AWS com Amigos



1 - Qual serviço da AWS é amplamente utilizado em uma variedade de casos de uso de IoT, como monitoramento industrial, cidades inteligentes, saúde conectada, automação residencial, agronegócio e muito mais.

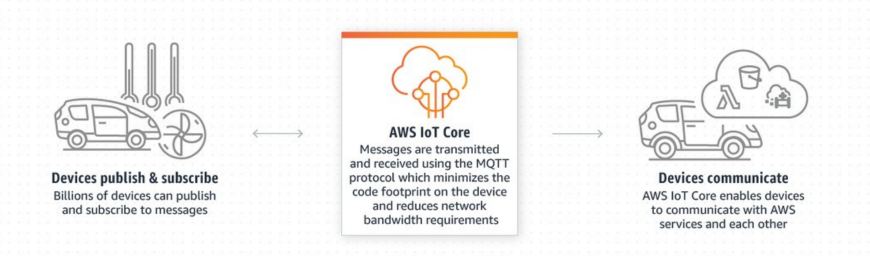
- A IoT Core
- **B IoT Greengrass**
- **C Amazon Aurora**
- **D Amazon DynamoDB**





1 - Qual serviço da AWS é amplamente utilizado em uma variedade de casos de uso de IoT, como monitoramento industrial, cidades inteligentes, saúde conectada, automação residencial, agronegócio e muito mais.

- A IoT Core
- **B IoT** Greengrass
- C Amazon Aurora
- **D Amazon DynamoDB**



2 - Qual serviço da AWS ajuda a criar, implementar e gerenciar softwares de dispositivos IoT, com execução de código na borda consegue levar a inteligência para o dispositivo de borda, onde funções são executadas no próprio dispositivo (execução de borda) que se conecta com a Cloud.

A - IoT Core

B - **IoT Greegrass**

C - Amazon Aurora

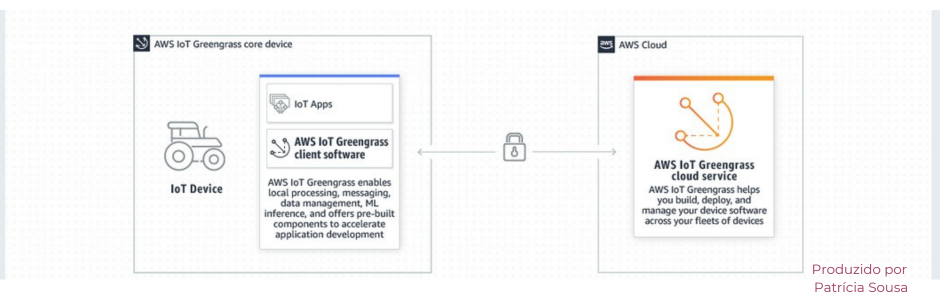
D - Amazon DynamoDB





2 - Qual serviço da AWS ajuda a criar, implementar e gerenciar softwares de dispositivos IoT, com execução de código na borda consegue levar a inteligência para o dispositivo de borda, onde funções são executadas no próprio dispositivo (execução de borda) que se conecta com a Cloud.

- A IoT Core
- **B IoT Greengrass**
- C Amazon Aurora
- **D Amazon DynamoDB**





3 - Quais opções abaixo são pilares do Well-Architected Framework? (Escolha 3)

- A Governança B Segurança
- C Eficiência de desempenho
- D Excelência operacional
- E Internet das Coisas.





3 - Quais opções abaixo são pilares do Well-Architected Framework? (Escolha 3)

- A Governança
- **B** Segurança
- C Eficiência de desempenho
- D Excelência operacional
- E Internet das Coisas.



Os 6 pilares são: Segurança, Eficiência de Desempenho, Excelência Operacional, Confiabilidade, Otimização de Custos e Sustentabilidade



4 - Quais dos seguintes são princípios de segurança no AWS Well-Architected Framework? (Escolha dois.)

- A Monitorar, alertar e auditar ações e mudanças nos recursos da AWS.
- B Proteger dados em trânsito e em repouso.
- C Analisar e atribuir despesas.
- D Implantar globalmente em minutos.
- E Executar operações como código.







4 - Quais dos seguintes são princípios de segurança no AWS Well-Architected Framework? (Escolha dois.)

- A Monitorar, alertar e auditar ações e mudanças nos recursos da AWS.
- B Proteger dados em trânsito e em repouso.
- C Analisar e atribuir despesas.
- D Implantar globalmente em minutos.
- E Executar operações como código.



5 - O AWS IQ é um serviço que permite que clientes AWS encontrem especialistas certificados para trabalhos sob demanda em um projetos?

A - Verdadeiro

B - Falso





5 - O AWS IQ é um serviço que permite que clientes AWS encontrem especialistas certificados para trabalhos sob demanda em um projetos?

A - Verdadeiro

B - Falso



Empresas que precisam de profissionais especialistas (certificados) podem encontrar facilmente esse profissional através desse serviço.

6 - Quais planos de Suporte da AWS fornecem acesso a um gerente técnico de contas (TAM) da AWS? (Escolha dois.)

- A Básico
- **B** Developer
- **C** Business
- **D Suporte Empresarial On-Ramp**
- **E Suporte Empresarial**





6 - Quais planos de Suporte da AWS fornecem acesso a um gerente técnico de contas (TAM) da AWS? (Escolha dois.)

- A Básico
- **B** Developer
- **C Business**
- **D Suporte Empresarial On-Ramp**
- **E Suporte Empresarial**

7 - Quais planos de Suporte da AWS fornecem acesso a gratuito ao AWS Truested Advisor?

- A Básico
- **B** Developer
- **C** Business
- **D Suporte Empresarial On-Ramp**
- **E Suporte Empresarial**





7 - Quais planos de Suporte da AWS fornecem acesso a gratuito ao AWS Truested Advisor?

- A Básico
- **B** Developer
- **C** Business
- **D Suporte Empresarial On-Ramp**
- **E Suporte Empresarial**



Todos, porém ele é parcial ou completamente liberado. À partir do Business que é totalmente liberado.

- 8 Qual das seguintes opções é uma responsabilidade do cliente no modelo de responsabilidade compartilhada da AWS?
- A Manutenção da segurança física dos data centers da AWS.
- B Proteção dos data centers da AWS contra desastres naturais.
- C Implementação de controles de acesso para os recursos de sua conta na AWS.
- D Manutenção da rede global da AWS.
- E Monitoramento contínuo da infraestrutura global da AWS.

- 8 Qual das seguintes opções é uma responsabilidade do cliente no modelo de responsabilidade compartilhada da AWS?
- A Manutenção da segurança física dos data centers da AWS.
- B Proteção dos data centers da AWS contra desastres naturais.
- C Implementação de controles de acesso para os recursos de sua conta na AWS.
- D Manutenção da rede global da AWS.
- E Monitoramento contínuo da infraestrutura global da AWS.

9 - Qual serviço da AWS converte texto em falas realistas e naturais

- **A Amazon Transcribe**
- **B- Amazon Polly**
- **C Amazon Translate**
- **D** Amazon Rekognition



9 - Qual serviço da AWS converte texto em falas realistas e naturais

- A Amazon Transcribe
- **B- Amazon Polly**
- **C Amazon Translate**
- **D** Amazon Rekognition



10 - Qual servicço da AWS oferece recursos de análise e reconhecimento de imagem e vídeo por meio tecnologia de visão computacional e ML (machine learning), além permitir que desenvolvedores construam aplicativos que possam detectar, analisar e identificar objetos, rostos, texto e atividades em imagens e vídeos.

A - Amazon Transcribe

B- Amazon Polly

C - Amazon Translate

D - Amazon Rekognition



10 - Qual servicço da AWS oferece recursos de análise e reconhecimento de imagem e vídeo por meio tecnologia de visão computacional e ML (machine learning), além permitir que desenvolvedores construam aplicativos que possam detectar, analisar e identificar objetos, rostos, texto e atividades em imagens e vídeos.

A - Amazon Transcribe

B- Amazon Polly

C - Amazon Translate

D - Amazon Rekognition



11 - Qual serviço da AWS você pode legendar conteúdo sob demanda e de transmissão para aumentar a acessibilidade e melhorar a experiência do cliente. Aumentando a produtividade, capturando com precisão as reuniões e conversas que são importantes para você.

- A Amazon Transcribe
- **B- Amazon Polly**
- **C Amazon Translate**
- **D** Amazon Rekognition



11 - Qual serviço da AWS você pode legendar conteúdo sob demanda e de transmissão para aumentar a acessibilidade e melhorar a experiência do cliente. Aumentando a produtividade capturando com precisão as reuniões e conversas que são importantes para você.

A - Amazon Transcribe

- **B- Amazon Polly**
- C Amazon Translate
- **D** Amazon Rekognition



12 - O recurso Amazon Textract extrai texto de documentos impressos ou manuscritos através de Machine Learning?

A - Verdadeiro

B - Falso





12 - O recurso Amazon Textract extrai texto de documentos impressos ou manuscritos através de Machine Learning?

A - Verdadeiro

B - Falso



13 - Qual serviço da AWS é projetado para simplificar e acelerar o processo de construção, treinamento e implantação de modelos de aprendizado de máquina (Machine Learning) que oferece uma plataforma abrangente para desenvolvedores e cientistas de dados trabalharem com aprendizado de máquina e construírem modelos personalizados de forma mais eficiente?

A - Amazon Transcribe

B- Amazon Polly

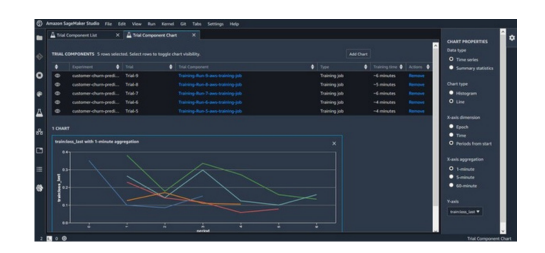
C - Amazon Translate

D - Amazon SageMaker



14 - Qual serviço da AWS é projetado para simplificar e acelerar o processo de construção, treinamento e implantação de modelos de aprendizado de máquina (Machine Learning) que oferece uma plataforma abrangente para desenvolvedores e cientistas de dados trabalharem com aprendizado de máquina e construírem modelos personalizados de forma mais eficiente?

- A Amazon Transcribe
- **B- Amazon Polly**
- **C Amazon Translate**
- D Amazon SageMaker



15- Qual serviço da AWS é um serviço de processamento de linguagem natual (NPL) que permite que desenvolvedores construam interfaces de conversação interativas baseadas em voz para aplicativos e serviços.

- A Amazon Lex
- **B** Amazon Rekoginiton
- **C Amazon Textract**
- **D Amazon DynamoDB**



15- Qual serviço da AWS é um serviço de processamento de linguagem natual (NPL) que permite que desenvolvedores construam interfaces de conversação interativas baseadas em voz para aplicativos e serviços.

A - Amazon Lex

- **B** Amazon Rekoginiton
- **C Amazon Textract**
- D Amazon DynamoDB



O Amazon Lex é a mesma tecnologia que alimenta a assistente virtual da Amazon, a Alexa, e permite que você crie chatbots e aplicativos de voz altamente sofisticados.





