

React Native - Armazenamento e Sincronia Offline

Carga horária: 8 horas

TreinaWeb Tecnologia LTDA
CNPJ: 06.156.637/0001-58
Av. Paulista, 1765 - Conj 71 e 72
São Paulo - SP

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

1 - Apresentação

▶ Apresentação	Duração: 00:00:48
▶ Códigos do Curso	Duração: 00:01:54
📄 Repositório do Curso	

2 - A importância do Offline First

▶ Apresentação	Duração: 00:00:14
📄 O que é Offline First?	
📄 Por que Offline First?	
📄 Quando meu aplicativo precisa funcionar Offline?	
📄 Como são os Apps Offline First?	
📄 Exemplos de Apps que funcionam Offline	
📄 Resumo	
📦 Questionário	3 questões

3 - Modos de Armazenamento Offline

▶ Apresentação	Duração: 00:00:17
▶ AsyncStorage	Duração: 00:04:31
▶ Escrita e Leitura de Arquivos - React Native fs	Duração: 00:06:12
📄 Resumo	
📦 Questionário	3 questões

4 - Conhecendo o CouchDB	
▶ Apresentação	Duração: 00:00:10
📄 O que é CouchDB?	
📄 Instalação do CouchDB	
▶ Projeto: Preparando o CouchDB	Duração: 00:03:12
📄 Resumo	

5 - Armazenamento Offline	
▶ Apresentação	Duração: 00:00:11
▶ Projeto: Preparando o rnsync	Duração: 00:22:29
📄 Resumo	
📦 Questionário	4 questões

6 - Sincronização de Dados Locais e Banco de Dados	
▶ Apresentação	Duração: 00:00:13
📄 A sincronia de dados locais e banco de dados	
▶ Projeto: Sincronizando Dados Locais e Remotos	Duração: 00:09:38
📄 Resumo	
📦 Questionário	3 questões

7 - Atualização em Segundo Plano	
▶ Apresentação	Duração: 00:00:21
▶ Projeto: Sincronizando dados sem estar usando o aplicativo	Duração: 00:06:50
📄 Resumo	

8 - Conclusão	
📄 Conclusão	

Ficou alguma dúvida em relação ao conteúdo programático?
Envie-nos um e-mail [clikando aqui](#) .