

No que se refere à governança de TIC, julgue o próximo item.

- 1 **B0702684 - CORRETO** | O gerenciamento de riscos na governança de TIC não visa à eliminação total de ameaças, mas à manutenção da exposição ao risco dentro dos níveis de apetite definidos pela organização.

No que se refere à governança de TIC, julgue o próximo item.

- 2 **B0702685 - CORRETO** | O *balanced scorecard* aplicado à TI é uma ferramenta de governança que permite medir o desempenho sob quatro perspectivas: financeira, cliente, processos internos e aprendizado/crescimento.

No que se refere à governança de TIC, julgue o próximo item.

- 3 **B0702686 - ERRADO** | De acordo com o COBIT 2019, o objetivo da governança é garantir que os benefícios sejam alcançados, os riscos sejam mitigados e os custos de infraestrutura sejam sempre os menores possíveis dentro do mercado.

A respeito de segurança da informação, julgue o item a seguir.

- 4 **B0702687 - ERRADO** | O uso de criptografia simétrica, como o AES, é tecnicamente superior ao da assimétrica em todos os cenários, pois dispensa a infraestrutura de chaves públicas para a troca de segredos.

A respeito de segurança da informação, julgue o item a seguir.

- 5 **B0702688 - ERRADO** | Em uma estratégia de *backup* 3-2-1, os administradores de TI devem manter as 3 cópias de segurança no mesmo servidor físico, para garantir que o tempo de recuperação seja o menor possível.

A respeito de segurança da informação, julgue o item a seguir.

- 6 **B0702689 - CORRETO** | Na arquitetura *zero trust*, nenhuma tentativa de acesso deve ser confiada por padrão, independentemente de ela vir de dentro ou de fora do perímetro da rede.

A respeito de segurança da informação, julgue o item a seguir.

- 7 **B0702690 - CORRETO** | O *hashing* é uma função unidirecional (*one-way*) que transforma um dado de qualquer tamanho em uma *string* de comprimento fixo, sendo computacionalmente inviável reverter o *hash* para obter o dado original.

A respeito do disposto na Lei n.º 13.709/2018 (Lei Geral de Proteção de Dados – LGPD), julgue o próximo item.

- 8 **B0702691 - CORRETO** | Considera-se dado pessoal sensível aquele sobre origem racial ou étnica, convicção religiosa, opinião política e sobre a saúde ou a vida sexual, entre outros, quando vinculado a uma pessoa natural.

A respeito do disposto na Lei n.º 13.709/2018 (Lei Geral de Proteção de Dados – LGPD), julgue o próximo item.

- 9 **B0702692 - ERRADO** | A LGPD denomina operador a pessoa natural ou jurídica, de direito público ou privado, a quem competem as decisões referentes ao tratamento de dados pessoais.

A respeito do disposto na Lei n.º 13.709/2018 (Lei Geral de Proteção de Dados – LGPD), julgue o próximo item.

- 10 **B0702693 - CORRETO** | A realização de estudos por órgão de pesquisa, garantida, sempre que possível, a anonimização dos dados pessoais, constitui hipótese em que é permitido o tratamento de dados pessoais.

A respeito do disposto na Lei n.º 13.709/2018 (Lei Geral de Proteção de Dados – LGPD), julgue o próximo item.

- 11 **B0702694 - ERRADO** | É vedado o tratamento de dados pessoais sensíveis sem consentimento do titular mesmo se houver necessidade de cumprimento de obrigação regulatória pelo agente responsável pelas decisões referentes ao tratamento de dados pessoais.

Julgue o item abaixo, sobre relatórios gerenciais.

- 12 **B0703011 - ERRADO** | Relatórios gerenciais baseados em gráficos de pizza com mais de cinco categorias são os mais recomendados para análises de tendências temporais complexas em nível executivo.

Julgue o item abaixo, sobre relatórios gerenciais.

- 13 **B0703012 - CORRETO** | A implementação de *storytelling* com dados em relatórios gerenciais visa guiar o usuário por uma narrativa lógica, facilitando a extração de *insights* e a tomada de decisão.

Acerca de *dashboards*, julgue o item a seguir.

- 14 **B0703013 - ERRADO** | *Dashboards* operacionais e *dashboards* estratégicos geralmente têm o mesmo tempo de granularidade de dados.

A respeito de métodos de análise quantitativa e qualitativa de dados aplicados à avaliação e ao monitoramento, julgue o item a seguir.

- 15 **B0702589 - ERRADO** | Na avaliação de impacto, a correlação estatística entre duas variáveis de monitoramento é evidência suficiente para se inferir uma relação de causalidade direta entre elas.

A respeito de métodos de análise quantitativa e qualitativa de dados aplicados à avaliação e ao monitoramento, julgue o item a seguir.

- 16 **B0702590 - ERRADO** | A análise qualitativa deve ser realizada apenas ao final do ciclo de monitoramento, já que se aplica apenas para justificar os sucessos ou as falhas apontados pelos indicadores quantitativos.

A respeito de métodos de análise quantitativa e qualitativa de dados aplicados à avaliação e ao monitoramento, julgue o item a seguir.

- 17 **B0702591 - CORRETO** | Na análise quantitativa de monitoramento, modelos de regressão podem ser usados para identificar a força da correlação entre variáveis e prever comportamentos futuros de indicadores.

Acerca dos princípios e de boas práticas de visualização de dados e painéis de monitoramento, julgue o item a seguir.

- 18 **B0702600 - CORRETO** | Ao olho humano a continuidade da linha é percebida como a progressão do tempo e a conexão entre eventos, de modo que gráficos de linhas são as ferramentas ideais para representar séries temporais.

Acerca dos princípios e de boas práticas de visualização de dados e painéis de monitoramento, julgue o item a seguir.

- 19 **B0702601 - ERRADO** | O truncamento do eixo horizontal de um gráfico de colunas que compara valores absolutos é uma técnica recomendada porque esse tipo de comparação absoluta é a menos suscetível a vieses.

Acerca dos princípios e de boas práticas de visualização de dados e painéis de monitoramento, julgue o item a seguir.

- 20 **B0702602 - CORRETO** | O uso de cores deve ser funcional, e não estético: tons contrastantes para destacar anomalias, e cores neutras para dados de contexto ou linhas de base, por exemplo.