

Faça o que eu fiz na aula

Nesta aula fizemos a edição de um artigo a partir da página administrativa, para isso, precisamos modificar o arquivo `editar-artigo.html`, vamos começar renomeando-o para `editar-artigo.php`.

No começo do arquivo, vamos abrir uma tag PHP e adicionar uma condicional para editarmos o artigo se o método utilizado for o POST.

```
<?php

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

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

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

$artigo = new Artigo($mysql);
$art = $artigo->encontrarPorId($_GET['id']);

?>
```

Neste mesmo arquivo, temos que exibir os dados trazidos no HTML, então as tags PHP devem ser editadas no formulário, que ficará assim:

```
<form action="editar-artigo.php" method="post">
    <p>
        <label for="titulo">Digite o novo título do artigo</label>
        <input class="campo-form" type="text" name="titulo" id="titulo" value="<?php echo $a
    </p>
    <p>
        <label for="conteudo">Digite o novo conteúdo do artigo</label>
        <textarea class="campo-form" type="text" name="conteudo" id="titulo"><?php echo $art
    </p>
    <p>
        <input type="hidden" name="id" value="<?php echo $art['id']; ?>" />
    </p>
    <p>
        <button class="botao">Editar Artigo</button>
    </p>
</form>
```

Também é necessária a implementação do método `editar` na classe `Artigo`.

```
public function editar(string $id, string $titulo, string $conteudo): void
{
    $editaArtigo = $this->mysql->prepare('UPDATE artigos SET titulo = ?, conteudo = ? WHERE id =
    $editaArtigo->bind_param('sss', $titulo, $conteudo, $id);
    $editaArtigo->execute();
}
```