

Faça o que eu fiz na aula

Nesta aula, implementamos a funcionalidade de exclusão de um artigo no blog.

Para isso, precisamos renomear a página `excluir-artigo.html` para `excluir-artigo.php`, e adicionar a tag PHP no começo do arquivo para gerenciar a requisição POST

```
<?php

require '../config.php';
include '../src/Artigo.php';
require '../src/redireciona.php';

if ($_SERVER['REQUEST_METHOD'] === 'POST') {
    $artigo = new Artigo($mysql);
    $artigo->remover($_POST['id']);

    redireciona('/blog/admin/index.php');
}

?>
```

Precisamos também incluir a tag PHP dentro do atributo `value` da tag `input` para passarmos o ID, ficando assim:

```
<input type="hidden" name="id" value="<?php echo $_GET['id']; ?>" />
```

Nós também refatoramos o pedaço de código que faz o redirecionamento, para podermos incluir com facilidade em mais de um arquivo, vamos criar o arquivo `redireciona.php` dentro da pasta `src`:

```
<?php

function redireciona(string $url): void
{
    header("Location: $url");
    die();
}
```

E vamos ajustar também o `adicionar-artigo.php` para chamar esta mesma função, ficando assim:

```
if ($_SERVER['REQUEST_METHOD'] === 'POST') {
    $artigo = new Artigo($mysql);
    $artigo->adicionar($_POST['titulo'], $_POST['conteudo']);

    redireciona('/blog/admin/index.php');
}
```

Também precisamos adicionar o método `remove` da classe `Artigo`, que é responsável por excluir os dados do banco de dados:

```
public function remove(string $id): void
{
    $removeArtigo = $this->mysql->prepare('DELETE FROM artigos WHERE id = ?');
    $removeArtigo->bind_param('s', $id);
    $removeArtigo->execute();
}
```