07/06/2024, 22:32 NivelamentoAl 2

## NivelamentoAl 2

* Indica uma pergunta obrigatória				
1.	E-mail *			
2.	Pergunta 1 *	1 ponto		
	extrai texto de documentos manuscritos.			
	Selecione a resposta que completa corretamente a frase.			
	Marcar apenas uma oval.			
	Classificação de imagens			
	Reconhecimento facial			
	Detecção de objetos			
	Reconhecimento óptico de caracteres (OCR)			
3.	Pergunta 2	* 1 ponto		
	O Automated Machine Learning funciona executando várias iterações de treinamento que são pontuadas e classificadas pelas métricas que você			
	especifica.			
	Selecione a opção correta.			
	Marcar apenas uma oval.			
	Verdadeiro			
	Falso			

07/06/2024, 22:32 NivelamentoAl 2

4.	Pergunta 3	* 1 ponto
	Você tem que prever o número de cartões-presente que serão vendidos no próximo ano.	
	Que tipo de aprendizado de máquina você deve usar?	
	Marcar apenas uma oval.	
	agrupamento	
	Regressão	
	Classificação	
5.	Pergunta 4 *  Qual desses métodos é usado para gerar recursos adicionais?	1 ponto
	Selecione a opção correta.	
	Marcar apenas uma oval.	
	Seleção de recursos	
	Treinamento de modelo	
	Engenharia de recursos	
	Avaliação do modelo	

07/06/2024, 22:32 NivelamentoAl 2

5.	Pergunta 5	* 1 ponto
	Você está projetando uma solução de IA para monitorar reuniões. O	
	modelo de IA deve ser capaz de indicar quando as pessoas estão felizes	
	ou tristes através de suas expressões faciais.	
	Qual serviço cognitivo você deve usar para a solução?	
	Margar ananga uma ayal	
	Marcar apenas uma oval.	
	Análise de texto	
	Fala para texto	
	API facial	
	Visão Computacional	

Este conteúdo não foi criado nem aprovado pelo Google.

Google Formulários