Painel / Meus Cursos / Graduação / ENGENHARIA DE SOFTWARE / 2023-1 / PROGRAMAÇÃO WBB / — Semana 18 / APS18 - Atividade Prática Supervisionada

Iniciado em	terça, 27 jun 2023, 14:30
Estado	Finalizada
Concluída em	terça, 27 jun 2023, 14:30
Tempo empregado	31 segundos
Notas	1,52/1,52
Avaliar	<b>1,50</b> de um máximo de 1,50( <b>100</b> %)

## Questão 1

Completo Atingiu 0,38 de 0,38

De acordo com a metodologia 12 fatores da, como as dependências devem ser gerenciadas?

- a. Declare e isole as dependências explicitamente.
- o b. Devem ser misturadas com a base de código.
- oc. Devem ser enviadas juntamente com a aplicação ao ser implantada.
- od. Devem ser armazenadas em um local público acessível.
- e. Devem ser armazenadas no mesmo repositório que o código da aplicação.



## Questão 2

Completo Atingiu 0,38 de 0,38

De acordo com o décimo primeiro fator da metodologia 12 fatores, como devem ser tratados os logs?

- a. Devem ser armazenados na base de dados.
- b. Trate os logs como fluxos de eventos.
- oc. Devem ser ignorados, a menos que ocorram erros.
- O d. Devem ser enviados por email para a equipe de desenvolvimento.
- o e. Devem ser escritos em um arquivo no sistema de arquivos.

## Questão 3

Completo Atingiu 0,38 de 0,38

Qual dos seguintes é o princípio por trás do primeiro fator web da metodologia 12 fatores,
"Base de Código"?

a. Tratar os serviços de apoio como recursos anexados.
b. Manter todas as configurações no ambiente.
c. Uma base de código com rastreamento de versão, muitos deploys.
d. Execute a aplicação como um ou mais processos sem estado.
e. Dimensione a aplicação por modelo de processo, não por threading.

## Questão 4

Completo Atingiu 0,38 de 0,38

Segundo o fator "Paridade de desenvolvimento e produção", o que deve ser mantido tão semelhante quanto possível?

- a. O dimensionamento da aplicação.
- b. Os logs de eventos da aplicação.
- o. O desenvolvimento, o teste, a produção.
- d. A execução da aplicação.
- e. O processo de rastreamento de versão.



◀ Atividade Pré-Aula - Semana 18

Seguir para...

Aprendendo a Resolver Problema - Ciclo 3 ►