# MÓDULO **PROGRAMAÇÃO PHP**

## EXERCÍCIO

INTERAÇÃO ENTRE FICHEIROS PHP:
PREENCHIMENTO DE FORMULÁRIO E
DEVOLUÇÃO DE DADOS - MÉTODO POST
SOLUÇÃO



## **SOLUÇÃO**

Neste exercício, pretende-se que crie dois ficheiros PHP. O primeiro ficheiro deverá ter um formulário com os seguintes dados:

- Nome.
- Morada.
- Idade.
- Se tem animais de estimação (caixa de seleção).

O segundo ficheiro deverá receber os dados recolhidos pelo formulário anterior e mostrar os mesmos através do método POST.

A visualização inicial deverá ser semelhante a:

Nome
Morada
Idade
Tem animais de estimação? Se sim, selecione a checkbox. □  Enviar

Olá bem-vindo/a Maria com morada em Avenida das Ruas, com 32 anos e tem animais de estimação.						

Na imagem abaixo pode ver-se um exemplo de visualização depois de preen-

chidos e enviados os dados do formulário.

#### Primeiro ficheiro:

```
<html>
    <head>
        <meta charset="UTF-8">
        <title>Prática 2 - JavaScript</title>
    </head>
<body>
<form name="teste1" method="post" action="ficheiro2.php">
    Nome <input type="text" name="nome"><br>
    Morada <input type="text" name="morada"><br>
    Idade <input type="text" name="idade"><br>
   Tem animais de estimação? Se sim, selecione a checkbox.
    <input type="checkbox" name="animais"><br>
    <input type="submit" name="Enviar">
</form>
</body>
</html>
```

### Segundo ficheiro:

```
<html>
<body >
</php

   echo 'Olá bem-vindo/a '.$_POST['nome'].' com morada em
'.$_POST['morada'].', com '.$_POST['idade'].' anos';

   if ($_POST['animais'] == 'on'){

      echo ' e tem animais de estimação.';</pre>
```

```
}else{
    echo ' e não tem animais de estimação.';
}

?>
  </body>
  </html>
```