

Sobre o merge das informações

Vimos que em aplicações que se comunicam via rede existe os casos que implicam no merge das informações, isto é, edições que acontecem tanto no lado do servidor, como também, no lado do cliente. Com base nessa situação, marque as alternativas corretas sobre as considerações que precisamos ter nesse tipo de cenário.

Selecione 2 alternativas

- A** Em todos os casos, a prioridade no cliente não deve ser praticada, pois pode conter informações muito antigas que não faz sentido.
- B** Por se tratar de um ambiente no qual cada requisição funciona de forma paralela via rede, não temos o controle sobre como o merge das informações.
- C** Não existe uma bala de prata que resolva todas as situações, ou seja, independentemente do cenário, precisamos sempre avaliar quais das abordagens faz mais sentido para o negócio.
- D** Precisamos primeiro definir uma prioridade em um dos lados para padronizar o recebimento e envio das informações.
- E** O merge personalizado é a melhor opção quando estamos lidando com essa situação de mudanças no mesmo recurso em ambos os lados.