

Melhorando mais o projeto

Luiza refatorou seu projeto, que tinha várias páginas. Depois da refatoração ficou com uma organização diferente.

Ela criou uma pasta para cada grupo de páginas e um template para cada grupo.

```
projeto
- static
  > Materialize.css
- templates
  > template.html
  - pessoas
    > pessoas.html
    > novo.html
    > template_pessoa.html
  - carros
    > carros.html
    > template_carro.html
```

Após fazer esta alteração, ela percebeu que ainda com o template e a herança de trechos de HTML deu um trabalho modificar os caminhos relativos pra acessar o CSS. Que bom que temos a função `url_for()` que o Flask fornece para ajudar.

Responda como vai ficar o código que inclui o CSS corretamente e reduz esse retrabalho de alterar os caminhos relativos.

Selecione uma alternativa

A

No template precisamos modificar para:

```
<link rel="stylesheet" href="{{ Materialize.css }}">
```

B

No template precisamos modificar para:

```
<link rel="stylesheet" href="{{ url_for('Materialize.css') }}">
```

C

No template precisamos modificar para:

```
<link rel="stylesheet" href="{{ url_for('static', filename='Materialize.css') }}">
```

D

No template precisamos modificar para:

```
<link rel="stylesheet" href="{{ url_for('static', 'Materialize.css') }}">
```

