvimento - Currículo Online - Parte 03

Nesta semana vamos dar continuidade ao desenvolvimento de nosso currículo online, como o tema desta semana foi a utilização de bibliotecas de funções utilitárias, vamos utilizar uma destas bibliotecas em nosso currículo.

Vamos adicionar ao nosso projeto a [biblioteca desenvolvida por terceiros DomPDF](#), com ela poderemos oferecer ao usuário a opção do mesmo gerar uma versão do currículo em [formato PDF](#).

O primeiro a se fazer é acessar o website onde estão disponibilizados os códigos, realizar o download e descompactar os código das biblioteca na pasta onde estão os demais códigos do currículo que já havíamos criado. Disponibilizei [aqui](#) um link para realizar diretamente o download da biblioteca.

Depois de salvarmos os códigos da biblioteca na pasta onde está nosso projeto, vamos realizar modificações nos códigos já existentes, o primeiro arquivo a ser modificado é o **"funcoes.php"**, vamos ter que alterar as funções para em vez de escreverem na tela, apenas insiram os valores em variáveis e depois as retornem no momento da chamada da função, veja como deve ficar este arquivo:

```
1 <?php
2
3 function apresenta_nome($nome){
4     return "<h1 class='nome'>" . $nome . "</h1>";
5 }
6
7
8 function apresenta_dados_pessoais($data_nascimento,$cidade_nascimento,$endereco,$cidade_atual,$telefone,$email){
9     $dp = "<h2>Dados Pessoais</h2>";
10    $dp .= "<p><b>Data de Nascimento:</b>" . $data_nascimento . "</p>";
11    $dp .= "<p><b>Naturalidade:</b>" . $cidade_nascimento . "</p>";
12    $dp .= "<p><b>Endereço:</b>" . $endereco . " - " . $cidade_atual . "</p>";
13    $dp .= "<p><b>Telefone:</b>" . $telefone . "</p>";
14    $dp .= "<p><b>Email:</b>" . $email . "</p>";
15    return $dp;
16 }
17
18 function apresenta_escolaridade($escolaridade,$instituicao_ensino){
19     $ae = "<h2>Escolaridade</h2>";
20     $ae .= "<p>" . $escolaridade . "</p>";
21     $ae .= "<p>" . $instituicao_ensino . "</p>";
22     return $ae;
23 }
24
25 function apresenta_ultimos_empregos($ultimo_emprego,$penultimo_emprego,$antepenultimo_emprego){
26     $aue = '';
27     if($ultimo_emprego['empresa'] != ''){
28
29         $aue .= "<h2>Últimos Empregos</h2>";
30         $aue .= "<p>" . $ultimo_emprego['cargo'] . " - " . $ultimo_emprego['empresa'] . " - " . $ultimo_emprego['data_inicio'] . "</p>";
31         if($penultimo_emprego['empresa'] != ''){
32             $aue .= "<h3>Penultimo Emprego</h3>";
33             $aue .= "<p>" . $penultimo_emprego['cargo'] . " - " . $penultimo_emprego['empresa'] . " - " . $penultimo_emprego['data_inicio'] . "</p>";
34         }
35         if($antepenultimo_emprego['empresa'] != ''){
36             $aue .= "<h3>Antepenultimo Emprego</h3>";
37             $aue .= "<p>" . $antepenultimo_emprego['cargo'] . " - " . $antepenultimo_emprego['empresa'] . " - " . $antepenultimo_emprego['data_inicio'] . "</p>";
38         }
39     }
40     return $aue;
41 }
```

Depois de realizar estas alterações, vamos criar a função que vai realizar a chamada das funções disponibilizadas pela biblioteca DomPDF e gerar o arquivo PDF a partir das informações de nosso currículo, para isso insira os códigos apresentados abaixo no arquivo **"funcoes.php"**:

```

function gerar_pdf(){
    include ("dados-pessoais.php");
    $html = '<!DOCTYPE html>';
    $html .= '<html lang="pt-br">';
    $html .= '<head>';
    $html .= '<meta charset="UTF-8">';
    $html .= '</head>';
    $html .= '<body>';
    $html .= apresenta_nome($nome);
    $html .= apresenta_dados_pessoais($data_nascimento,$cidade_nascimento,$endere
    $html .= apresenta_escolaridade($escolaridade,$instituicao_ensino);
    $html .= apresenta_ultimos_empregos($ultimo_emprego,$penultimo_emprego,$santep
    $html .= '</body>';
    $html .= '</html>';
    require_once("dompdf/dompdf_config.inc.php");
    $dompdf = new DOMPDF();
    $dompdf->load_html($html);
    $dompdf->set_paper('letter', 'portrait');
    $dompdf->render();
    $dompdf->stream("curriculo.pdf");
}

```

Depois de realizar estas alterações vamos adaptar nosso arquivo **"index.php"**, para que ele funcione com as alterações que realizamos e também criar um botão para que o usuário clique para gerar a versão do currículo em PDF. Veja como deve ficar o arquivo **"index.php"** após as alterações:

```

1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="pt-br">
3 <?php include ("dados-pessoais.php");?>
4 <?php include ("funcoes.php");?>
5 <head>
6     <meta charset="UTF-8">
7     <title><?php echo $nome;?></title>
8     <link rel="stylesheet" href="estilo.css">
9 </head>
10 <body>
11     <?php
12         echo apresenta_nome($nome);
13         echo apresenta_dados_pessoais($data_nascimento,$cidade_nascimento,$ender
14         echo apresenta_escolaridade($escolaridade,$instituicao_ensino);
15         echo apresenta_ultimos_empregos($ultimo_emprego,$penultimo_emprego,$santep
16     ?>
17     <form action="gerar-pdf.php">
18         <input type="submit" value="Gerar PDF">
19     </form>
20 </body>
21 </html>

```

Para finalizar vamos criar um arquivo chamado **"gerar-pdf.php"**, este arquivo vai ser chamado quando o usuário clicar no botão para gerar o arquivo PDF, neste arquivo deve conter uma chamada para a função que criamos para gerar o PDF, veja:

```

1 <?php
2 include ("funcoes.php");
3 gerar_pdf();
4 ?>

```

Após todas estas alterações agora está disponível em nosso currículo um botão para a geração de uma versão em formato PDF no mesmo, ao clicar no botão esta versão é gerada e realizado download do arquivo gerado, com o título **"curriculo.pdf"**.

Em caso de dúvidas entrem em contato conosco, é muito importante resolver todas as etapas do desenvolvimento do currículo de forma correta, pois ao fim da disciplina o resultado será avaliado.

Bom trabalho a todos!

Você acessou como [TALLINY DALLA NORA \(Sair\)](#)

[C:2741/D:PWE4103/A:2015/P:101](#)