

Técnico em Desenvolvimento de Sistemas

Programação WEB 2

Linguagem PHP com banco de dados MySQL

Prof. Laércio Silva

laercio.silva31@etec.sp.gov.br

Indsilva@Hotmail.com

Sintaxe básica do PHP:

Uso do `$_GET[]`

O método ***get*** (formulário), passa suas variáveis via URL deixando as informações visíveis para futura recuperação.

Cuidado ao expor as informações e principalmente com o limite de caracteres de uma URL.

Sintaxe básica do PHP:

Resultado

exemplo_formulario_funcao_get.html x

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
  <meta charset="utf-8">
  <title>Formulário - Função GET</title>
</head>
<body>
  <h2>Formulário - Função GET</h2>

  <form name="cadastro" method="get" action="pagina_funcao_get.php">

    Login:
    <input type="text" name="nome"><br><br>
    Senha:
    <input type="password" name="senha"><br><br>

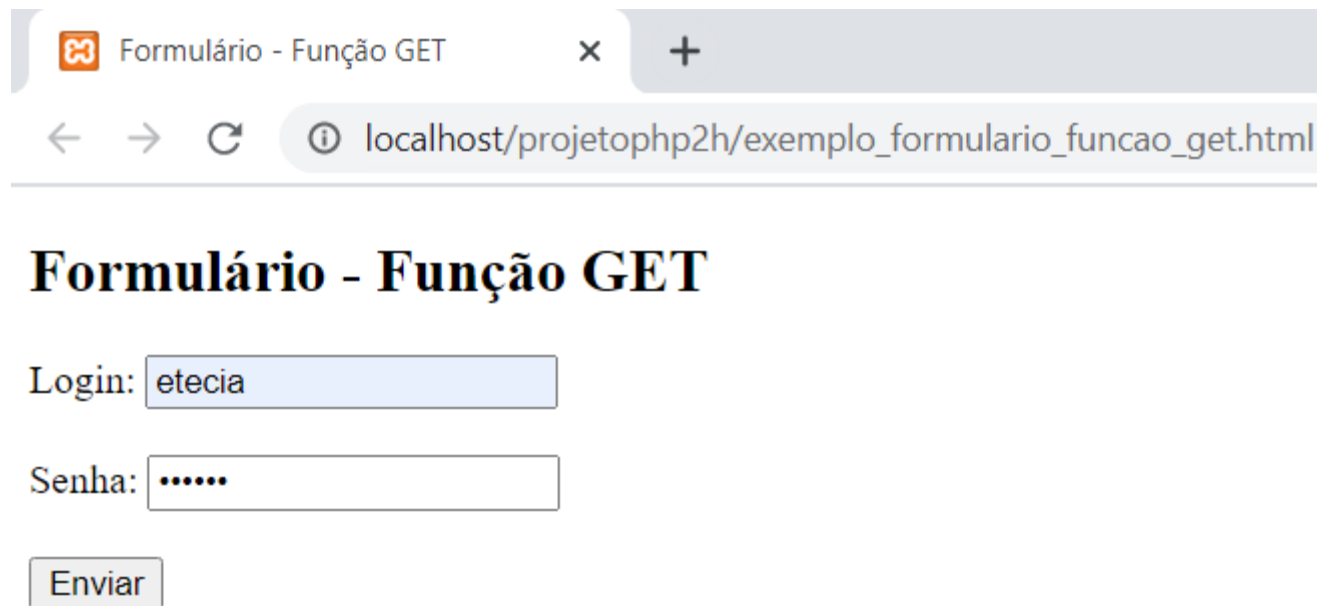
    <input type="submit" value="Enviar">

  </form>

</body>
</html>
```

Sintaxe básica do PHP:

Resultado



The screenshot shows a web browser window with a single tab titled 'Formulário - Função GET'. The address bar displays the URL 'localhost/projetophp2h/exemplo_formulario_funcao_get.html'. The page content features a form with the title 'Formulário - Função GET' in a large, bold, black serif font. Below the title, there are two input fields: the first is labeled 'Login:' and contains the text 'etecia'; the second is labeled 'Senha:' and contains six dots, indicating a password field. At the bottom of the form is a button labeled 'Enviar'.

Formulário - Função GET

Login: etecia

Senha:

Enviar

Sintaxe básica do PHP:

Resultado

```
pagina_funcao_get.php x
<?php

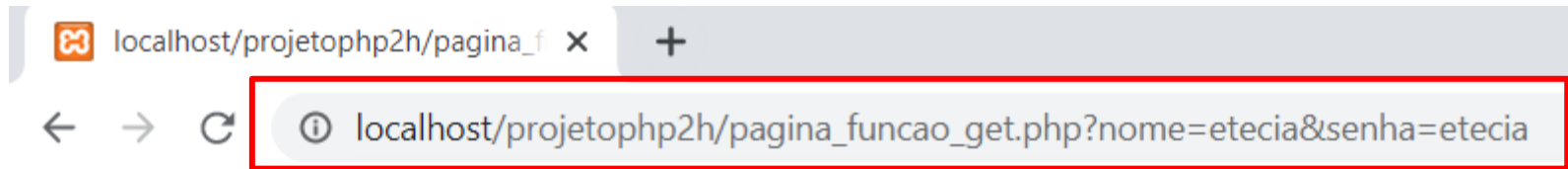
    echo "<h3>Recuperando os dados - função GET</h3>";

    echo "Nome: " . $_GET[ 'nome' ];
    echo "<br>";
    echo "Senha: " . $_GET[ 'senha' ];

?>
```

Sintaxe básica do PHP:

Resultado



Recuperando os dados - função GET

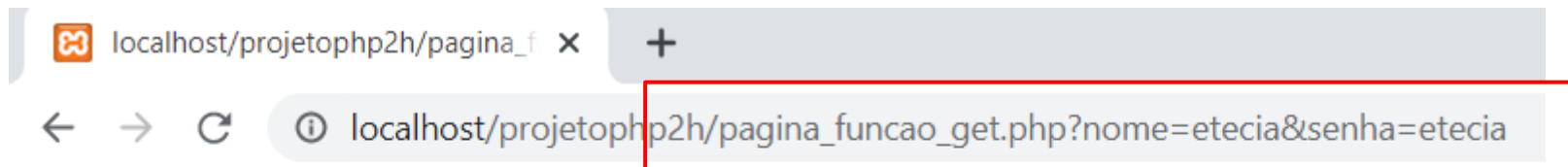
Nome: etecia

Senha: etecia

Sintaxe básica do PHP:

Método Get

- Caractere **?**
 - Representa o início de uma cadeia
- Símbolo **&**
 - Identifica o início de uma nova variável
- Caracter **=**
 - Separa as variáveis de seus respectivos valores



Recuperando os dados - função GET

Nome: etecia

Senha: etecia

Muito Obrigado

Até a Próxima Aula

Prof. Laércio Silva
Email: Indsilva@hotmail.com