15/03/2021



15/03/2021	EPS	
	Integridade; Disponibilidade; Auditoria; Confidencialidade;	
		02/06/2020 11:07:54
4 Questão		
determin	está trabalhando em um projeto de classificação de informação e sua empresa trabalho no ramo financeiro, onde a divulg ninadas informações pode causar danos financeiros ou à imagem da sua empresa, além de gerar vantagens aos concorr veis perda de clientes. Neste caso você classificaria estas informações em qual nível de segurança?	
□ <b>X</b> • □ □	Irrestrito. Confidencial. Pública. Secreta. Interna.	02/06/2020 11:08:23
<b>⊘</b> •		
5 Quest	estão	
Suponha que João deseja utilizar os serviços oferecidos via Internet por seu banco. Como o banco pode garantir-se de que, posteriormente, João venha a afirmar que não foi ele quem fez o acesso? Neste caso estamos falando de:		
	Não-repúdio Confidencialidade Disponibilidade Autenticação Integridade	
<b>≈</b> .	Gabarito Comentado	02/06/2020 11:08:20
(6) Quest	estão	
A assinatura digital permite comprovar e Integridade de uma informação, ou seja, que ela foi realmente gerada por quem diz ter feito isto e que ela não foi alterada.		
□ <b>*</b> <b>X *</b>	A Disponibilidade A autenticidade O Não-repúdio A Confidencialidade A Legalidade	
	-	02/06/2020 11:08:31
7 Quest	estão	
A informação é um ativo importante dentro da organização, e que deve ser protegido em todas as fases do seu ciclo de vida. Aponte dentre as alternativas abaixo aquela que corresponde ao correto ciclo de vida da informação:		
	Desarquivamento, Transporte, Edição, Manuseio e Descarte	
	Geração, Transporte, Publicação, Apreciação e Arquivamento.	
	Geração, Edição, Correção, Divulgação e Descarte Criação, Edição, Correção, Manuseio e Descarte	

15/03/2021 **EPS** 

X 🛷

Geração, Transporte, Armazenamento, Manuseio e Descarte.





O advento da internet e a globalização transformaram completamente o mundo que vivemos e consequentemente estão revolucionando o modo de operação das empresas . A demanda gradual por armazenamento de conhecimento tem levado à necessidade de administração desses dados de forma confiável. Por que as organizações devem proteger as suas informações?

Somente pelo seu valor financeiro . X 🛷 Pelos seus valores estratégicos e financeiros.

Pelos seus valores internos e qualitativos.

Somente pelos seus valores qualitativos e financeiros.

Pelos seus valores estratégicos e qualitativos.

Col@bore

Sugira! Sinalize! Construa! Antes de finalizar, clique aqui para dar a sua opinião sobre as questões deste simulado.