

Nome: LEONARDO AFONSO DA SILVA SOARES
Matrícula: 202009262988
Data: 30/11/2020
Disciplina: COMPUTAÇÃO EM NUVEM
Período: 2020.2 / AV2
Turma: REDES DE COMPUTADORES

01) B

02) C

03) B

04) E

05) E

06) B

07) C

08) E

09) Resposta:

O funcionário pode instalar aplicativo para acessar os computadores de forma remota e realizar as atualizações necessárias para utilizar os serviços.

10) Resposta:

Resiliência é a capacidade do indivíduo lidar com problemas, superar desafios e adaptar-se de acordo com a situação. Em tecnologia para descrever a capacidade de sistemas complexos de se auto organizarem frente à situações difíceis. Nuvens mais sofisticadas, como a da AWS, nos ajudaram muito neste aspecto, permitindo o uso de várias zonas de disponibilidade e mecanismos mais confiáveis de verificação.

Múltiplos inquilinos são clientes que utilizam um determinado serviço hospedado em um provedor de cloud computing, sendo tal aplicação utilizada por vários e diferentes clientes ao mesmo tempo. Assim, as aplicações que dão suporte ao uso de vários clientes dentro da mesma estrutura são chamadas aplicações “multi-inquilino” (ou “multi-tenant”).