



22%

AULA
05

Redirect com Escopo de Flash



ATIVIDADES



01 Redirect com Escopo de Flash

17min



02 Escopo de Flash



03 Always Redirect After Post



03

Always Redirect After Post



PRÓXIMA ATIVIDADE



Por que devemos sempre fazer um `redirect` após o formulário enviar um `POST` para nossos sistemas?

A

Pois se usarmos GET, o usuário conseguirá ver os dados.

B

Pois ao pressionar F5, os dados são reenviados podendo duplicar informações no banco de dados.

C

Pois ao pressionar F5, os dados se perdem, gerando um erro no sistema.

D

Pois sem o POST, os dados não seriam enviados.

Pois ao fazer F5 o navegador repete o ultimo request que ele realizou, e quando esse request é um POST, todos os dados que foram enviados também são repetidos. Se você realizou um `insert` no banco de dados, esse `insert` será repetido. Ou mesmo se realizou alguma operações que envia e-mail, por exemplo, o e-mail será enviado duas vezes ao pressionar F5.

Para evitar qualquer problema de dados reenviados, realizamos um `redirect` após um formulário com POST.



TIRAR DÚVIDA



PRÓXIMA ATIVIDADE