

Índice

LEMBRETES TODO.....	15
TODO: Para consulta uma QUESTÃO.....	15
MODELOS/TEMPLATES:» Modelo de Documentos Geral.....	15
LEMBRETE:.....	15
LEMBRETE:.....	15
LEMBRETE.....	16
LEMBRETE:.....	16
LEMBRETE:.....	16
LEMBRETE:.....	16
QUESTÃO: Qual é a resenha da playlist Curso Intensivo de React e Next 13?.....	17
PLAYLIST (7 VÍDEOS): Curso Intensivo de React e Next 13 – Cod3r Cursos.....	17
QUESTÃO:> Qual é o Contexto – 03.04.07.12.16?.....	17
QUESTÃO: Qual o material referencial Principal?.....	17
QUESTÃO:> Quem produziu a presente playlist?.....	17
QUESTÃO: Quais são os vídeos de pre – requisitos para este conteúdo?.....	19
QUESTÃO:> Qual é a carga de horas da playlist?.....	19
QUESTÃO: Fez o fichamento do vídeo?.....	19
QUESTÃO:> Onde baixar o código-fonte do projeto apresentado na playsit?.....	19
QUESTÃO:> Qual é a referência na Norma ABNT da playlist: Curso Intensivo de React e Next 13?.....	20
QUESTÃO:.....	20
QUESTÃO:.....	20
QUESTÃO:.....	20
QUESTÃO:.....	21
QUESTÃO:.....	21
QUESTÃO:.....	21
QUESTÃO:.....	21
INDEXAÇÃO VÍDEO (1:23:14):> React & Next 2023 Curso Intensivo - Primeiros Componentes #1.....	22
TEMA (00:00): Introdução.....	22
TEMA (02:23): Criar um Projeto.....	22
TEMA (06:30): Refatorando Artefato – index.tsx.....	22
TEMA (07:18): Tailwind.....	22
TEMA (07:34): Primeira coisa: Pasta Pages gera URL Rotas.....	23
TEMA (09:50): Instruções: Aspectos Abordados Next.js.....	23
TEMA (11:18): Componentes.....	23
TEMA (11:32): Slides: Separação por Tecnologia.....	23
TEMA (13:53): Visão de Componente.....	24
TEMA (14:35): Quebrar por Componentes.....	24
TEMA (15:18): Pensar na Aplicação: Arvore de Componentes.....	24
TEMA (19:09): Exemplo: youtube.....	24
TEMA (20:52): Resumo Componente: Criar Componente.....	25
TEMA (27:10): Componente: Dividir para Conquistar.....	25
TEMA (27:55): Componente: Outro Exemplo – Caixa.tsx.....	25
TEMA (30:44): Estilização CSS: Tailwind.....	25
TEMA (31:38): Estilização CSS: Duas Formas.....	26
TEMA (32:15): Plugin Tailwind.....	26
TEMA (43:04): Passar parâmetros de Entrada.....	26
TEMA (49:15): Aspectos Abordados.....	26

TEMA (52:26): Recursos React e Next.js.....	27
TEMA (58:30): Componentes: Passar props.....	27
TEMA (1:02:19): Typescript Interface.....	27
TEMA (1:04:25): Interface Propriedade opcional.....	27
TEMA (1:07:40): Componente: Personalizado.....	28
TEMA (1:08:16): Componentes: Eventos.....	28
TEMA (1:16:36): Componente: Escopo.....	28
TEMA (1:17:20): Componente: Estado.....	28
TEMA (1:17:58): Próximas Aulas.....	29
TEMA (1:19:22): Encerramento e Avisos.....	29
TEMA (1:21:15): ideia de Desconstruir uma Aplicação.....	29
TEMA (1:22:20): Encerramento.....	29
INDEXAÇÃO VÍDEO (1:34:36):> React & Next 2023 Curso Intensivo - Estado & Comunicação #2.....	30
TEMA (00:00): Introdução.....	30
TEMA (01:58): Cronograma: Componente Estado.....	30
TEMA (02:51): – Hooks: Gerenciamento de Estados.....	30
TEMA (05:39): – Estilização CSS: Centralizar elementos.....	30
TEMA (06:43): – Componente: Gerar um Estado.....	31
TEMA (06:53): – React: Criar uma Função.....	31
TEMA (07:38): – Invocar uma Função.....	31
TEMA (09:43): – Componente: Ideia do Estado.....	31
TEMA (15:46): – React Imagem.....	32
TEMA (17:13): – React Necessita dos Hooks.....	32
TEMA (18:18): – Explicação React Estado.....	32
TEMA (21:26): – React Alteração de Estado: useState().....	32
TEMA (26:26): – Refatorando Solução.....	33
TEMA (29:10): – React Fluxo de Alteração: Unidirecional.....	33
TEMA (33:06): – React Alteração Unidirecional: Duas Regras.....	33
TEMA (35:32): – Alterar tamanho.....	33
TEMA (39:30): – Roteiro: Aspecto Abordados.....	34
TEMA (40:08): – React: Componente Controlado Vs Não Controlados.....	34
TEMA (44:14): – Componente: Comunicação Direta.....	34
TEMA (47:01): – Passar Dados Entre Componentes.....	34
TEMA (58:35): – Componente: Renderização de Listas.....	35
TEMA (58:57): – Arvore de Componentes.....	35
TEMA (1:01:06): – Comunicação Indireta.....	35
TEMA (1:06:34): – Cenário: Realista Table – Comunicação Indireta.....	35
TEMA (1:09:25): – Comunicação Indireta: Exemplo Simples Contador.....	36
TEMA (1:11:50): – Explicação: Exemplo Simples Contador.....	36
TEMA (1:13:53): – Implementação: Exemplo Simples Contador.....	36
TEMA (1:21:40): – Implementando React useState.....	36
TEMA (1:24:38): – Implementando: Lógica da aplicação.....	37
TEMA (1:27:03): – React Fluxo de Alteração.....	37
TEMA (1:30:43): – Experiência Javascript: Passagem de Função Parâmetro (Callback).....	37
TEMA (1:32:25): – Aspectos Abordados: Próxima Aula.....	37
TEMA (1:34:09): – Encerramento.....	38
INDEXAÇÃO VÍDEO (1:55:15): React & Next 2023 Curso Intensivo - Condicionais & Listas #3.....	39
TEMA (00:00):.....	39
TEMA (00:00):.....	39

TEMA (00:00):.....	39
TEMA (00:00):.....	39
TEMA (00:00):.....	40
TEMA (00:00):.....	40
TEMA (00:00):.....	40
TEMA (00:00):.....	40
TEMA (00:00):.....	41
TEMA (00:00):.....	41
TEMA (00:00):.....	41
TEMA (00:00):.....	41
TEMA (00:00):.....	42
TEMA (00:00):.....	42
TEMA (00:00):.....	42
TEMA (00:00):.....	42
TEMA (00:00):.....	42
TEMA (00:00):.....	43
TEMA (00:00):.....	43
TEMA (00:00):.....	43
TEMA (00:00):.....	43
TEMA (00:00):.....	44
TEMA (00:00):.....	44
TEMA (00:00):.....	44
TEMA (00:00):.....	44
TEMA (00:00):.....	45
TEMA (00:00):.....	45
TEMA (00:00):.....	45
TEMA (00:00):.....	45
TEMA (00:00):.....	46
TEMA (00:00):.....	46
TEMA (00:00):.....	46
TEMA (00:00):.....	46
TEMA (00:00):.....	47
TEMA (00:00):.....	47
TEMA (00:00):.....	47
TEMA (00:00):.....	47
TEMA (00:00):.....	48
TEMA (00:00):.....	48
TEMA (00:00):.....	48
TEMA (00:00):.....	48
INDEXAÇÃO VÍDEO (58:59): React & Next 2023 Curso Intensivo - Hooks Personalizados #4.....	49
TEMA (00:00):.....	49
TEMA (00:00):.....	49
TEMA (00:00):.....	49
TEMA (00:00):.....	49
TEMA (00:00):.....	50
TEMA (00:00):.....	50
TEMA (00:00):.....	50
TEMA (00:00):.....	50
TEMA (00:00):.....	51
TEMA (00:00):.....	51

TEMA (00:00):.....	51
TEMA (00:00):.....	51
INDEXAÇÃO VÍDEO (49:09): React & Next 2023 Curso Intensivo - React Hooks #5.....	52
TEMA (00:00):.....	52
TEMA (00:00):.....	52
TEMA (00:00):.....	52
TEMA (00:00):.....	52
TEMA (00:00):.....	53
TEMA (00:00):.....	53
TEMA (00:00):.....	53
TEMA (00:00):.....	53
TEMA (00:00):.....	54
TEMA (00:00):.....	54
TEMA (00:00):.....	54
TEMA (00:00):.....	54
INDEXAÇÃO VÍDEO (51:40): React & Next 2023 Curso Intensivo - Revisão Hooks #6.....	55
TEMA (00:00):.....	55
TEMA (00:00):.....	55
TEMA (00:00):.....	55
TEMA (00:00):.....	55
TEMA (00:00):.....	56
TEMA (00:00):.....	56
TEMA (00:00):.....	56
TEMA (00:00):.....	56
TEMA (00:00):.....	57
TEMA (00:00):.....	57
TEMA (00:00):.....	57
TEMA (00:00):.....	57
INDEXAÇÃO VÍDEO (36:27): React & Next 2023 Curso Intensivo - Context API #7.....	58
TEMA (00:00):.....	58
TEMA (00:00):.....	58
TEMA (00:00):.....	58
TEMA (00:00):.....	58
TEMA (00:00):.....	59
TEMA (00:00):.....	59
TEMA (00:00):.....	59
TEMA (00:00):.....	59
TEMA (00:00):.....	60
TEMA (00:00):.....	60
TEMA (00:00):.....	60
TEMA (00:00):.....	60
TEMA (00:00):.....	61
TEMA (00:00):.....	61
TEMA (00:00):.....	61
TEMA (00:00):.....	61
INDEXAÇÃO DO VÍDEOS / FILMES / DOCUMENTÁRIO (00:00):.....	62
TEMA (00:00):.....	62
TEMA (00:00):.....	62
TEMA (00:00):.....	62

TEMA (00:00):.....	62
TEMA (00:00):.....	63
TEMA (00:00):.....	63
TEMA (00:00):.....	63
TEMA (00:00):.....	63
INDEXAÇÃO DO VÍDEOS / FILMES / DOCUMENTÁRIO (00:00):.....	64
TEMA (00:00):.....	64
TEMA (00:00):.....	64
TEMA (00:00):.....	64
TEMA (00:00):.....	64
TEMA (00:00):.....	65
TEMA (00:00):.....	65
TEMA (00:00):.....	65
TEMA (00:00):.....	65
INDEXAÇÃO DO VÍDEOS / FILMES / DOCUMENTÁRIO (00:00):.....	66
TEMA (00:00):.....	66
TEMA (00:00):.....	66
TEMA (00:00):.....	66
TEMA (00:00):.....	66
TEMA (00:00):.....	67
TEMA (00:00):.....	67
TEMA (00:00):.....	67
TEMA (00:00):.....	67
TEMA (00:00):.....	68
TEMA (00:00):.....	68
TEMA (00:00):.....	68
TEMA (00:00):.....	68
INDEXAÇÃO DO VÍDEOS / FILMES / DOCUMENTÁRIO (00:00):.....	69
TEMA (00:00):.....	69
TEMA (00:00):.....	69
TEMA (00:00):.....	69
TEMA (00:00):.....	69
TEMA (00:00):.....	70
TEMA (00:00):.....	70
TEMA (00:00):.....	70
TEMA (00:00):.....	70
INDEXAÇÃO DO VÍDEOS / FILMES / DOCUMENTÁRIO (00:00):.....	71
TEMA (00:00):.....	71
TEMA (00:00):.....	71
TEMA (00:00):.....	71
TEMA (00:00):.....	71
TEMA (00:00):.....	72
TEMA (00:00):.....	72
TEMA (00:00):.....	72
TEMA (00:00):.....	72
INDEXAÇÃO DO VÍDEOS / FILMES / DOCUMENTÁRIO (00:00):.....	73
TEMA (00:00):.....	73
TEMA (00:00):.....	73
TEMA (00:00):.....	73

TEMA (00:00):.....	73
TEMA (00:00):.....	74
TEMA (00:00):.....	74
TEMA (00:00):.....	74
TEMA (00:00):.....	74
INDEXAÇÃO DO VÍDEOS / FILMES / DOCUMENTÁRIO (00:00):.....	75
TEMA (00:00):.....	75
TEMA (00:00):.....	75
TEMA (00:00):.....	75
TEMA (00:00):.....	75
TEMA (00:00):.....	76
TEMA (00:00):.....	76
TEMA (00:00):.....	76
TEMA (00:00):.....	76
INDEXAÇÃO DO VÍDEOS / FILMES / DOCUMENTÁRIO (00:00):.....	77
TEMA (00:00):.....	77
TEMA (00:00):.....	77
TEMA (00:00):.....	77
TEMA (00:00):.....	77
TEMA (00:00):.....	78
TEMA (00:00):.....	78
TEMA (00:00):.....	78
TEMA (00:00):.....	78
FICHAMENTOS NO GERAL.....	79
FICHAMENTO DE CITAÇÃO: {{TITULO_LIVRO}}.....	79
DEFINIÇÃO DE CONCEITOS.....	80
CONCEITO:.....	80
CONCEITO:.....	80
CONCEITO:.....	80
CONCEITO:.....	80
ERROS CONHECIDOS SUCINTOS.....	81
ERRO:.....	81
SOLUÇÃO:.....	81
ERRO:.....	81
SOLUÇÃO:.....	81
ERRO:.....	81
SOLUÇÃO:.....	81
ERRO:.....	81
SOLUÇÃO:.....	81
CONTEXTOS COMPLEMENTARES:.....	82
.CONTEXTO:.....	82
QUESTÃO:».....	82
QUESTÃO:».....	82
QUESTÃO:».....	82
QUESTÃO:».....	82
.CONTEXTO:.....	83
QUESTÃO:».....	83
QUESTÃO:».....	83
QUESTÃO:».....	83

[illegible]

QUESTÃO:».....	90
.Contexto – 03.04.07.12.16 – React Biblioteca – Questões.....	91
QUESTÃO:» O que é o React?.....	91
QUESTÃO:» Qual é a melhor abordagem para integrar React em uma aplicação JSP?.....	91
QUESTÃO:» Quais são os Projetos Mais Populares na Linguagem: React Biblioteca?.....	91
REFERÊNCIA DIRETA:» ReactJS by Example – Building Modern Web Applications with React.....	91
Tradução – 03.04.07.12.16 – ReactJS by Example – Building Modern Web Applications with React.....	91
REFERÊNCIA DIRETA:» Pro React 16 (Ano 2019).....	91
Tradução – 03.04.07.12.16 – Pro React 16 (Ano 2019).....	91
.Contexto – 03.04.07.12.16 – Pro React 16 (Ano 2019) – Questões.....	91
QUESTÃO:» Qual é o plano de ação para converter um template HTML (CSS / javascripts) para um Theming React Biblioteca?.....	91
QUESTÃO:» Quais são os projetos práticos para usar os conhecimentos/habilidades para Linguagem: React Biblioteca?.....	91
PROJETO PRÁTICO: AdminLTE Para React.....	91
VIDEO (24:47):» Crie componentes DESSA FORMA no React (Pattern de composição).....	91
VIDEO (15:00):» Step-by-Step Tutorial: Converting HTML Template to React Js - React js Tutorial.....	92
VIDEO (28:26):» Como TRANSFORMAR projeto HTML para REACT.js.....	92
VIDEO LONGO (01:44:05):» APRENDA REACT EM 2 HORAS - CRIE SEU PRIMEIRO PROJETO EM REACT.....	92
QUESTÃO:» Qual é o plano de ação para cria / implementar uma solução React Biblioteca?.....	92
QUESTÃO:».....	92
QUESTÃO:».....	92
QUESTÃO:».....	92
QUESTÃO:».....	92
QUESTÃO:».....	92
QUESTÃO:».....	92
.Contexto – 03.04.07.27 – Analista de Sistema – Questões.....	93
REFERÊNCIA DIRETA:» Working Effectively with Legacy Code.....	93
Tradução – 03.04.07.27.10 – Working Effectively with Legacy Code.....	93
QUESTÃO:» Quais são as ferramentas do Ambiente de Desenvolvimento?.....	93
QUESTÃO:» O que é Design Emergente?.....	93
QUESTÃO:» Ferramenta brew: como instalar multiple packages?.....	93
QUESTÃO:» Qual a categorização das funcionalidades por setores / atividades da economia?.....	93
QUESTÃO:» Qual é o plano de ação para extrair e mapeamento de parâmetros de uma documentação?.....	93
VIDEO (10:40):» Abrindo seu CNPJ como PROGRAMADOR (passo a passo) – Canal Attekita Dev.....	93
QUESTÃO:» Qual é o Roudmap para back – end?.....	93
QUESTÃO:» Como analisar código fonte (Processo de Revisão de Código)?.....	93
QUESTÃO:» Qual é o processo de especificação de um projeto (MVP / POC) de uma solução de sistema / aplicação?.....	93
VIDEOS (08:22):» CURSOS de Tecnologia GRATUITOS nas melhores universidades do mundo!.....	93
QUESTÃO:» O que faz um Analista De Sistema Financeiro?.....	94
VIDEO (20:59):» PROGRAMAR COM I.A. COM CONTEXTO TOTAL!.....	94
PLAYLIST (58 vídeos):» Projetos para enriquecer o seu portfólio – DIO.....	94
QUESTÃO:» Quando o seu projeto pode ir para produção?.....	94
QUESTÃO:».....	94
QUESTÃO:».....	94
QUESTÃO:».....	94
.Contexto – 03.04.07.12 – Frameworks Front-end – Questões.....	95
QUESTÃO:» Quais são os principais Frameworks Front-end que o mercado tem demanda?.....	95
QUESTÃO:» Qual é o plano de ação para dar sustentação de projetos legados com React Biblioteca?.....	95
QUESTÃO:» Qual é o plano de ação para implementar / replicar um Angular CLI para os outros Front-end Frameworks?.....	95

QUESTÃO:» Qual a diferença entre os frameworks Angular, Veu e React?.....	95
QUESTÃO:» O que é e para que serve o Tailwind?.....	95
QUESTÃO:».....	95
QUESTÃO:».....	95
QUESTÃO:».....	95
.Contexto – 03.04.07.27.10 – Working Effectively with Legacy Code – Questões.....	96
■ Prefacio.....	96
Parte I ■ A Mecânica da Mudança.....	96
Capítulo 1 ■ Mudando o software.....	96
QUESTÃO:».....	96
QUESTÃO:».....	96
QUESTÃO:».....	96
QUESTÃO:».....	96
Capítulo 02 ■ Trabalhando com Feedback.....	96
Capítulo 3 ■ Detecção e separação.....	96
Capítulo 4 ■ O modelo de costura.....	96
Capítulo 5 ■ Ferramentas.....	96
Parte II ■ Mudando o Software.....	96
Capítulo 6 ■ Eu Não Tenho Muito Tempo E Preciso Mudá-lo.....	96
QUESTÃO:».....	96
QUESTÃO:».....	96
QUESTÃO:».....	96
QUESTÃO:».....	96
Capítulo 7 ■ É preciso uma eternidade para fazer uma mudança.....	96
Capítulo 8 ■ Como adiciono um recurso?.....	96
Capítulo 9 ■ Não consigo colocar esta classe em um equipamento de teste.....	96
Capítulo 10 ■ Não consigo executar este método em um equipamento de teste.....	96
Capítulo 11 ■ Preciso fazer uma mudança. Que métodos devo testar?.....	96
Capítulo 12 ■ Preciso Fazer Muitas Mudanças Em Uma Área. Tenho Que Quebrar Todas Dependências Das Classes Envolvidas?.....	97
Capítulo 13 ■ Preciso fazer uma mudança, mas não sei quais testes escrever.....	97
Capítulo 14 ■ As dependências das bibliotecas estão me matando.....	97
Capítulo 15 ■ Meu aplicativo contém todas as chamadas de API.....	97
QUESTÃO:».....	97
QUESTÃO:».....	97
QUESTÃO:».....	97
QUESTÃO:».....	97
Capítulo 16 ■ Não entendo o código o suficiente para mudá-lo.....	97
Capítulo 17 ■ Meu aplicativo não tem estrutura.....	97
Capítulo 18 ■ Meu código de teste está no caminho.....	97
Capítulo 19 ■ Meu projeto não é orientado a objetos. Como faço alterações seguras?.....	97
Capítulo 20 ■ Esta Classe é muito grande e eu não quero que ela fique ainda maior.....	97
Capítulo 21 ■ Estou mudando o mesmo código em todos os lugares.....	97
Capítulo 22 ■ Eu preciso mudar um método de monstro e não consigo escrever testes para ele.....	97
Capítulo 23 ■ Como sei que não estou interrompendo nada?.....	97
Capítulo 24 ■ Sentimo-nos oprimidos. Não vai ficar melhor.....	97
Parte III ■ Técnicas de Quebra de Dependências.....	97
Capítulo 25 ■ Técnicas de Quebra de Dependências.....	97
QUESTÃO:».....	97

QUESTÃO:».....	97
QUESTÃO:».....	97
QUESTÃO:».....	97
.Contexto – 03.04.07.12.16 – Pro React 16 (Ano 2019) – Questões.....	99
PARTE I ■ Introdução ao React.....	99
Capítulo 1 ■ Seu Primeiro Aplicativo React.....	99
QUESTÃO:».....	99
QUESTÃO:».....	99
QUESTÃO:».....	99
QUESTÃO:».....	99
Capítulo 2 ■ Compreendendo o React.....	99
QUESTÃO:».....	99
QUESTÃO:».....	99
QUESTÃO:».....	99
QUESTÃO:».....	99
Capítulo 3 ■ HTML, JSX e CSS Primer.....	99
QUESTÃO:».....	99
QUESTÃO:».....	99
QUESTÃO:».....	99
QUESTÃO:».....	99
Capítulo 4 ■ JavaScript Primer.....	99
QUESTÃO:».....	99
QUESTÃO:».....	99
QUESTÃO:».....	99
QUESTÃO:».....	99
Capítulo 5 ■ SportsStore: Um Aplicativo Real.....	100
QUESTÃO:».....	100
QUESTÃO:».....	100
QUESTÃO:».....	100
QUESTÃO:».....	100
Capítulo 6 ■ SportsStore: REST e Check-out.....	100
QUESTÃO:».....	100
QUESTÃO:».....	100
QUESTÃO:».....	100
QUESTÃO:».....	100
Capítulo 7 ■ SportsStore: Administração.....	100
Capítulo 8 ■ SportsStore: Autenticação e Implantação.....	100
Capítulo 9 ■ Compreendendo os Projetos React.....	100
Capítulo 10 ■ Componentes e Acessórios.....	100
Capítulo 11 ■ Componentes Com Estado.....	100
QUESTÃO:».....	100
QUESTÃO:».....	100
QUESTÃO:».....	100
QUESTÃO:».....	100
Capítulo 12 ■ Trabalhando com Eventos.....	101
QUESTÃO:».....	101
QUESTÃO:».....	101
QUESTÃO:».....	101
QUESTÃO:».....	101

Capítulo 13 ■ Reconciliação e Ciclos de Vida.....	101
Capítulo 14 ■ Aplicativos de composição.....	101
Capítulo 15 ■ Formulários e validação.....	101
Capítulo 16 ■ Usando Refs e Portals.....	101
Capítulo 17 ■ Teste de Unidade.....	101
PARTE III ■ Criando aplicativos completos.....	101
Capítulo 18 ■ Criando aplicativos completos.....	101
Capítulo 19 ■ Usando um Redux Data Store.....	101
Capítulo 20 ■ Usando as APIs de armazenamento de dados.....	101
Capítulo 21 ■ Usando o roteamento de URL.....	101
Capítulo 22 ■ Roteamento de URL avançado.....	101
Capítulo 23 ■ Consumindo um serviço da Web RESTful.....	101
Capítulo 24 ■ Compreendendo GraphQL.....	101
Capítulo 25 ■ Consumindo GraphQL.....	101
QUESTÃO:».....	101
QUESTÃO:».....	101
QUESTÃO:».....	101
QUESTÃO:».....	101
.Contexto – 03.04.07.12.16.04 – Framework Next.js – Questões.....	103
QUESTÃO:» O que é o Framework Next.js?.....	103
REFERÊNCIA DIRETA:» The Complete Developer Master the Full Stack with TypeScript, React, Next.js, MongoDB, and Docker (Martin Krause).....	103
Tradução – 03.04.07.12.16.04 – The Complete Developer Master the Full Stack with TypeScript, React, Next.js, MongoDB, and Docker (Martin Krause).....	103
REFERÊNCIA DIRETA:» Real-World Next.js Build scalable, high-performance, and modern web applications using Next.js, the React framework for... (Michele Riva).....	103
Tradução – 03.04.07.12.16.04 – Real-World Next.js Build scalable, high-performance, and modern web applications using Next.js, the React framework for... (Michele Riva).....	103
QUESTÃO:» O que são os arquivos _app.js e _document.js e como eles podem ser personalizados?.....	103
QUESTÃO:» Qual é a melhor abordagem para Organizar os componentes usando o princípio do design atômico?.....	103
QUESTÃO:» Qual é a melhor abordagem para Organizar as funções utilitárias?.....	103
QUESTÃO:» O que são arquivos lib e como organizá-los?.....	103
QUESTÃO:» Qual é a abordagem para Consumir APIs REST somente no lado do servidor?.....	103
QUESTÃO:» Qual é a abordagem para Consumir APIs REST somente no lado do cliente?.....	103
QUESTÃO:» Renderização do lado do servidor (SSR)? Explique!.....	103
QUESTÃO:» Geração de site estático (SSG)? Explique!.....	103
QUESTÃO:».....	103
QUESTÃO:».....	103
QUESTÃO:».....	103
QUESTÃO:».....	104
.QUESTÃO: Qual é a referência direta de um assunto específico?.....	105
REFERÊNCIA DIRETA:.....	105
REFERÊNCIA DIRETA:.....	105
REFERÊNCIA DIRETA:.....	105
REFERÊNCIA DIRETA:.....	105
REFERÊNCIA DIRETA:.....	105
REFERÊNCIA DIRETA:.....	105
RESPOSTAS LONGAS – RL.....	106
.QUESTÃO: Qual o material referencial Secundária?.....	106

.QUESTÃO: Quais são as principais contribuições para operacional de trabalho com a indexação: Curso Intensivo de React e Next 13?.....	107
CONTRIBUIÇÃO: Checklists Operacionais.....	107
CONTRIBUIÇÃO: Scripts de Automações.....	107
CONTRIBUIÇÃO: Biblioteca Utilitária.....	107
CONTRIBUIÇÃO:.....	107
CONTRIBUIÇÃO:.....	107
CONTRIBUIÇÃO:.....	107
PASSO FINAL: Continuar Fluxo.....	10
.QUESTÃO:.....	109
PASSO NN:.....	109
PASSO NN:.....	109
PASSO NN:.....	109
PASSO NN:.....	109
PASSO NN:.....	109
PASSO NN:.....	109
PASSO FINAL: Continuar fluxo.....	109
.QUESTÃO:.....	110
PASSO NN:.....	110
PASSO NN:.....	110
PASSO NN:.....	110
PASSO NN:.....	110
PASSO NN:.....	110
PASSO NN:.....	110
PASSO FINAL: Continuar fluxo.....	110
.QUESTÃO:.....	111
PASSO NN:.....	111
PASSO NN:.....	111
PASSO NN:.....	111
PASSO NN:.....	111
PASSO NN:.....	111
PASSO NN:.....	111
PASSO FINAL: Continuar fluxo.....	111
.QUESTÃO:.....	112
PASSO NN:.....	112
PASSO NN:.....	112
PASSO NN:.....	112
PASSO NN:.....	112
PASSO NN:.....	112
PASSO NN:.....	112
PASSO FINAL: Continuar fluxo.....	112
.QUESTÃO:.....	113
PASSO NN:.....	113
PASSO NN:.....	113
PASSO NN:.....	113
PASSO NN:.....	113
PASSO NN:.....	113
PASSO NN:.....	113
PASSO FINAL: Continuar fluxo.....	113

[illegible]

VIDEO LONGO (00:00:00):.....	121
VIDEO LONGO (00:00:00):.....	121
VIDEO LONGO (00:00:00):.....	121
VIDEO LONGO (00:00:00):.....	121
VIDEO LONGO (00:00:00):.....	121
VIDEO LONGO (00:00:00):.....	121
VIDEO LONGO (00:00:00):.....	121
VIDEO LONGO (00:00:00):.....	121
DEFINIÇÕES DOS CONCEITOS.....	123
CONCEITO:.....	123
TEMA:.....	123
QUESTÃO:.....	123
TEMA:.....	123
QUESTÃO:.....	123
CONCEITO:.....	124
TEMA:.....	124
QUESTÃO:.....	124
TEMA:.....	124
QUESTÃO:.....	124
LISTA DE MODELO DE CÓDIGO E TABELAS.....	125
Figura de explicação das questões.....	126
REFERÊNCIAS.....	128

Índice de figuras

Figura 1: Considerando o LibreOffice – Consultar uma Questão.....	126
Figura 2: Ciclo PDCA.....	127
Figura 3: MODELO DE EXEMPLO.....	127

____/____/____							CONTEXTO:						
D	S	T	Q	Q	S	S							
TODO: Para consulta uma QUESTÃO													
Só clicar em Inserir Referência (vide Figura 1: Considerando o LibreOffice – Consultar uma Questão) E usar a pesquisa.													
CONSULTAR A QUESTÃO:													
FOCAR EM => .QUESTÃO: Quais são as principais contribuições para operacional de trabalho com a indexação: Curso Intensivo de React e Next 13?													
.QUESTÃO: Quais são os TEMAS / ASSUNTOS PRINCIPAIS?													
.Contexto – 03.04.07.12.12 – JavaScript – Questões » QUESTÃO:» Qual é o script para pegar a lista dos vídeos (youtube) pelo navegador?													
.Contexto – 03.04.07.18.60 – Scripts Automação – Questões » QUESTÃO:»> Existe algum script para criar automação de tarefas repetitivas?													
STATUS INDEXAÇÃO DA PLAYLIST: INCOMPLETO													
QUESTÃO: Qual o material referencial Principal?													
.QUESTÃO: Qual é a referência direta de um assunto específico?													
.QUESTÃO: Qual o material referencial Secundária?													

____/____/____							CONTEXTO:						
D	S	T	Q	Q	S	S							
LEMBRETE:													

____/____/____							CONTEXTO:						
D	S	T	Q	Q	S	S							
MODELOS/TEMPLATES: » Modelo de Documentos Geral													
Para manter o foco veja a listagem em: Contexto – Processo de Mapeamento da Visão – PMV – Questões Clique aqui => Contexto – Processo de Mapeamento da Visão – PMV – Questões													

____/____/____							CONTEXTO:						
D	S	T	Q	Q	S	S							
LEMBRETE:													

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
LEMBRETE	

__/__/__	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
D S T Q Q S S	
LEMBRETE:	

__/__/__	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
D S T Q Q S S	
LEMBRETE:	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
LEMBRETE:	

___/___/___	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
QUESTÃO: Qual é a resenha da playlist Curso Intensivo de React e Next 13?	
<p>Se trata de uma curso onde se detalha as funcionalidades da biblioteca React e do Next.js Framework.</p> <p>Se será usado para criar um plano de ação para o operacional de trabalho: .Contexto – 03.04.07.12.16 – React Biblioteca – Questões » QUESTÃO:» Qual é o plano de ação para converter um template HTML (CSS / javascripts) para um Theming React Biblioteca?</p> <p>Vídeo sobre o assunto: As questões neste documento vai considerar o video: PLAYLIST (7 VÍDEOS): Curso Intensivo de React e Next 13 – Cod3r Cursos</p> <p>Não se limite a apenas o presente vídeo, veja também: .Contexto – 03.04.07.12.16 – React Biblioteca – Questões » VIDEO (15:00):» Step-by-Step Tutorial: Converting HTML Template to React Js - React js Tutorial » VIDEO (28:26):» Como TRANSFORMAR projeto HTML para REACT.js</p>	

___/___/___	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	TODO: Para consulta uma QUESTÃO
QUESTÃO: Qual o material referencial Principal?	
<p>.Contexto – 03.04.07.12.16 – React Biblioteca – Questões » REFERÊNCIA DIRETA:» Pro React 16 (Ano 2019)</p> <p>.Contexto – 03.04.07.12.16.04 – Framework Next.js – Questões » REFERÊNCIA DIRETA:» The Complete Developer Master the Full Stack with TypeScript, React, Next.js, MongoDB, and Docker (Martin Krause) » REFERÊNCIA DIRETA:» Real-World Next.js Build scalable, high-performance, and modern web applications using Next.js, the React framework for... (Michele Riva)</p> <p>Ebook: {{TITULO_EBOOK}} Tradução – 03.04.07.12.16 – {{TITULO_EBOOK}} Contexto – 03.04.07.12.16 – {{TITULO_EBOOK}} – Questões</p> <p>Veja também: .QUESTÃO: Qual o material referencial Secundária? .Contexto – 03.04.07.12.16 – React Biblioteca – Questões</p>	

___/___/___	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	TODO: Para consulta uma QUESTÃO
QUESTÃO:> Qual é o Contexto – 03.04.07.12.16?	
<p>03 – Profissional 04 – Realização e Propósito 07 – Habilidades a Desenvolver 12 – Frameworks Front-end</p> <p>03.04.07.12.16 – React Biblioteca 03.04.07.12.16 – Curso Intensivo de React e Next 13 – Cod3r Cursos</p>	

___/___/___	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
QUESTÃO:> Quem produziu a presente playlist?	
<p>Foi o canal do youtube: https://www.youtube.com/@cod3r</p> <p>Veja também: QUESTÃO:> Qual é a referência na Norma ABNT da playlist: Curso Intensivo de React e Next 13?</p>	

___/___/___							CONTEXTO:	
D	S	T	Q	Q	S	S		
QUESTÃO: Quais são os vídeos de pre – requisitos para este conteúdo?								
São os seguintes:								
Não identificado até o momento!								

___/___/___							CONTEXTO:	
D	S	T	Q	Q	S	S		
QUESTÃO: Fez o fichamento do vídeo?								
Faça os FICHAMENTOS NO GERAL								

___/___/___							CONTEXTO:	
D	S	T	Q	Q	S	S		
QUESTÃO:> Qual é a carga de horas da playlist?								
Temos um total de 7 vídeos com uma carga de: 08:09:20 hs								
Veja também:								
.QUESTÃO: Quais são os marcos principais do vídeo?								

___/___/___							CONTEXTO:	
D	S	T	Q	Q	S	S		
QUESTÃO:> Onde baixar o código-fonte do projeto apresentado na playlsit?								
Link: https://github.com/cod3rcursos/curso-intensivo-react-next-2023								
Use os seguintes comandos:								
\$ cd \$HOME/projetos								
\$ git clone https://github.com/cod3rcursos/curso-intensivo-react-next-2023.git								
curso-intensivo-react-next-2023								
\$ cd curso-intensivo-react-next-2023								
\$ git checkout -b developer								
\$ code .								

___/___/___							CONTEXTO:
D	S	T	Q	Q	S	S	
QUESTÃO: > Qual é a referência na Norma ABNT da playlist: Curso Intensivo de React e Next 13?							
CURSO INTENSIVO de React e Next 13. Direção: Autor da playlist Canal do Youtube Cod3r Cursos: Leonardo Leitão. Produção: Autor da playlist Canal do Youtube Cod3r Cursos: Leonardo Leitão. Realização: Autor da playlist Canal do Youtube Cod3r Cursos: Leonardo Leitão. Roteiro: Leonardo Leitão. Fotografia: N/A. Intérpretes: N/A; Local: Publicado no Canal do Youtube: Cod3r Cursos, 25 de abr. de 2023. (duração 08:09:20 hs), demais características (HD, som, cor, legenda, stream). Disponível em: < https://www.youtube.com/playlist?list=PLdPPE0hUkt0q_XT8zDe313e27wFQ-k9fe >. Acesso em: 16 mai. 2024.							

___/___/___							CONTEXTO:
D	S	T	Q	Q	S	S	TODO: Para consulta uma QUESTÃO
QUESTÃO:							
Para elaborar uma resposta para:							
Complementar para:							
Veja também:							

___/___/___							CONTEXTO:
D	S	T	Q	Q	S	S	TODO: Para consulta uma QUESTÃO
QUESTÃO:							
Para elaborar uma resposta para:							
Complementar para:							
Veja também:							

___/___/___							CONTEXTO:
D	S	T	Q	Q	S	S	
QUESTÃO:							
Para elaborar uma resposta para:							
Complementar para:							
Veja também:							

____/____/_____ <table><tr><td>D</td><td>S</td><td>T</td><td>Q</td><td>Q</td><td>S</td><td>S</td></tr></table>	D	S	T	Q	Q	S	S	CONTEXTO: <div></div>
D	S	T	Q	Q	S	S		
QUESTÃO:								
Para elaborar uma resposta para:								
Complementar para:								
Veja também:								

____/____/_____ <table><tr><td>D</td><td>S</td><td>T</td><td>Q</td><td>Q</td><td>S</td><td>S</td></tr></table>	D	S	T	Q	Q	S	S	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
D	S	T	Q	Q	S	S		
QUESTÃO:								
Para elaborar uma resposta para:								
Complementar para:								
Veja também:								

____/____/_____ <table><tr><td>D</td><td>S</td><td>T</td><td>Q</td><td>Q</td><td>S</td><td>S</td></tr></table>	D	S	T	Q	Q	S	S	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
D	S	T	Q	Q	S	S		
QUESTÃO:								
Para elaborar uma resposta para:								
Complementar para:								
Veja também:								

____/____/_____ <table><tr><td>D</td><td>S</td><td>T</td><td>Q</td><td>Q</td><td>S</td><td>S</td></tr></table>	D	S	T	Q	Q	S	S	CONTEXTO: <div></div>
D	S	T	Q	Q	S	S		
QUESTÃO:								
Para elaborar uma resposta para:								
Complementar para:								
Veja também:								

___/___/___	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00): Introdução	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	
STATUS INDEXAÇÃO: COMPLETO	

___/___/___	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (06:30): Refatorando Artefato – index.tsx	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

___/___/___	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (02:23): Criar um Projeto	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	
Use os seguintes comandos:	
<pre>export NAME_PROJECT="AppReactNextXpto" export ARTIFACT_ID="app-react-next-xpto" npm use v20.12.1 npx create-next-app@latest "\${ARTIFACT_ID}" npm install -g next react react-dom cd "\${ARTIFACT_ID}" code . npm run dev</pre>	
Tenha em mente:	
QUESTÃO:> Onde baixar o código-fonte do projeto apresentado na playlsit?	

___/___/___	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (07:18): Tailwind	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	
Procure responder e gravar um áudio com a explicação:	
.Contexto – 03.04.07.12 – Frameworks Front-end – Questões	
» QUESTÃO:» O que é e para que serve o Tailwind?	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (07:34): Primeira coisa: Pasta Pages gera URL Rotas	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (11:18): Componentes	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (09:50): Instruções: Aspectos Abordados Next.js	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (11:32): Slides: Separação por Tecnologia	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (13:53): Visão de Componente	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (15:18): Pensar na Aplicação: Arvore de Componentes	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (14:35): Quebrar por Componentes	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (19:09): Exemplo: youtube	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (20:52): Resumo Componente: Criar Componente	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (27:55): Componente: Outro Exemplo – Caixa.tsx	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (27:10): Componente: Dividir para Conquistar	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (30:44): Estilização CSS: Tailwind	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (31:38): Estilização CSS: Duas Formas	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (43:04): Passar parâmetros de Entrada	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (32:15): Plugin Tailwind	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (49:15): Aspectos Abordados	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

___/___/___	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (52:26): Recursos React e Next.js	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	
Procure ter em mente: .Contexto – 03.04.07.12.16 – Pro React 16 (Ano 2019) – Questões » Capítulo 10 ■ Componentes e Acessórios » Capítulo 11 ■ Componentes Com Estado » Capítulo 12 ■ Trabalhando com Eventos	

___/___/___	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	TODO: Para consulta uma QUESTÃO
TEMA (1:02:19): Typescript Interface	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

___/___/___	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	TODO: Para consulta uma QUESTÃO
TEMA (58:30): Componentes: Passar props	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

___/___/___	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (1:04:25): Interface Propriedade opcional	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

___/___/___	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (1:07:40): Componente: Personalizado	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	
Procure ter em mente: .Contexto – 03.04.07.12.16 – Pro React 16 (Ano 2019) – Questões » Capítulo 10 ■ Componentes e Acessórios » Capítulo 11 ■ Componentes Com Estado » Capítulo 12 ■ Trabalhando com Eventos	

___/___/___	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	TODO: Para consulta uma QUESTÃO
TEMA (1:16:36): Componente: Escopo	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

___/___/___	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	TODO: Para consulta uma QUESTÃO
TEMA (1:08:16): Componentes: Eventos	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	
Procure ter em mente: .Contexto – 03.04.07.12.16 – Pro React 16 (Ano 2019) – Questões » Capítulo 10 ■ Componentes e Acessórios » Capítulo 11 ■ Componentes Com Estado » Capítulo 12 ■ Trabalhando com Eventos	

___/___/___	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (1:17:20): Componente: Estado	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	
Procure ter em mente: .Contexto – 03.04.07.12.16 – Pro React 16 (Ano 2019) – Questões » Capítulo 10 ■ Componentes e Acessórios » Capítulo 11 ■ Componentes Com Estado » Capítulo 12 ■ Trabalhando com Eventos	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (1:17:58): Próximas Aulas	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (1:21:15): ideia de Desconstruir uma Aplicação	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (1:19:22): Encerramento e Avisos	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (1:22:20): Encerramento	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

___/___/___							CONTEXTO:
D	S	T	Q	Q	S	S	
TEMA (00:00): Introdução							
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00							
STATUS INDEXAÇÃO: COMPLETO							

___/___/___							CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
D	S	T	Q	Q	S	S	
TEMA (02:51): – Hooks: Gerenciamento de Estados							
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00							

___/___/___							CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
D	S	T	Q	Q	S	S	
TEMA (01:58): Cronograma: Componente Estado							
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00							

___/___/___	CONTEXTO:						
<table><tr><td>D</td><td>S</td><td>T</td><td>Q</td><td>Q</td><td>S</td><td>S</td></tr></table>		D	S	T	Q	Q	S
D	S	T	Q	Q	S	S	
TEMA (05:39): – Estilização CSS: Centralizar elementos							
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00							

___/___/___	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (06:43): – Componente: Gerar um Estado	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	
Procure ter em mente: .Contexto – 03.04.07.12.16 – Pro React 16 (Ano 2019) – Questões » Capítulo 11 ■ Componentes Com Estado	

___/___/___	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	TODO: Para consulta uma QUESTÃO
TEMA (07:38): – Invocar uma Função	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	
» Qual é a diferença entre chamar / invocar a função e passar a função (callback)?	

___/___/___	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	TODO: Para consulta uma QUESTÃO
TEMA (06:53): – React: Criar uma Função	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

___/___/___	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (09:43): – Componente: Ideia do Estado	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	
Procure ter em mente: .Contexto – 03.04.07.12.16 – Pro React 16 (Ano 2019) – Questões » Capítulo 11 ■ Componentes Com Estado	

___/___/___	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (15:46): – React Imagem	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

___/___/___	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (18:18): – Explicação React Estado	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

___/___/___	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (17:13): – React Necessita dos Hooks	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

___/___/___	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (21:26): – React Alteração de Estado: useState()	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (26:26): – Refatorando Solução	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (33:06): – React Alteração Unidirecional: Duas Regras	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (29:10): – React Fluxo de Alteração: Unidirecional	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (35:32): – Alterar tamanho	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (39:30): – Roteiro: Aspecto Abordados	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (44:14): – Componente: Comunicação Direta	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (40:08): – React: Componente Controlado Vs Não Controlados	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (47:01): – Passar Dados Entre Componentes	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

___/___/___	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (58:35): – Componente: Renderização de Listas	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

___/___/___	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	TODO: Para consulta uma QUESTÃO
TEMA (1:01:06): – Comunicação Indireta	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

___/___/___	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	TODO: Para consulta uma QUESTÃO
TEMA (58:57): – Arvore de Componentes	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	
Procure ter em mente: .Contexto – 03.04.07.12.16 – Pro React 16 (Ano 2019) – Questões » Capítulo 10 ■ Componentes e Acessórios	

___/___/___	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (1:06:34): – Cenário: Realista Table – Comunicação Indireta	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (1:09:25): – Comunicação Indireta: Exemplo Simples Contador	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (1:13:53): – Implementação: Exemplo Simples Contador	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (1:11:50): – Explicação: Exemplo Simples Contador	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (1:21:40): – Implementando React useState	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (1:24:38): – Implementando: Lógica da aplicação	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	TODO: Para consulta uma QUESTÃO
TEMA (1:30:43): – Experiência Javascript: Passagem de Função Parâmetro (Call-back)	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	
<p>.Contexto – 03.04.07.12.12 – JavaScript – Questões » QUESTÃO:» Qual é a melhor abordagem para usar função como parâmetro (callback)?</p>	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	TODO: Para consulta uma QUESTÃO
TEMA (1:27:03): – React Fluxo de Alteração	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (1:32:25): – Aspectos Abordados: Próxima Aula	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (1:34:09): – Encerramento	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TODO: Para consulta uma QUESTÃO	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TODO: Para consulta uma QUESTÃO	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TODO: Para consulta uma QUESTÃO	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	TODO: Para consulta uma QUESTÃO
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	TODO: Para consulta uma QUESTÃO
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	TODO: Para consulta uma QUESTÃO
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	TODO: Para consulta uma QUESTÃO
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO:						
<table><tr><td>D</td><td>S</td><td>T</td><td>Q</td><td>Q</td><td>S</td><td>S</td></tr></table>		D	S	T	Q	Q	S
D	S	T	Q	Q	S	S	
TEMA (00:00):							
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00							

____/____/____	CONTEXTO:						
<table><tr><td>D</td><td>S</td><td>T</td><td>Q</td><td>Q</td><td>S</td><td>S</td></tr></table>		D	S	T	Q	Q	S
D	S	T	Q	Q	S	S	
TEMA (00:00):							
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00							

____/____/____	CONTEXTO:						
<table><tr><td>D</td><td>S</td><td>T</td><td>Q</td><td>Q</td><td>S</td><td>S</td></tr></table>		D	S	T	Q	Q	S
D	S	T	Q	Q	S	S	
TEMA (00:00):							
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00							

____/____/____	CONTEXTO:						
<table><tr><td>D</td><td>S</td><td>T</td><td>Q</td><td>Q</td><td>S</td><td>S</td></tr></table>		D	S	T	Q	Q	S
D	S	T	Q	Q	S	S	
TEMA (00:00):							
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00							

____/____/____	CONTEXTO:						
<table><tr><td>D</td><td>S</td><td>T</td><td>Q</td><td>Q</td><td>S</td><td>S</td></tr></table>		D	S	T	Q	Q	S
D	S	T	Q	Q	S	S	
TEMA (00:00):							
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00							

____/____/____	CONTEXTO:						
<table><tr><td>D</td><td>S</td><td>T</td><td>Q</td><td>Q</td><td>S</td><td>S</td></tr></table>		D	S	T	Q	Q	S
D	S	T	Q	Q	S	S	
TEMA (00:00):							
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00							

____/____/____	CONTEXTO:						
<table><tr><td>D</td><td>S</td><td>T</td><td>Q</td><td>Q</td><td>S</td><td>S</td></tr></table>		D	S	T	Q	Q	S
D	S	T	Q	Q	S	S	
TEMA (00:00):							
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00							

____/____/____	CONTEXTO:						
<table><tr><td>D</td><td>S</td><td>T</td><td>Q</td><td>Q</td><td>S</td><td>S</td></tr></table>		D	S	T	Q	Q	S
D	S	T	Q	Q	S	S	
TEMA (00:00):							
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00							

____/____/____	CONTEXTO:						
<table><tr><td>D</td><td>S</td><td>T</td><td>Q</td><td>Q</td><td>S</td><td>S</td></tr></table>		D	S	T	Q	Q	S
D	S	T	Q	Q	S	S	
TEMA (00:00):							
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00							

____/____/____	CONTEXTO:						
<table><tr><td>D</td><td>S</td><td>T</td><td>Q</td><td>Q</td><td>S</td><td>S</td></tr></table>		D	S	T	Q	Q	S
D	S	T	Q	Q	S	S	
TEMA (00:00):							
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00							

____/____/____	CONTEXTO:						
<table><tr><td>D</td><td>S</td><td>T</td><td>Q</td><td>Q</td><td>S</td><td>S</td></tr></table>		D	S	T	Q	Q	S
D	S	T	Q	Q	S	S	
TEMA (00:00):							
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00							

____/____/____	CONTEXTO:						
<table><tr><td>D</td><td>S</td><td>T</td><td>Q</td><td>Q</td><td>S</td><td>S</td></tr></table>		D	S	T	Q	Q	S
D	S	T	Q	Q	S	S	
TEMA (00:00):							
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00							

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO:						
<table><tr><td>D</td><td>S</td><td>T</td><td>Q</td><td>Q</td><td>S</td><td>S</td></tr></table>		D	S	T	Q	Q	S
D	S	T	Q	Q	S	S	
TEMA (00:00):							
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00							

____/____/____	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO						
<table><tr><td>D</td><td>S</td><td>T</td><td>Q</td><td>Q</td><td>S</td><td>S</td></tr></table>		D	S	T	Q	Q	S
D	S	T	Q	Q	S	S	
TEMA (00:00):							
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00							

____/____/____	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO						
<table><tr><td>D</td><td>S</td><td>T</td><td>Q</td><td>Q</td><td>S</td><td>S</td></tr></table>		D	S	T	Q	Q	S
D	S	T	Q	Q	S	S	
TEMA (00:00):							
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00							

____/____/____	CONTEXTO:						
<table><tr><td>D</td><td>S</td><td>T</td><td>Q</td><td>Q</td><td>S</td><td>S</td></tr></table>		D	S	T	Q	Q	S
D	S	T	Q	Q	S	S	
TEMA (00:00):							
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00							

____/____/____	CONTEXTO:						
<table><tr><td>D</td><td>S</td><td>T</td><td>Q</td><td>Q</td><td>S</td><td>S</td></tr></table>		D	S	T	Q	Q	S
D	S	T	Q	Q	S	S	
TEMA (00:00):							
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00							

____/____/____	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO						
<table><tr><td>D</td><td>S</td><td>T</td><td>Q</td><td>Q</td><td>S</td><td>S</td></tr></table>		D	S	T	Q	Q	S
D	S	T	Q	Q	S	S	
TEMA (00:00):							
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00							

____/____/____	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO						
<table><tr><td>D</td><td>S</td><td>T</td><td>Q</td><td>Q</td><td>S</td><td>S</td></tr></table>		D	S	T	Q	Q	S
D	S	T	Q	Q	S	S	
TEMA (00:00):							
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00							

____/____/____	CONTEXTO:						
<table><tr><td>D</td><td>S</td><td>T</td><td>Q</td><td>Q</td><td>S</td><td>S</td></tr></table>		D	S	T	Q	Q	S
D	S	T	Q	Q	S	S	
TEMA (00:00):							
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00							

____/____/____	CONTEXTO:						
<table><tr><td>D</td><td>S</td><td>T</td><td>Q</td><td>Q</td><td>S</td><td>S</td></tr></table>		D	S	T	Q	Q	S
D	S	T	Q	Q	S	S	
TEMA (00:00):							
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00							

____/____/____	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO						
<table><tr><td>D</td><td>S</td><td>T</td><td>Q</td><td>Q</td><td>S</td><td>S</td></tr></table>		D	S	T	Q	Q	S
D	S	T	Q	Q	S	S	
TEMA (00:00):							
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00							

____/____/____	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO						
<table><tr><td>D</td><td>S</td><td>T</td><td>Q</td><td>Q</td><td>S</td><td>S</td></tr></table>		D	S	T	Q	Q	S
D	S	T	Q	Q	S	S	
TEMA (00:00):							
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00							

____/____/____	CONTEXTO:						
<table><tr><td>D</td><td>S</td><td>T</td><td>Q</td><td>Q</td><td>S</td><td>S</td></tr></table>		D	S	T	Q	Q	S
D	S	T	Q	Q	S	S	
TEMA (00:00):							
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00							

____/____/____	CONTEXTO:						
<table><tr><td>D</td><td>S</td><td>T</td><td>Q</td><td>Q</td><td>S</td><td>S</td></tr></table>		D	S	T	Q	Q	S
D	S	T	Q	Q	S	S	
TEMA (00:00):							
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00							

____/____/____	CONTEXTO:						
<table><tr><td>D</td><td>S</td><td>T</td><td>Q</td><td>Q</td><td>S</td><td>S</td></tr></table>		D	S	T	Q	Q	S
D	S	T	Q	Q	S	S	
TEMA (00:00):							
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00							

____/____/____	CONTEXTO:						
<table><tr><td>D</td><td>S</td><td>T</td><td>Q</td><td>Q</td><td>S</td><td>S</td></tr></table>		D	S	T	Q	Q	S
D	S	T	Q	Q	S	S	
TEMA (00:00):							
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00							

____/____/____	CONTEXTO:						
<table><tr><td>D</td><td>S</td><td>T</td><td>Q</td><td>Q</td><td>S</td><td>S</td></tr></table>		D	S	T	Q	Q	S
D	S	T	Q	Q	S	S	
TEMA (00:00):							
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00							

____/____/____	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

___/___/___	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

___/___/___	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

___/___/___	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

___/___/___	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	TODO: Para consulta uma QUESTÃO
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	TODO: Para consulta uma QUESTÃO
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	TODO: Para consulta uma QUESTÃO
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	TODO: Para consulta uma QUESTÃO
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

<div>____/____/_____ <div>DSTQQSS</div></div>	CONTEXTO:
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

<div>____/____/_____ <div>DSTQQSS</div></div>	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

<div>____/____/_____ <div>DSTQQSS</div></div>	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

<div>____/____/_____ <div>DSTQQSS</div></div>	CONTEXTO:
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	TODO: Para consulta uma QUESTÃO
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	TODO: Para consulta uma QUESTÃO
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO:						
<table><tr><td>D</td><td>S</td><td>T</td><td>Q</td><td>Q</td><td>S</td><td>S</td></tr></table>		D	S	T	Q	Q	S
D	S	T	Q	Q	S	S	
TEMA (00:00):							
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00							

____/____/____	CONTEXTO:						
<table><tr><td>D</td><td>S</td><td>T</td><td>Q</td><td>Q</td><td>S</td><td>S</td></tr></table>		D	S	T	Q	Q	S
D	S	T	Q	Q	S	S	
TEMA (00:00):							
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00							

____/____/____	CONTEXTO:						
<table><tr><td>D</td><td>S</td><td>T</td><td>Q</td><td>Q</td><td>S</td><td>S</td></tr></table>		D	S	T	Q	Q	S
D	S	T	Q	Q	S	S	
TEMA (00:00):							
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00							

____/____/____	CONTEXTO:						
<table><tr><td>D</td><td>S</td><td>T</td><td>Q</td><td>Q</td><td>S</td><td>S</td></tr></table>		D	S	T	Q	Q	S
D	S	T	Q	Q	S	S	
TEMA (00:00):							
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00							

__/__/__							CONTEXTO:	
D	S	T	Q	Q	S	S		
TEMA (00:00):								
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00								

__/__/__							CONTEXTO:	
D	S	T	Q	Q	S	S	TODO: Para consulta uma QUESTÃO	
TEMA (00:00):								
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00								

__/__/__							CONTEXTO:	
D	S	T	Q	Q	S	S	TODO: Para consulta uma QUESTÃO	
TEMA (00:00):								
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00								

__/__/__							CONTEXTO:	
D	S	T	Q	Q	S	S		
TEMA (00:00):								
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00								

____/____/____	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__							CONTEXTO:	
D	S	T	Q	Q	S	S		
TEMA (00:00):								
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00								

__/__/__							CONTEXTO:	
D	S	T	Q	Q	S	S	TODO: Para consulta uma QUESTÃO	
TEMA (00:00):								
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00								

__/__/__							CONTEXTO:	
D	S	T	Q	Q	S	S	TODO: Para consulta uma QUESTÃO	
TEMA (00:00):								
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00								

__/__/__							CONTEXTO:	
D	S	T	Q	Q	S	S		
TEMA (00:00):								
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00								

____/____/____	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__							CONTEXTO:	
D	S	T	Q	Q	S	S		
TEMA (00:00):								
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00								

__/__/__							CONTEXTO:	
D	S	T	Q	Q	S	S	TODO: Para consulta uma QUESTÃO	
TEMA (00:00):								
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00								

__/__/__							CONTEXTO:	
D	S	T	Q	Q	S	S	TODO: Para consulta uma QUESTÃO	
TEMA (00:00):								
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00								

__/__/__							CONTEXTO:	
D	S	T	Q	Q	S	S		
TEMA (00:00):								
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00								

____/____/____	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__							CONTEXTO:	
D	S	T	Q	Q	S	S		
TEMA (00:00):								
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00								

__/__/__							CONTEXTO:	
D	S	T	Q	Q	S	S	TODO: Para consulta uma QUESTÃO	
TEMA (00:00):								
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00								

__/__/__							CONTEXTO:	
D	S	T	Q	Q	S	S	TODO: Para consulta uma QUESTÃO	
TEMA (00:00):								
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00								

__/__/__							CONTEXTO:	
D	S	T	Q	Q	S	S		
TEMA (00:00):								
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00								

____/____/____	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__							CONTEXTO:	
D	S	T	Q	Q	S	S		
TEMA (00:00):								
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00								

__/__/__							CONTEXTO:	
D	S	T	Q	Q	S	S	TODO: Para consulta uma QUESTÃO	
TEMA (00:00):								
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00								

__/__/__							CONTEXTO:	
D	S	T	Q	Q	S	S	TODO: Para consulta uma QUESTÃO	
TEMA (00:00):								
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00								

__/__/__							CONTEXTO:	
D	S	T	Q	Q	S	S		
TEMA (00:00):								
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00								

____/____/_____ D S T Q Q S S	CONTEXTO:
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/_____ D S T Q Q S S	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/_____ D S T Q Q S S	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/_____ D S T Q Q S S	CONTEXTO:
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__							CONTEXTO:	
D	S	T	Q	Q	S	S		
TEMA (00:00):								
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00								

__/__/__							CONTEXTO:	
D	S	T	Q	Q	S	S	TODO: Para consulta uma QUESTÃO	
TEMA (00:00):								
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00								

__/__/__							CONTEXTO:	
D	S	T	Q	Q	S	S	TODO: Para consulta uma QUESTÃO	
TEMA (00:00):								
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00								

__/__/__							CONTEXTO:	
D	S	T	Q	Q	S	S		
TEMA (00:00):								
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00								

____/____/____	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

____/____/____	CONTEXTO:
D S T Q Q S S	
TEMA (00:00):	
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	

__/__/__							CONTEXTO:	
D	S	T	Q	Q	S	S		
TEMA (00:00):								
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00								

__/__/__							CONTEXTO:	
D	S	T	Q	Q	S	S	TODO: Para consulta uma QUESTÃO	
TEMA (00:00):								
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00								

__/__/__							CONTEXTO:	
D	S	T	Q	Q	S	S	TODO: Para consulta uma QUESTÃO	
TEMA (00:00):								
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00								

__/__/__							CONTEXTO:	
D	S	T	Q	Q	S	S		
TEMA (00:00):								
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00								

FICHAMENTOS NO GERAL

<div>____/____/____</div> <div><div>D</div><div>S</div><div>T</div><div>Q</div><div>Q</div><div>S</div><div>S</div></div>							CONTEXTO / PALAVRAS – CHAVE: TODO: Para consulta uma QUESTÃO												
FICHAMENTO DE CITAÇÃO¹: {{TITULO_LIVRO}}																			
<div>Veja também:</div> <div>Contexto – 02.03.05 – Leitura de Livros – Questões VIDEO(11:37): COMO FAZER FICHAMENTO DE LIVRO! Jeito rápido e FÁCIL!</div> <div>FONTE:</div> <div>Fichamento</div>																			

¹ Tipos de Fichamento: Há três tipos: fichamento de citação, fichamento textual e fichamento bibliográfico.

DEFINIÇÃO DE CONCEITOS

____/____/_____ D S T Q Q S S	CONTEXTO:
CONCEITO:	
Para gravar vídeos da apresentação em PPT, ou áudios para fixação e revisão futuras , use o modelo: Contexto – 03.04.07.07.NN – Tecnica Feyman – CONCEITO – MODELO	

____/____/_____ D S T Q Q S S	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
CONCEITO:	

____/____/_____ D S T Q Q S S	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
CONCEITO:	

____/____/_____ D S T Q Q S S	CONTEXTO:
CONCEITO:	

ERROS CONHECIDOS SUCINTOS

____/____/____							CONTEXTO:
D	S	T	Q	Q	S	S	
ERRO:							
SOLUÇÃO:							
FONTE:							

____/____/____							CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
D	S	T	Q	Q	S	S	
ERRO:							
SOLUÇÃO:							
FONTE:							

____/____/____							CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
D	S	T	Q	Q	S	S	
ERRO:							
SOLUÇÃO:							
FONTE:							

____/____/____							CONTEXTO:
D	S	T	Q	Q	S	S	
ERRO:							
SOLUÇÃO:							
FONTE:							

CONTEXTOS COMPLEMENTARES:

____/____/____							CONTEXTO:	
D	S	T	Q	Q	S	S	TODO: Para consulta uma QUESTÃO	
Para manter o foco veja em:								
CONTEXTO:								
QUESTÃO:»								
QUESTÃO:»								
QUESTÃO:»								
QUESTÃO:»								
FONTE:								
Veja também:								

____/____/____							CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO		
D	S	T	Q	Q	S	S			
Para manter o foco veja em: <u>.CONTEXTO:</u>									
QUESTÃO:»									
QUESTÃO:»									
QUESTÃO:»									
QUESTÃO:»									
FONTE:									
Veja também:									

____/____/____							CONTEXTO:							
<table><tr><td>D</td><td>S</td><td>T</td><td>Q</td><td>Q</td><td>S</td><td>S</td></tr></table>							D	S	T	Q	Q	S	S	TODO: Para consulta uma QUESTÃO
D	S	T	Q	Q	S	S								
Para manter o foco veja em:														
<u>.CONTEXTO:</u>														
QUESTÃO:»														
QUESTÃO:»														
QUESTÃO:»														
QUESTÃO:»														
FONTE:														
Veja também:														

<div>___/___/___</div> <div><div>D</div><div>S</div><div>T</div><div>Q</div><div>Q</div><div>S</div><div>S</div></div>							CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
Para manter o foco veja em: Contexto – 03.04.07.07 – Técnicas Aprendizagem Acelerada – Questões							
QUESTÃO: » Qual é o plano de ação para aplicar estratégias de boas práticas para aplicar a Técnica Feynman?							
Complementar para:							
VIDEO LONGO (1:04:37): Guia DEFINITIVO de Aprendendo a Aprender A maior BRONCA da sua vida [RATED R]							
Para manter o foco veja em: VIDEO LONGO 10437 – 03.04.07.27 – Guia DEFINITIVO de Aprendendo a Aprender A maior BRONCA da sua vida RATED R – Questões							
TEMA (26:59): O Jeito certo de aprender							
Base para responder:							
QUESTÃO:» Qual é o plano de ação para aplicar empirismo e converter conhecimento abstrato em experiência prática?							
QUESTÃO:» Qual é o plano de ação para aplicar as estratégias da técnica de Revisão Espaçada?							
QUESTÃO:»							
QUESTÃO:»							
QUESTÃO:»							
FONTE:							
Veja também:							

<div></div> <div></div>							CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
D	S	T	Q	Q	S	S	
Para manter o foco veja em: Contexto – 03.04.07.12.12 – JavaScript – Questões							
QUESTÃO:» Qual é o script para pegar a lista dos vídeos (youtube) pelo navegador?							
Use o script: algoritmo_javascript_listar_videos.js \${HOME}/Portfólio/Portfólio/Programa/03 – Profissional/04 – Realização e Propósito/07 – Habilidades a Desenvolver/12 – Frameworks Front-end/12 – JavaScript/01 – Material Referencial/algoritmo_javascript_listar_videos.js							
QUESTÃO:» Qual é o algoritmo de geração de blocos de código?							
QUESTÃO:»							
QUESTÃO:»							
QUESTÃO:»							
QUESTÃO:»							
QUESTÃO:»							
FONTE:							
Veja também:							

<div style="display: flex; justify-content: center; align-items: center; gap: 10px;"> <div style="border-bottom: 1px solid black; width: 20px; height: 10px;"></div> <div style="border-bottom: 1px solid black; width: 20px; height: 10px;"></div> <div style="border-bottom: 1px solid black; width: 20px; height: 10px;"></div> <div style="border-bottom: 1px solid black; width: 20px; height: 10px;"></div> <div style="border-bottom: 1px solid black; width: 20px; height: 10px;"></div> <div style="border-bottom: 1px solid black; width: 20px; height: 10px;"></div> <div style="border-bottom: 1px solid black; width: 20px; height: 10px;"></div> </div>						
D	S	T	Q	Q	S	S

CONTEXTO:

TODO: Para consulta uma QUESTÃO

Para manter o foco veja em:

Contexto – 03.05 – Projetos Práticos – Questões

QUESTÃO:» Quais são os projetos práticos?

PROJETO: AdmimLTE Para Framework

Para manter o foco veja em:

Contexto – 03.05.27 – AdminLTE Para Frameworks – Questões

Relacionado com:

Contexto – 03.04.07.12 – Frameworks Front-end – Questões

» QUESTÃO:» Qual é o plano de ação para criar um template HTML 5 (CSS 3) Painel Dashboard?

» QUESTÃO:» Qual é o plano de ação para converter um template HTML (CSS / javascripts) para algum Framework frontend que o mercado tem demanda?

Tenha em mente:

03 – Professional

05 – Projetos Práticos

03 – Carreira Programador Web

09 – Templates – HTML

QUESTÃO:» Qual é o plano de ação para aplicar o Checklist – Boas Práticas nas Aplicações?

Relacionado ao momento do vídeo:

Organizar as dependências é um item do checklist:

DTO é um item do checklist:

Implementar MapStruct é um item do checklist:

Tenha em mente que se deve implementar no mínimo 80% de cobertura do código!!

Implementar Cobertura de Testes Unitários é um item do checklist:

QUESTÃO:» Qual é a lista de features básicas comuns?

Para manter o foco veja as respostas em:

Relacionado com:

QUESTÃO:» Qual é o plano de ação para aplicar o Checklist – Validação da Rotina Operacional de um Projeto específico?

Tendo em mente de que cada squad / equipe possuem cultura e rotinas distintas e que nada é escrito em pedra e nem bala de prata!

Então é de bom senso usar o Ciclo PDCA: Figura 2: Ciclo PDCA

QUESTÃO:» Qual é o plano de ação para implementar o cofre de senha em uma aplicação?

O objetivo é não deixar exposto as credências de acesso nos arquivos de configuração das aplicações!

E se possível deixar configurado em variáveis de ambiente externo da aplicação!

QUESTÃO:» Qual é o plano de ação para identificar os débitos técnicos de uma aplicação / solução?

QUESTÃO:» Quais são as boas práticas para se escrever um README?

Use o modelo:

```
/home/pssilva/projetos/scripts-shell-uteis/src/main/automation/RobotFramework/templates/
```


novo_projeto_estrutura_pastas_modelo/README.md

FONTE:
<https://giulianabezerra.medium.com/criando-um-arquivo-readme-para-o-seu-projeto-afd66ce1af40>

QUESTÃO:» Qual é o plano de ação para implementar um Projeto Modelo de Desafios dos Processos Seletivos?

Relacionado com:

QUESTÃO:» Qual é a lista de funcionalidades mais comuns e gerais de qualquer aplicação / solução back-end?

QUESTÃO:» Qual é a lista de funcionalidade mais comuns e gerais de qualquer aplicação / solução Front-end?

QUESTÃO:» Qual é a melhor abordagem para usar função como parâmetro (callback)?

Mencionado no momento do vídeo em:
INDEXAÇÃO VÍDEO (1:34:36):> React & Next 2023 | Curso Intensivo - Estado & Comunicação #2
» TEMA (1:30:43): – Experiência Javascript: Passagem de Função Parâmetro (Callback)

QUESTÃO:»

QUESTÃO:»

FONTE:

Veja também:

VIDEO (15:00):» [Step-by-Step Tutorial: Converting HTML Template to React Js - React js Tutorial](#)

VIDEO (28:26):» [Como TRANSFORMAR projeto HTML para REACT.js](#)

VIDEO LONGO (01:44:05):» [APRENDA REACT EM 2 HORAS - CRIE SEU PRIMEIRO PROJETO EM REACT](#)

QUESTÃO:» Qual é o plano de ação para cria / implementar uma solução React Biblioteca?

QUESTÃO:»

QUESTÃO:»

QUESTÃO:»

QUESTÃO:»

QUESTÃO:»

QUESTÃO:»

FONTE:

Veja também:

CONTEXTO:
TODO: Para consulta uma QUESTÃO

[illegible]

11 – Gerenciamento de Funcionalidade

[illegible][illegible]

<https://roadmap.sh/backend>

Para manter o foco veja em:

[illegible]

✓ Curso CC50 de Harvard em Português <https://materiais.estudarfora.org.br/...>

✓ Cursos de Harvard <https://www.edx.org/school/harvardx>

✓ Curso de introdução a programação com Python - MIT <https://ocw.mit.edu/courses/6-0001-in...>

✓ Curso de algoritmos - MIT <https://ocw.mit.edu/courses/electrica...>

✓ Curso de algoritmos - MIT <https://ocw.mit.edu/courses/electrica...>

✓ Cursos gratuitos da Stanford <https://www.edx.org/school/stanfordon...>

✓ Cursos gratuitos de Michigan <https://www.edx.org/school/michiganx>

- ✓ EDEX - Plataforma de cursos gratuitos <https://www.edx.org>

00:45 - Conteúdo de Qualidade - <https://youtu.be/QRobQDRXHG0?list=TLPQMDgwODlwMjOd7nQEID9rtw&t=45>
01:18 - Lista das Universidades - <https://youtu.be/QRobQDRXHG0?list=TLPQMDgwODlwMjOd7nQEID9rtw&t=78>
01:27 - Havard University - <https://youtu.be/QRobQDRXHG0?list=TLPQMDgwODlwMjOd7nQEID9rtw&t=87>

QUESTÃO:» O que faz um Analista De Sistema Financeiro?

https://www.glassdoor.com.br/Carreira/analista-de-sistemas-financeiros-carreira_KO0,32.htm

VIDEO (20:59):» PROGRAMAR COM I.A. COM CONTEXTO TOTAL!

PLAYLIST (58 vídeos):» Projetos para enriquecer o seu portfólio – DIO

PLAYLIST 58 vídeos – 03.04.07.27 – Projetos para enriquecer o seu portfólio – DIO – Questões

QUESTÃO:» Quando o seu projeto pode ir para produção?

QUESTÃO:»

QUESTÃO:»

QUESTÃO:»

FONTE:

Veja também:

<div></div> <div></div>							CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO	
D	S	T	Q	Q	S	S		
Para manter o foco veja em: .Contexto – 03.04.07.12 – Frameworks Front-end – Questões								
QUESTÃO:» Quais são os principais Frameworks Front-end que o mercado tem demanda?								
QUESTÃO:» Qual é o plano de ação para dar sustentação de projetos legados com React Biblioteca?								
QUESTÃO:» Qual é o plano de ação para implementar / replicar um Angular CLI para os outros Front-end Frameworks?								
Relacionado com: .QUESTÃO: » PROJETO PRÁTICO: React CLI (react-cli)								
QUESTÃO:» Qual a diferença entre os frameworks Angular, Veu e React?								
QUESTÃO:» O que é e para que serve o Tailwind?								
Mencionado no momento do vídeo em: INDEXAÇÃO VÍDEO (1:23:14):> React & Next 2023 Curso Intensivo - Primeiros Componentes #1 » TEMA (07:18): Tailwind								
QUESTÃO:»								
QUESTÃO:»								
QUESTÃO:»								
FONTE:								
Veja também:								

Capítulo 12 ■ Preciso Fazer Muitas Mudanças Em Uma Área. Tenho Que Quebrar Todas Dependências Das Classes Envolvidas?
Capítulo 13 ■ Preciso fazer uma mudança, mas não sei quais testes escrever
Capítulo 14 ■ As dependências das bibliotecas estão me matando
Capítulo 15 ■ Meu aplicativo contém todas as chamadas de API
<u>QUESTÃO:</u> »
<u>QUESTÃO:</u> »
<u>QUESTÃO:</u> »
<u>QUESTÃO:</u> »
Capítulo 16 ■ Não entendo o código o suficiente para mudá-lo
Capítulo 17 ■ Meu aplicativo não tem estrutura
Capítulo 18 ■ Meu código de teste está no caminho
Capítulo 19 ■ Meu projeto não é orientado a objetos. Como faço alterações seguras?
Capítulo 20 ■ Esta Classe é muito grande e eu não quero que ela fique ainda maior
Capítulo 21 ■ Estou mudando o mesmo código em todos os lugares
Capítulo 22 ■ Eu preciso mudar um método de monstro e não consigo escrever testes para ele
Capítulo 23 ■ Como sei que não estou interrompendo nada?
Capítulo 24 ■ Sentimo-nos oprimidos. Não vai ficar melhor
Parte III ■ Técnicas de Quebra de Dependências
Capítulo 25 ■ Técnicas de Quebra de Dependências
<u>QUESTÃO:</u> »
<u>QUESTÃO:</u> »
<u>QUESTÃO:</u> »
<u>QUESTÃO:</u> »
FONTE:
Veja também:

<div></div> <div></div> <div></div>							CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
D	S	T	Q	Q	S	S	
Para manter o foco veja em: Contexto – 03.04.07.12.16 – Pro React 16 (Ano 2019) – Questões							
PARTE I ■ Introdução ao React Capítulo 1 ■ Seu Primeiro Aplicativo React							
QUESTÃO:»							
QUESTÃO:»							
QUESTÃO:»							
QUESTÃO:»							
Capítulo 2 ■ Compreendendo o React							
QUESTÃO:»							
QUESTÃO:»							
QUESTÃO:»							
QUESTÃO:»							
Capítulo 3 ■ HTML, JSX e CSS Primer							
QUESTÃO:»							
QUESTÃO:»							
QUESTÃO:»							
QUESTÃO:»							
Capítulo 4 ■ JavaScript Primer							
QUESTÃO:»							
QUESTÃO:»							
QUESTÃO:»							
QUESTÃO:»							

Capítulo 5 ■ SportsStore: Um Aplicativo Real

QUESTÃO:»

QUESTÃO:»

QUESTÃO:»

QUESTÃO:»

Capítulo 6 ■ SportsStore: REST e Check-out

QUESTÃO:»

QUESTÃO:»

QUESTÃO:»

QUESTÃO:»

Capítulo 7 ■ SportsStore: Administração

Capítulo 8 ■ SportsStore: Autenticação e Implantação

Capítulo 9 ■ Compreendendo os Projetos React

Capítulo 10 ■ Componentes e Acessórios

Mencionado no momento do vídeo em:
INDEXAÇÃO VÍDEO (1:23:14):> React & Next 2023 | Curso Intensivo - Primeiros Componentes #1
» TEMA (11:18): Componentes
» TEMA (13:53): Visão de Componente
» TEMA (14:35): Quebrar por Componentes

Capítulo 11 ■ Componentes Com Estado

Mencionado no momento do vídeo em:
INDEXAÇÃO VÍDEO (1:34:36):> React & Next 2023 | Curso Intensivo - Estado & Comunicação #2
» TEMA (1:17:20): Componente: Estado

QUESTÃO:»

QUESTÃO:»

QUESTÃO:»

QUESTÃO:»

Capítulo 12 ■ Trabalhando com Eventos
QUESTÃO:»
QUESTÃO:»
QUESTÃO:»
QUESTÃO:»
Capítulo 13 ■ Reconciliação e Ciclos de Vida
Capítulo 14 ■ Aplicativos de composição
Capítulo 15 ■ Formulários e validação
Capítulo 16 ■ Usando Refs e Portals
Capítulo 17 ■ Teste de Unidade
PARTE III ■ Criando aplicativos completos
Capítulo 18 ■ Criando aplicativos completos
Capítulo 19 ■ Usando um Redux Data Store
Capítulo 20 ■ Usando as APIs de armazenamento de dados
Capítulo 21 ■ Usando o roteamento de URL
Capítulo 22 ■ Roteamento de URL avançado
Capítulo 23 ■ Consumindo um serviço da Web RESTful
Capítulo 24 ■ Compreendendo GraphQL
Capítulo 25 ■ Consumindo GraphQL
QUESTÃO:»
QUESTÃO:»
QUESTÃO:»
QUESTÃO:»
FONTE:
Veja também:

QUESTÃO:»

QUESTÃO:»

QUESTÃO:»

FONTE:

Veja também:

___/___/___							CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO	
D	S	T	Q	Q	S	S		
.QUESTÃO: Qual é a referência direta de um assunto específico?								
REFERÊNCIA DIRETA:								
REFERÊNCIA DIRETA:								
REFERÊNCIA DIRETA:								
REFERÊNCIA DIRETA:								
REFERÊNCIA DIRETA:								
REFERÊNCIA DIRETA:								
FONTE:								
Veja também:								

<div>____/____/____</div> <div><div>D</div><div>S</div><div>T</div><div>Q</div><div>Q</div><div>S</div><div>S</div></div>							CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
QUESTÃO: Qual o material referencial Secundária?							
Ebook: {{TITUO_EBOOK}} Tradução – 03.04.07.12.16 – {{TITUO_EBOOK}} Contexto – 03.04.07.12.16 – {{TITUO_EBOOK}} – Questões							
Ebook: {{TITUO_EBOOK}} Tradução – 03.04.07.12.16 – {{TITUO_EBOOK}} Contexto – 03.04.07.12.16 – {{TITUO_EBOOK}} – Questões							
Ebook: {{TITUO_EBOOK}} Tradução – 03.04.07.12.16 – {{TITUO_EBOOK}} Contexto – 03.04.07.12.16 – {{TITUO_EBOOK}} – Questões							
Ebook: {{TITUO_EBOOK}} Tradução – 03.04.07.12.16 – {{TITUO_EBOOK}} Contexto – 03.04.07.12.16 – {{TITUO_EBOOK}} – Questões							
Veja também: QUESTÃO: Qual o material referencial Principal? (p. 17) INDEXAÇÃO DE VÍDEOS LONGOS							

<div></div> <div></div>							CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO	
D	S	T	Q	Q	S	S		
.QUESTÃO: Quais são as principais contribuições para operacional de trabalho com a indexação: Curso Intensivo de React e Next 13?								
Para elaborar uma resposta para:								
Complementar para:								
Para as principais contribuições para operacional de trabalho com a indexação: Curso Intensivo de React e Next 13, execute relacionar com as seguintes:								
CONTRIBUIÇÃO: Checklists Operacionais								
A presente indexação da playlist serve para criar o plano de ação operacional de trabalho: .Contexto – 03.04.07.12.16 – React Biblioteca – Questões » QUESTÃO:» Qual é o plano de ação para converter um template HTML (CSS / javascripts) para um Theming React Biblioteca?								
Busque relacionar com: .Contexto – 03.04.07.12.16.04 – Framework Next.js – Questões » QUESTÃO:» Qual é a abordagem para Consumir APIs REST somente no lado do servidor? » QUESTÃO:» Qual é a abordagem para Consumir APIs REST somente no lado do cliente?								
CONTRIBUIÇÃO: Scripts de Automações								
.Contexto – 03.04.07.18.60 – Scripts Automação – Questões » QUESTÃO:»> Existe algum script para criar automação de tarefas repetitivas? » QUESTÃO:»								
CONTRIBUIÇÃO: Biblioteca Utilitária								
Busque relacionar com: .Contexto – 03.04.07.12.16.04 – Framework Next.js – Questões » QUESTÃO:» Qual é a melhor abordagem para Organizar as funções utilitárias? Veja também: VIDEO (24:47):» Crie componentes DESSA FORMA no React (Pattern de composição)								
CONTRIBUIÇÃO:								
CONTRIBUIÇÃO:								
CONTRIBUIÇÃO:								
PASSO FINAL: Continuar Fluxo								
Depois de conhecermos Para as principais contribuições para operacional de trabalho com a indexação: Curso Intensivo de React e Next 13, podemos focar em: .Contexto – 03.04.07.12.16.04 – Framework Next.js – Questões » QUESTÃO:» O que são os arquivos _app.js e _document.js e como eles podem ser personalizados?								
FONTE:								
Veja também: .Contexto – 03.04.07.12.16.04 – Framework Next.js – Questões » QUESTÃO:» Renderização do lado do servidor (SSR)? Explique!								

<div></div> <div></div> <div></div>		<div>CONTEXT</div> <div>TODO: Para consulta uma QUESTÃO</div>				
D	S	T	Q	Q	S	S
<div>QUESTÃO:</div>						
Para elaborar uma resposta para:						
Complementar para:						
Para {}, execute os seguintes passos:						
<div>PASSO NN:</div>						
<div>PASSO NN:</div>						
<div>PASSO NN:</div>						
<div>PASSO NN:</div>						
<div>PASSO NN:</div>						
<div>PASSO NN:</div>						
<div>PASSO FINAL: Continuar fluxo</div>						
Depois de conhecer {}, podemos focar em:						
FONTE:						
Veja também:						

<div>____/____/____</div>								CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO	
D	S	T	Q	Q	S	S			
.QUESTÃO:									
Para elaborar uma resposta para:									
Complementar para:									
Para {}, execute os seguintes passos:									
PASSO NN:									
PASSO NN:									
PASSO NN:									
PASSO NN:									
PASSO NN:									
PASSO NN:									
PASSO FINAL: Continuar fluxo									
Depois de conhecer {}, podemos focar em:									
FONTE:									
Veja também:									

<div>____/____/____</div>								CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO	
D	S	T	Q	Q	S	S			
.QUESTÃO:									
Para elaborar uma resposta para:									
Complementar para:									
Para {}, execute os seguintes passos:									
PASSO NN:									
PASSO NN:									
PASSO NN:									
PASSO NN:									
PASSO NN:									
PASSO NN:									
PASSO FINAL: Continuar fluxo									
Depois de conhecer {}, podemos focar em:									
FONTE:									
Veja também:									

<div></div> <div></div> <div></div>		<div>CONTEXT</div> <div>TODO: Para consulta uma QUESTÃO</div>				
D	S	T	Q	Q	S	S
<div>QUESTÃO:</div>						
Para elaborar uma resposta para:						
Complementar para:						
Para {}, execute os seguintes passos:						
<div>PASSO NN:</div>						
<div>PASSO NN:</div>						
<div>PASSO NN:</div>						
<div>PASSO NN:</div>						
<div>PASSO NN:</div>						
<div>PASSO NN:</div>						
<div>PASSO FINAL: Continuar fluxo</div>						
Depois de conhecer {}, podemos focar em:						
FONTE:						
Veja também:						

<div></div> <div></div> <div></div>		<div>CONTEXT</div> <div>TODO: Para consulta uma QUESTÃO</div>				
D	S	T	Q	Q	S	S
<div>QUESTÃO:</div>						
Para elaborar uma resposta para:						
Complementar para:						
Para {}, execute os seguintes passos:						
<div>PASSO NN:</div>						
<div>PASSO NN:</div>						
<div>PASSO NN:</div>						
<div>PASSO NN:</div>						
<div>PASSO NN:</div>						
<div>PASSO NN:</div>						
<div>PASSO FINAL: Continuar fluxo</div>						
Depois de conhecer {}, podemos focar em:						
FONTE:						
Veja também:						

____/____/____		CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO				
D	S	T	Q	Q	S	S
.QUESTÃO:						
Para elaborar uma resposta para:						
Complementar para:						
Para {}, execute os seguintes passos:						
PASSO NN:						
PASSO NN:						
PASSO NN:						
PASSO NN:						
PASSO NN:						
PASSO NN:						
PASSO FINAL: Continuar fluxo						
Depois de conhecer {}, podemos focar em:						
FONTE:						
Veja também:						

<div></div> <div></div>							CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO	
D	S	T	Q	Q	S	S		
.QUESTÃO: Existe scripts para automatização de tarefas repetitivas especificamente para Curso Intensivo de React e Next 13?								
Para elaborar uma resposta para:								
Complementar para:								
Para criar os scritps use os comandos: .Contexto – 03.04.07.18.60 – Scripts Automação – Questões » QUESTÃO:»> Existe algum script para criar automação de tarefas repetitivas?								
Para {}, execute os seguintes passos:								
SCRIPT ÚTIL: > Projetos Práticos								
Use os seguintes comandos: \$ export NAME_PROJECT="{{NOME_PROJETO}}" \$ export ARTIFACT_ID="{{nome-projeto}}" \$ cd \$HOME/projetos/scripts-shell-uteis \$ git status \$ git add . && git commit -m "Mudando de assunto para \${ARTIFACT_ID}" \$ git checkout -b "\${ARTIFACT_ID}" \$ cd "\$HOME/projetos/scripts-shell-uteis/src/main/core" \$ source criar_projeto.sh \$ CriarProjeto "\${NAME_PROJECT}" \$ cd "\$HOME/projetos/scripts-shell-uteis/src/main/automation/\${NAME_PROJECT}" \$ source "\$HOME/projetos/scripts-shell-uteis/src/main/automation/\${NAME_PROJECT}/\${NAME_PROJECT}_main.sh" \$ cd "\$HOME/projetos/scripts-shell-uteis" \$git add . && git commit -m 'Estrutura de automação para: \${NAME_PROJECT}'								
SCRIPT ÚTIL:								
SCRIPT ÚTIL:								
SCRIPT ÚTIL:								
SCRIPT ÚTIL:								
SCRIPT ÚTIL:								
PASSO FINAL: Continuar Fluxo								
Depois de conhecer o {}, podemos focar em:								
FONTE:								
Veja também:								

___/___/___

D	S	T	Q	Q	S	S
---	---	---	---	---	---	---

CONTEXTO:
TODO: Para consulta uma QUESTÃO

.QUESTÃO: Criou a estrutura da Técnica Feynman para aprender sobre Curso Intensivo de React e Next 13?

PASSO 01: Escolher O ASSUNTO

PASSO 02: Escrever sobre o Assunto

Faça o rateiro para uma apresentação e para o roteiro para gravar um vídeo autoexplicativo sobre o assunto!
[Contexto – 03.04.07.07 – Técnicas Aprendizagem Acelerada – Questões](#)
clique aqui => [QUESTÃO: Porque a se deve aplicar a estrutura da Técnica Feynman para aprender qualquer assunto?](#)

PASSO 03: Escrever e Falar Explicando sobre o assunto
#####

PASSO 04: Domine o Assunto

PASSO 05: Repita Simplificando

#####

NOTA: Explicação Repetir
» QUESTÃO: A explicação está simples e clara?
» QUESTÃO: A explicação está prolixa?

Caso as respostas das perguntas acima sejam não: Tem que repetir o processo todo citado acima – Volte para o passo 01!

Para mais detalhes sobre Técnica Feynman veja em:
[Contexto – 03.04.07.07 – Técnicas Aprendizagem Acelerada – Questões](#)
clique aqui => [QUESTÃO: Porque a se deve aplicar a estrutura da Técnica Feynman para aprender qualquer assunto?](#)

<div></div> <div></div> <div></div>								CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO	
D	S	T	Q	Q	S	S			
.QUESTÃO: Quais são os marcos principais do vídeo?									
MARCO INICIAL:									
ASSUNTO:									
TEMA (00:00):									
MARCO 25%:									
ASSUNTO:									
TEMA (00:00):									
MARCO 50%:									
ASSUNTO:									
TEMA (00:00):									
MARCO 75%:									
ASSUNTO:									
TEMA (00:00):									
MARCO FINAL:									
ASSUNTO:									
TEMA (00:00):									
PASSO FINAL: Continuar fluxo									
Depois de conhecer {}, podemos focar em: .QUESTÃO: Quais são os TEMAS / ASSUNTOS PRINCIPAIS?									
FONTE:									
Veja também:									

<div></div> <div></div> <div></div>								CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO										
D	S	T	Q	Q	S	S												
.QUESTÃO: Quais são os TEMAS / ASSUNTOS PRINCIPAIS?																		
Para elaborar uma resposta para:																		
Complementar para:																		
Logo tenha em mente que para cada tema principal devemos nos comprometer em focar em: <ul style="list-style-type: none">Gravar áudio autoexplicativos dos conceitos abstratos;Mapear as melhores práticas do uso prático do recurso em uma solução;Mapear as regras de negócios e implementar com a mentalidade de reutilizar;																		
Temos os seguintes temas principais:																		
PASSO FINAL: Continuar fluxo																		
Depois de conhecer {}, podemos focar em: .QUESTÃO: Quais são os marcos principais do vídeo?																		
FONTE:																		
Veja também:																		

ERROS CONHECIDOS DETALHADO

<div>__ / __ / __</div> <div><div>D</div><div>S</div><div>T</div><div>Q</div><div>Q</div><div>S</div><div>S</div></div>								CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO					
ERRO:													
SOLUÇÃO:													
FONTE:													

INDEXAÇÃO DE VÍDEOS LONGOS

____/____/____

D	S	T	Q	Q	S	S
---	---	---	---	---	---	---

CONTEXTO:
TODO: Para consulta uma QUESTÃO

INDEXAÇÃO DE VÍDEOS LONGOS

VIDEO LONGO (00:00:00)

Para manter o foco veja em:
VIDEO LONGO 000000 – 03.04.07.12.16 – {{TITULO_VIDEO}} – Questões

Base para:

VIDEO LONGO (00:00:00):

Para manter o foco veja em:
VIDEO LONGO 000000 – 03.04.07.12.16 – {{TITULO_VIDEO}} – Questões

Base para:

VIDEO LONGO (00:00:00):

Para manter o foco veja em:
VIDEO LONGO 000000 – 03.04.07.12.16 – {{TITULO_VIDEO}} – Questões

Base para:

VIDEO LONGO (00:00:00):

Para manter o foco veja em:
VIDEO LONGO 000000 – 03.04.07.12.16 – {{TITULO_VIDEO}} – Questões

Base para:

VIDEO LONGO (00:00:00):

Para manter o foco veja em:
VIDEO LONGO 000000 – 03.04.07.12.16 – {{TITULO_VIDEO}} – Questões

Base para:

VIDEO LONGO (00:00:00):

Para manter o foco veja em:
VIDEO LONGO 000000 – 03.04.07.12.16 – {{TITULO_VIDEO}} – Questões

Base para:

VIDEO LONGO (00:00:00):

Para manter o foco veja em:
VIDEO LONGO 000000 – 03.04.07.12.16 – {{TITULO_VIDEO}} – Questões

Base para:

VIDEO LONGO (00:00:00):

Para manter o foco veja em:
VIDEO LONGO 000000 – 03.04.07.12.16 – {{TITULO_VIDEO}} – Questões

Base para:

VIDEO LONGO (00:00:00):

Para manter o foco veja em:
VIDEO LONGO 000000 – 03.04.07.12.16 – {{TITULO_VIDEO}} – Questões

Base para:

VIDEO LONGO (00:00:00):

Para manter o foco veja em:
VIDEO LONGO 000000 – 03.04.07.12.16 – {{TITULO_VIDEO}} – Questões

Base para:

VIDEO LONGO (00:00:00):

Para manter o foco veja em:
VIDEO LONGO 000000 – 03.04.07.12.16 – {{TITULO_VIDEO}} – Questões

Base para:

VIDEO LONGO (00:00:00):

Para manter o foco veja em:
VIDEO LONGO 000000 – 03.04.07.12.16 – {{TITULO_VIDEO}} – Questões

Base para:

VIDEO LONGO (00:00:00):

Para manter o foco veja em:
VIDEO LONGO 000000 – 03.04.07.12.16 – {{TITULO_VIDEO}} – Questões

Base para:

VIDEO LONGO (00:00:00):

Para manter o foco veja em:
VIDEO LONGO 000000 – 03.04.07.12.16 – {{TITULO_VIDEO}} – Questões

Base para:

VIDEO LONGO (00:00:00):

Para manter o foco veja em:
VIDEO LONGO 000000 – 03.04.07.12.16 – {{TITULO_VIDEO}} – Questões

Base para:

VIDEO LONGO (00:00:00):

Para manter o foco veja em:
VIDEO LONGO 000000 – 03.04.07.12.16 – {{TITULO_VIDEO}} – Questões

Base para:

VIDEO LONGO (00:00:00):

Para manter o foco veja em:
VIDEO LONGO 000000 – 03.04.07.12.16 – {{TITULO_VIDEO}} – Questões

Base para:

FONTE:

Veja também:

DEFINIÇÕES DOS CONCEITOS

____/____/____							CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO	
D	S	T	Q	Q	S	S		
CONCEITO:								
TEMA:								
QUESTÃO:								
TEMA:								
QUESTÃO:								
FONTE:								
Veja também:								

__/__/__								CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO	
D	S	T	Q	Q	S	S			
CONCEITO:									
TEMA:									
QUESTÃO:									
TEMA:									
QUESTÃO:									
FONTE:									
Veja também:									

Quadro 1: Modelo Script para Curso Intensivo de React e Next 13

```
#####
## Em qualquer código fonte da Curso Intensivo de React e Next 13 colocar esta função:
#####

#####
```

FONTE: TODO: Para consulta uma QUESTÃO

Figura de explicação das questões

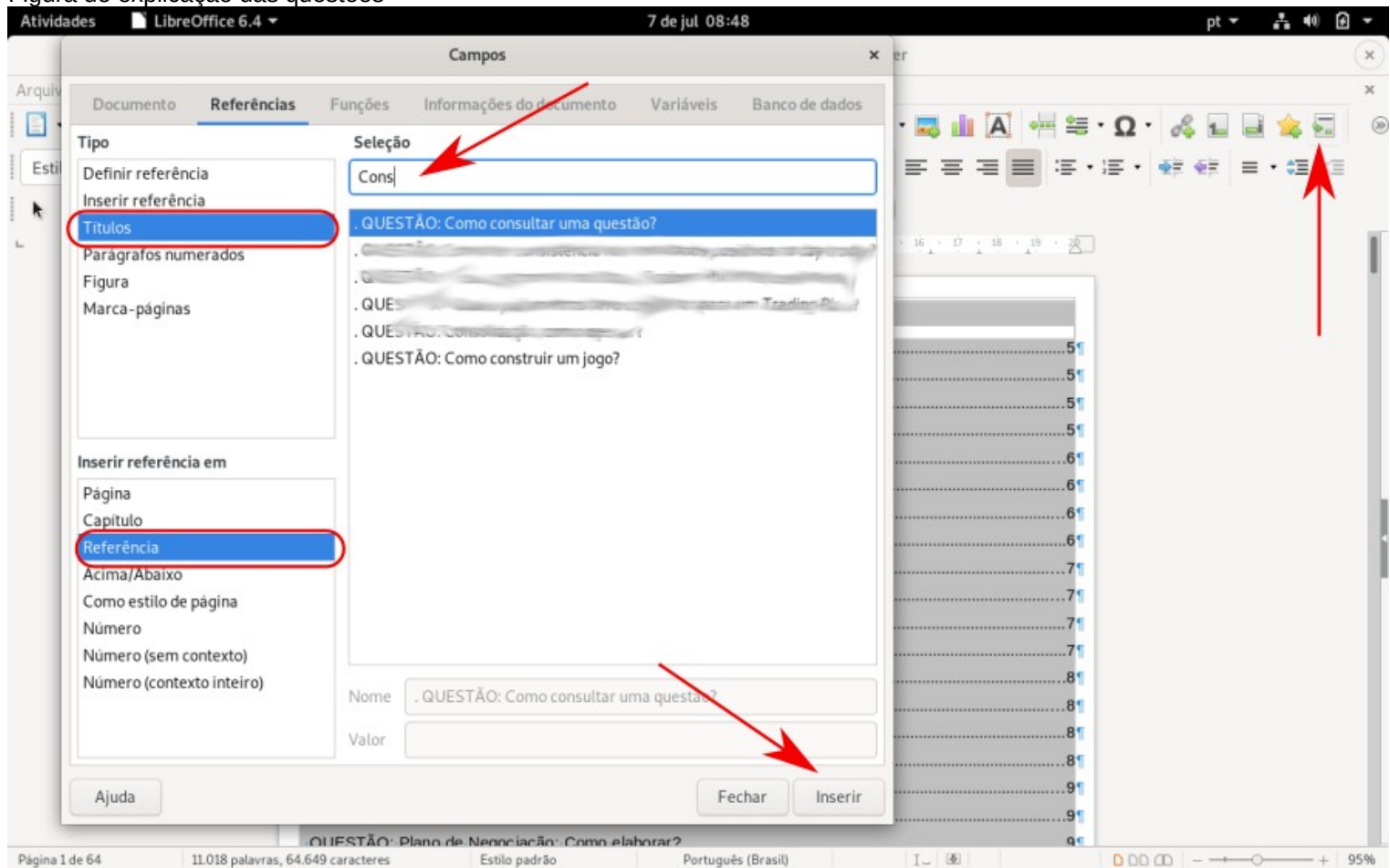


Figura 1: Considerando o LibreOffice – Consultar uma Questão

FONTE: TODO: Para consulta uma QUESTÃO



Figura 2: Ciclo PDCA

FONTE: JORGENCA – Blog Administração

QUESTÃO:» Quais são os projetos práticos?

» QUESTÃO:» Qual é o plano de ação para aplicar o Checklist – Validação da Rotina Operacional de um Projeto específico?



Figura 3: MODELO DE EXEMPLO

FONTE: TODO: Para consulta uma QUESTÃO

REFERÊNCIAS

A TÉCNICA FEYNMAN: Como APRENDER QUALQUER COISA de maneira INTELIGENTE | A Técnica Feynman. Direção: Canal youtube - IlustradaMente. Produção: Canal youtube - IlustradaMente é um canal dedicado à apresentação de ideias e conhecimentos valiosos, de uma forma didática e envolvente. Aqui você vai encontrar diversos resumos animados dos livros mais vendidos no mundo, além de animações com conhecimentos que vão lhe ajudar a se desenvolver e a alcançar uma vida melhor. Realização: Canal youtube - IlustradaMente. Roteiro: Canal youtube: IlustradaMente. **Aprenda MAIS RÁPIDO e MELHOR aplicando O MELHOR MÉTODO nos seus estudos: TÉCNICA FEYNMAN.** Fotografia: Canal youtube - IlustradaMente. Intérpretes: Canal youtube - IlustradaMente; Local: Canal youtube - IlustradaMente, 20 de dez. de 2016. Canal youtube - IlustradaMente, demais características (video em stream pela internet). Disponível em: < https://youtu.be/CN_SCpGuJ_w >. Acesso em: 02 Mai. 2021.

BEZERRA, Eduardo. **Princípios de Análise e Projeto de Sistemas com UML:** Um guia prático para modelagem de sistemas orientados a objetos através da Linguagem de Modelagem Unificada. 3ª Tiragem. RJ: Editora Campos Elsevier, 2006. 3ª Triagem. (ISBN 85-352-1032-6). Disponível em: <<https://www.amazon.com.br/Princ%C3%ADpios-An%C3%A1lise-Projeto-Sistemas-com/dp/8535216960>>. Acesso em: 7 Abr. 2020.

COMO ELABORAR um plano de ação para minha empresa? – Sebrae. Direção: Canal Youtube: Sebrae Talks. Realização: Canal Youtube: Sebrae Talks <<https://www.youtube.com/channel/UC9PmLGbztIG9UqcY6A5jRIQ>>. Roteiro: A ajuda que SUA EMPRESA precisa, em um cenário que você não esperava. Consultorias online 100% GRATUITAS, porque NOSSA MISSÃO É TE APOIAR. Acesse AGORA: <http://www.sebraeatende.com.br/presentecomvoce>. Local: Brasil, 28 de set. de 2018. Indicação do suporte físico e (duração 2:48 min), demais características (vlog). Disponível em: < <https://www.youtube.com/watch?v=rEgdiduQ3t0> >. Acesso em: 20 de Jun. 2020.

GANESH, S G; KIRAN, Hari; SHARMA, Tushar. **Oracle Certified Professional Java SE 8 Programmer Exam 1Z0-809: A Comprehensive OCPJP 8 Certification Guide.** Número de edição. LLC is a California LLC: Apress Media, Copyright © 2016. 496 p. (ISBN-13 (electronic): 978-1-4842-1836-5). Disponível em: <<https://www.apress.com/br/book/9781484218358>>. Acesso em: 23 Mar. 2020.

GUPTA, Mala. **OCA Java SE 8 Programmer I Certification Guide.** Número de edição. Shelter Island, NY: Manning Publications Co., ©2017. 706 p. (ISBN: 9781617293252). Disponível em: < <https://www.manning.com/books/oca-java-se-8-programmer-i-certification-guide> >. Acesso em: 26 Mar, 2020.

JORGENCA – **Blog Administração.** Desenvolvido por: Postado por Blog Jorgenca, SEGUNDA-FEIRA, 15 DE JANEIRO DE 2018. Site descrevendo a ferramenta e o Ciclo PDCA com os marcadores: Administração, Conhecimento Estratégico, Ferramentas da Administração, Informações Técnicas, Jorgenca. Disponível em: <<https://jorgenca.blogspot.com/2018/01/ciclo-pdca-da-administracao-precisa.html>>. Acesso em: 09 Março, 2020. Site.

SOLID – Teoria e Prática – Demo + Vídeo – Eduardo Pires – Microsoft Regional Director & MVP. Desenvolvido por: Eduardo Pires - Microsoft Regional Director & MVP, 9 DE JANEIRO DE 2015. Define os conceitos e os Princípios do SOLID e implementa na prática as mesmos princípios. Disponível em: < <https://www.eduardopires.net.br/2015/01/solid-teoria-e-pratica/> >. Acesso em: 5 Abr. 2020. Site.

USE CHECKLIST E DOBRE SUA PRODUTIVIDADE. Direção: Nesse vídeo, Ian Borges compartilhar com você como um checklist pode dobrar a sua produtividade! Vamo que vamo!. Produção: Ian Borges. Realização: Ian Borges. Roteiro: Ian Borges. Fotografia: Ian Borges. Intérpretes: Ian Borges; Ian Borges. Local: Canal youtube, 04 Abr. 2019. Indicação do suporte físico e duração entre parênteses, demais características (Stream, som, cor, legenda, tradução, tipo de película). Disponível em: < <https://youtu.be/7RkYROvaR0A> >. Acesso em: 13 Abr. 2021.