Índice

LEMPRETEC II TODO	10
TODO: Para consulta uma QUESTÃO	
MODELOS/TEMPLATES:» Modelo de Documentos Geral	
LEMBRETE:	
LEMBRETE:	
LEMBRETE	
LEMBRETE:	
LEMBRETE:	
LEMBRETE:	
QUESTÃO: Qual é a resenha do vídeo / playlist: PROJETO FULLSTACK COM LOGIN USANDO SPRING SECU	
BACKEND?	
VIDEO LONGO (58:19): PROJETO FULLSTACK COM LOGIN USANDO SPRING SECURITY + JWT	
Fernanda Kipper Dev	
QUESTÃO:> Qual é o Contexto – 03.04.07.18.02.41.09?	
QUESTÃO:> Qual o material referencial Principal?	
QUESTÃO: Quem produziu o presente trabalho (video/filme/documentário)?	12
QUESTÃO: Quais são os vídeos de pre – requisitos para este conteúdo?	13
QUESTÃO: Qual é a carga de horas do vídeo (ou da playlist)?	
QUESTÃO: Fez o fichamento do vídeo?	13
QUESTÃO: Qual é a referência na Norma ABNT do vídeo: PROJETO FULLSTACK COM LOGIN USAN	NDO SPRING
SECURITY + JWT BACKEND?	13
QUESTÃO:	14
QUESTÃO:	15
INDEXAÇÃO VÍDEO LONGO (00:00:00):	16
TEMA (00:00): Introdução	16
TEMA (00:00):	
INDEXAÇÃO VÍDEO LONGO (00:00:00):	
TEMA (00:00): Introdução	
TEMA (00:00):	
TEMA PRINCIPAL (54:10): Auth Guards	
TEMA (00:00):	
TEMA (00:00):	
TEMA (54:10): Angular Autorização - Auth Guards	
TEMA (00:00):	
TEMA PRINCIPAL (00:00):	
TEMA (00:00):	
TEMA (00:00):	
1 = 1717 t (= 0 = 0 = 0)	∠∪

TEMA (00:00):	
TEMA (00:00):	
TEMA PRINCIPAL (00:00):	
TEMA (00:00):	
TEMA (00:00):	
TEMA (00:00):	
TEMA (00:00):	22
TEMA (00:00):	23
TEMA (00:00):	23
TEMA (00:00):	
TEMA (00:00):	23
TEMA PRINCIPAL (00:00):	24
TEMA (00:00):	24
TEMA (00:00):	24
TEMA (00:00):	24
TEMA (00:00):	24
TEMA (00:00):	25
TEMA PRINCIPAL (00:00):	26
TEMA (00:00):	26
TEMA (00:00):	26
TEMA (00:00):	26
TEMA (00:00):	26
TEMA (00:00):	27
TEMA (00:00):	28
TEMA PRINCIPAL (00:00):	29
TEMA (00:00):	29
TEMA (00:00):	29
TEMA (00:00):	29
TEMA (00:00):	29
TEMA (00:00):	30
TEMA PRINCIPAL (00:00):	31
TEMA (00:00):	31
TEMA (00:00):	31

TEMA (00:00):	31
TEMA (00:00):	
TEMA (00:00):	
TEMA (00:00):	32
TEMA (00:00):	32
TEMA (00:00):	32
TEMA PRINCIPAL (00:00):	
TEMA (00:00):	
TEMA (00:00):	
TEMA (00:00):	33
TEMA (00:00):	33
TEMA (00:00):	34
TEMA PRINCIPAL (00:00):	
TEMA (00:00):	35
TEMA (00:00):	35
TEMA (00:00):	35
TEMA (00:00):	
TEMA (00:00):	
TEMA (00:00):	36
TEMA (00:00):	36
TEMA (00:00):	36
TEMA PRINCIPAL (00:00):	37
TEMA (00:00):	37
TEMA (00:00):	37
TEMA (00:00):	37
TEMA (00:00):	37
TEMA (00:00):	38
FICHAMENTOS NO GERAL	39
FICHAMENTO DE CITAÇÃO: {{TITULO_LIVRO}}	39
DEFINIÇÃO DE CONCEITOS	40
CONCEITO:	40
ERROS CONHECIDOS SUCINTOS	41
ERRO:	41
SOLUÇÃO:	41
ERRO:	41
SOLUÇÃO:	41
ERRO:	
SOLUÇÃO:	41
ERRO:	41
SOLUÇÃO:	41

CONTEXTOS COMPLEMENTARES:	42
.CONTEXTO:	42
QUESTÃO:»	42
.CONTEXTO:	43
QUESTÃO:»	43
.CONTEXTO:	44
QUESTÃO:»	44
.CONTEXTO:	45
QUESTÃO:»	45
.CONTEXTO:	46
QUESTÃO:»	46
.Contexto – 03.04.07.18.60 – Scripts Automação – Questões.	47
QUESTÃO:»> Existe algum script para criar automação de tarefas repetitivas?	47
QUESTÃO: » Existe algum script de automação para criar microsserviço?	47
QUESTÃO:»	
.Contexto – 03.04.07.07 – Técnicas Aprendizagem Acelerada – Questões	48
QUESTÃO: » Qual é o plano de ação para aplicar estratégias de boas práticas para aplicar a Técnica Feynman?	48
VÍDEO (13:30):» Ultra-aprendizado: O Guia Supremo para Aprender Mais Rápido	48
VIDEO LONGO (1:04:37): Guia DEFINITIVO de Aprendendo a Aprender A maior BRONCA da sua vida [RATED R]	
TEMA (26:59): O Jeito certo de aprender	48
QUESTÃO:» Qual é o plano de ação para aplicar empirismo e converter conhecimento abstrato em experiência prática?	48
QUESTÃO:» Qual é o plano de ação para aplicar as estratégias da técnica de Revisão Espaçada?	48
REFERÊNCIA DIRETA:» Revolucionando o Aprendizado Anthology (Gordon Dryden, Jeannette Vos)	
QUESTÃO:»	
QUESTÃO:»	
.Contexto – 03.04.07.12.12 – JavaScript – Questões.	
QUESTÃO:» Qual é o script para pegar a lista dos vídeos (youtube) pelo navegador?	
QUESTÃO:» Qual é o algoritmo de geração de blocos de código?	
.Contexto – 03.04.07.18.02.41.02 – Spring Boot – Questões	50

QUESTÃO:»> Qual é o plano de ação para implementar / criar um projeto Spring Boot?
QUESTÃO:» Como implementar testes unitários (TDD) no Spring Boot?
QUESTÃO:» Como implementar testes unitários (TDD) no Spring Boot?
QUESTÃO:» Qual é o plano de ação para implementar MapStruct nas aplicações de forma genérica?
QUESTÃO:»> Qual é o plano de ação para criar um projeto usando Spring CLI?
Quadro 5:»> Exemplo configuração Spring Boot – Banco PostgreSQL 5 VIDEO LONGO (01:15:52):» Autenticação e Autorização com Spring Security, JWT Tokens e Roles 5 QUESTÃO:» Qual é o plano de ação para implementar uma API com base em uma Especificação OpenAPI especificament 5 QUESTÃO:» 5 QUESTÃO:» 5 QUESTÃO:» 5 QUESTÃO:» 5 QUESTÃO:» 5
VIDEO LONGO (01:15:52):» Autenticação e Autorização com Spring Security, JWT Tokens e Roles
QUESTÃO:» Qual é o plano de ação para implementar uma API com base em uma Especificação OpenAPI especificament no Spring Boot?
no Spring Boot? 5 QUESTÃO:» 5 QUESTÃO:» 5 QUESTÃO:» 5 QUESTÃO:» 5
QUESTÃO:» 5 QUESTÃO:» 5 QUESTÃO:» 5 QUESTÃO:» 5
QUESTÃO:»
QUESTÃO:»
QUESTÃO:»5
•
Contexto = 03 04 07 12 09 = Angular = Ouestoes 5
PLAYLIST (64 vídeos):» CRUD Angular + Spring – Loiane Groner
INDEXAÇÃO VÍDEO (32:50):> CRUD Angular + Spring 59: MySQL + Spring Docker Compose5
TEMA (26:53):» Spring Perfil
INDEXAÇÃO VÍDEO (17:46):> CRUD Angular + Spring 41: Padrão DTO (Data Transfer Object)5
REFERÊNCIA DIRETA:» Full-Stack Web Development with Spring Boot and Angular (Devlin Basilan Duldulao etc)5
Tradução – 03.04.07.18.02.41.02 – Full-Stack Web Development with Spring Boot and Angular (Devlin Basilan Duldula etc)
QUESTÃO:» Qual é a melhor forma de integrar Spring Boot com o Angular?
QUESTÃO:» Qual é a melhor abordagem de interpretar Typescript no Spring Boot?
QUESTÃO:» Qual é o plano de ação para converter um Template HTML Angular para Spring MVC?5
QUESTÃO:»> Qual é o plano de ação para executar o Ciclo de Desenvolvimento de Sistema genérico reutilizável Fronten
Angular?5
·
QUESTÃO:»
QUESTÃO:»
QUESTÃO:»
.Contexto – 03.04.07.18.02.41.02 – Full-Stack Web Development with Spring Boot and Angular (Devlin Basilan Duldulao etc)
Questões
Capítulo 1 ■ Spring Boot e Angular – O Panorama Geral5
QUESTÃO:»5
0.1=0=7.0
QUESTÃO:»5
QUESTÃO:»
•
QUESTÃO:»
QUESTÃO:»
QUESTÃO:»
QUESTÃO:»
QUESTÃO:» 5 QUESTÃO:» 5 Capítulo 2 ■ Configurando o Ambiente de Desenvolvimento 5 QUESTÃO:» 5 QUESTÃO:» 5
QUESTÃO:»
QUESTÃO:»5QUESTÃO:»5Capítulo 2 ■ Configurando o Ambiente de Desenvolvimento5QUESTÃO:»5QUESTÃO:»5QUESTÃO:»5QUESTÃO:»5QUESTÃO:»5
QUESTÃO:» 5 QUESTÃO:» 5 Capítulo 2 ■ Configurando o Ambiente de Desenvolvimento 5 QUESTÃO:» 5 QUESTÃO:» 5 QUESTÃO:» 5 QUESTÃO:» 5 QUESTÃO:» 5 Capítulo 3 ■ Mudando para Spring Boot. 5
QUESTÃO:» 5 QUESTÃO:» 5 Capítulo 2 ■ Configurando o Ambiente de Desenvolvimento. 5 QUESTÃO:» 5 QUESTÃO:» 5 QUESTÃO:» 5 QUESTÃO:» 5 Capítulo 3 ■ Mudando para Spring Boot. 5 QUESTÃO:» 5
QUESTÃO:» 5 QUESTÃO:» 5 Capítulo 2 ■ Configurando o Ambiente de Desenvolvimento. 5 QUESTÃO:» 5 QUESTÃO:» 5 QUESTÃO:» 5 QUESTÃO:» 5 Capítulo 3 ■ Mudando para Spring Boot. 5 QUESTÃO:» 5 QUESTÃO:» 5 QUESTÃO:» 5 QUESTÃO:» 5
QUESTÃO:» 5 QUESTÃO:» 5 Capítulo 2 ■ Configurando o Ambiente de Desenvolvimento. 5 QUESTÃO:» 5

QUESTÃO:»	55
QUESTÃO:»	55
QUESTÃO:»	55
Capítulo 5 ■ Construindo APIs com Spring	55
Capítulo 6 ■ Documentando APIs Com a Especificação OpenAPI	55
Capítulo 7 ■ Adicionando Segurança Spring Boot com JWT	55
Capítulo 8 ■ Registrando Eventos no Spring Boot	55
Capítulo 9 ■ Escrevendo Testes no Spring Boot	55
Capítulo 10 ■ Configurando Nosso Projeto e Arquitetura Angular	55
Capítulo 11 ■ Construindo Formulários Reativos	55
Capítulo 12 ■ Gerenciando Estados com NgRx	55
Capítulo 13 ■ Salvando, Excluindo e Atualizando com NgRx	55
Capítulo 14 ■ Adicionando Autenticação em Angular	55
Capítulo 15 ■ Escrevendo Testes em Angular	55
Capítulo 16 ■ Empacotando Backend e Frontend com Maven	55
Capítulo 17 ■ Implantando Spring Boot e o Aplicativo Angular	55
QUESTÃO:»	55
.Contexto – 03.04.07.18.02.41.09 – Spring Security – Questões	57
QUESTÃO:»	57
QUESTÃO:»	57
QUESTÃO:»> Qual é a melhor forma para configurar Autenticação e Autorização no Spring Security?	57
QUESTÃO:» Quais são os projetos (módulos) do Spring Security?	57
QUESTÃO:» Qual é o protocolo para customizar a funcionalidade de login do Spring Security?	57
QUESTÃO:» Qual é o plano de ação para integrar o Spring com OAuth?	57
QUESTÃO:» Qual é o plano de ação para implementar uma extensão / plugin de autenticação de redes sociais no	o Spring
Security?	57
REFERÊNCIA DIRETA:» Hands-On Spring Security 5 for Reactive Applications	57
Tradução – 03.04.07.18.02.41.09 – Hands-On Spring Security 5 for Reactive Applications	57
VIDEO LONGO (01:15:52):» Autenticação e Autorização com Spring Security, JWT Tokens e Roles	57
QUESTÃO:» Qual é a melhor forma de restringir acesso autorizado (Auth Guards) no Angular?	57
VIDEO LONGO (01:28:40):» Guia Definitivo: Spring Security 6 + JWT + OAUTH 2 AUTENTICAÇÃO NA PRÁTICA.	57
QUESTÃO:»	58
.QUESTÃO: Qual é a referência direta de um assunto específico?	59
REFERÊNCIA DIRETA:	59
RESPOSTAS LONGAS – RL	60
.QUESTÃO: Qual o material referencial Secundária?	60
.QUESTÃO: Quais são as principais contribuições para operacional de trabalho com a indexação: PROJETO FULI	
COM LOGIN USANDO SPRING SECURITY + JWT BACKEND?	61

CONTRIBUIÇÃO: Checklists Operacionais	61
CONTRIBUIÇÃO: Scripts de Automações	
CONTRIBUIÇÃO: Biblioteca Utilitária	
CONTRIBUIÇÃO:	
CONTRIBUIÇÃO:	
CONTRIBUIÇÃO:	
PASSO FINAL: Continuar Fluxo	
.QUESTÃO:	
PASSO NN:	
PASSO FINAL: Continuar fluxo	
.QUESTÃO:	
PASSO NN:	
PASSO FINAL: Continuar fluxo	
.QUESTÃO:	
PASSO NN:	
PASSO NN:	
PASSO NN:	_
PASSO NN:	
PASSO NN:	
PASSO NN:	
PASSO FINAL: Continuar fluxo	
.QUESTÃO:	
PASSO NN:	
PASSO FINAL: Continuar fluxo	
.QUESTÃO:	
PASSO NN:	
PASSO FINAL: Continuar fluxo	
.QUESTÃO:	
PASSO NN:	

PASSO NN:	67
PASSO NN:	
PASSO FINAL: Continuar fluxo	
.QUESTÃO: Existe scripts para automatização de tarefas repetitivas especificamente para PROJETO	_
LOGIN USANDO SPRING SECURITY + JWT BACKEND? SCRIPT ÚTIL: > Projetos Práticos	
SCRIPT ÚTIL: > Projetos Praticos	
SCRIPT UTIL:	
SCRIPT ÚTIL:	
SCRIPT ÚTIL:	
SCRIPT ÚTIL:	
PASSO FINAL: Continuar Fluxo	
.QUESTÃO: Criou a estrutura da Técnica Feynman para aprender sobre PROJETO FULLSTACK CO	
SPRING SECURITY + JWT BACKEND?	
.QUESTÃO: Quais são os marcos principais do vídeo?	
MARCO INICIAL:	
ASSUNTO:	
TEMA (00:00):	
MARCO 25%:	
ASSUNTO:	
TEMA (00:00):	
MARCO 50%:	70
ASSUNTO:	70
TEMA (00:00):	70
MARCO 75%:	70
ASSUNTO:	70
TEMA (00:00):	70
MARCO FINAL:	70
ASSUNTO:	70
TEMA (00:00):	70
PASSO FINAL: Continuar fluxo	70
.QUESTÃO: Quais são os TEMAS / ASSUNTOS PRINCIPAIS?	71
PASSO FINAL: Continuar fluxo	71
ERROS CONHECIDOS DETALHADO	72
ERRO:	72
INDEXAÇÃO DE VÍDEOS LONGOS	73
VIDEO LONGO (00:00:00)	73
VIDEO LONGO (00:00:00):	74
VIDEO LONGO (00:00:00):	74

VIDEO LONGO (00:00:00):	74
VIDEO LONGO (00:00:00):	74
DEFINIÇÕES DOS CONCEITOS	76
CONCEITO:	76
TEMA:	76
QUESTÃO:	76
TEMA:	76
QUESTÃO:	76
CONCEITO:	77
TEMA:	77
QUESTÃO:	77
TEMA:	77
QUESTÃO:	77
LISTA DE MODELO DE CÓDIGO E TABELAS	78
Figura de explicação das questões	79
REFERÊNCIAS	80
Índice de figuras	
Figura 1: Considerando o LibreOffice – Consultar uma Questão	79
Figura 2: MODELO DE EXEMPLO	79

LEMBRETES || TODO

					CONTEXTO:		
D	S	Т	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: PROJETO FULLSTACK COM LOGIN USANDO SPRING SECURITY + JWT | BACKEND?

.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?

.Contexto – 03.04.07.07 – Técnicas Aprendizagem Acelerada – Questões

» VÍDEO (13:30):» Ultra-aprendizado: O Guia Supremo para Aprender Mais Rápido

※皿

.Contexto – 03.04.07.18.02.41.09 – Spring Security – Questões

STATUS INDEXAÇÃO: PARCIALMENTE

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	

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:		CONTEXTO:
D S T Q Q S S		D S T Q Q S S	
LEMBRETE:		LEMBRETE:	

/	//: D S T Q Q S S CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
<u>LEMBRETE</u>	LEMBRETE:

D S T Q Q S S			_/_	_/_				CONTEXTO:
	1 1 1	_ <	Т	Q	Q	· •	_	

QUESTÃO: Qual é a resenha do vídeo / playlist: PROJETO FULLSTACK COM LOGIN USANDO SPRING SECURITY + JWT | BACKEND?

Vídeo sobre o assunto:

As questões neste documento vai considerar o video:

VIDEO LONGO (58:19): PROJETO FULLSTACK COM LOGIN USANDO SPRING SECURITY + JWT | BACKEND - Fernanda Kipper | Dev

STATUS INDEXAÇÃO: PARCIALMENTE

		/	_/_				CONTEXTO:
D	S	Т	Q	Q	S	S	TODO: Para consulta uma QUESTÃO

QUESTÃO:> Qual é o Contexto - 03.04.07.18.02.41.09?

03 – Profissional | 04 – Realização e Propósito | 07 – Habilidades a Desenvolver

18 – Linguagens Programação

02 – Frameworks

41 – Spring Framework

03.04.07.18.02.41.09 - Spring Security

03.04.07.18.02.41.09 - PROJETO FULLSTACK COM LOGIN USANDO SPRING

SECURITY + JWT | BACKEND

//							CONTEXTO:
D	S	Т	Q	Q	S	S	TODO: Para consulta uma QUESTÃO

QUESTÃO:> Qual o material referencial Principal?

.Contexto – 03.04.07.18.02.41.09 – Spring Security – Questões » REFERÊNCIA DIRETA:» Hands-On Spring Security 5 for Reactive Applications

Ebook: {{TITUO EBOOK}}

Tradução - 03.04.07.18.02.41.09 - {{TITUO EBOOK}}

Contexto - 03.04.07.18.02.41.09 - {{TITUO EBOOK}} - Questões

Veja também:

.QUESTÃO: Qual o material referencial Secundária?

//							CONTEXTO:			
D	S	Т	Q	Q	S	S				
QUESTÃO: Quem produziu o presente trabalho (video/filme/documentário)?										
Par	Para elaborar uma resposta para:									
Complementar para:										
√eia	/eja também:									

	CONTEXTO:		CONTEXTO:
D S T Q Q S S		D S T Q Q S S	TODO: Para consulta uma QUESTÃO
QUESTÃO : Quais são os ví	deos de pre – requisitos para este conteúdo?	QUESTÃO : Qual é a carga	de horas do vídeo (ou da playlist)?
São os seguintes:		Para elaborar uma resposta	para:
Não identificado até o mom	ento!		
		Complementar para:	

/ D S T Q Q S S	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO						
QUESTÃO: Fez o fichamento do vídeo?							
Faça os FICHAMENTOS NO GERAL							



QUESTÃO: Qual é a referência na Norma ABNT do vídeo: PROJETO FULLSTACK COM LOGIN USANDO SPRING SECURITY + JWT | BACKEND?

PRIMEIRA PALAVRA do título: subtítulo se houver.

.QUESTÃO: Quais são os marcos principais do vídeo?

Direção: Nome ordem direta. Produção: Nome ordem direta. Realização: Nome ordem direta. Roteiro: Nome ordem direta. Fotografia: Nome ordem direta. Intérpretes: Nome ordem direta;

Nome ordem direta.

Veja também:

Local: todas as produtoras envolvidas, data.

Indicação do suporte físico e duração entre parênteses, demais características (tipo de

sinal se vídeo, som, cor, legenda, tradução, tipo de película). Disponível em: <endereço eletrônico>.

Acesso em: dia mês abreviado. ano

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

INDEXAÇÃO VÍDEO LONGO (00:00:00):							
//CONTEXTO:							
D S T Q Q S S							
Para manter o foco veja em:							
VIDEO LONGO 000000 – 03.04.07.18.02.41.09 – {{TITULO_VI	PEO}} – Questões						
Base para:							
TEMA (00:00): Introdução							
<u>TEMA (00:00)</u> :							

INDEXAÇÃO VÍDEO LONGO (00:00:00):							
//CONTEXTO:							
D S T Q Q S S							
Para manter o foco veja em:							
VIDEO LONGO 000000 – 03.04.07.18.02.41.09 – {{TITULO_VI	PEO}} – Questões						
Base para:							
TEMA (00:00): Introdução							
<u>TEMA (00:00)</u> :							

TEMA PRINCIPAL (54:10): Auth Guards	
//CONTEXTO:	//CONTEXTO:
D S T Q Q S S	D S T Q Q S S TODO: Para consulta uma QUESTÃO
TEMA (00:00):	TEMA (00:00):
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00
(54:10): - Angular Autorização - Auth Guards - https://youtu.be/tJCyNV1G0P4?t=3250	
/ CONTEXTO: D S T Q Q S S CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO	//CONTEXTO:
TEMA (54:10): Angular Autorização - Auth Guards	TEMA (00:00):
Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00	Intervalo da Resposta – IR: 00:00 – 00:00

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

FICHAMENTOS NO GERAL	
	CONTEXTO / PALAVRAS – CHAVE:
D S T Q Q S S	TODO: Para consulta uma QUESTÃO
FICHAMENTO DE CITAÇÃO¹: {{TITUL	O_LIVRO}}
Veja também:	
Contexto – 02.03.05 – Leitura de Livros	<u> </u>
VIDEO(11:37): COMO FAZER FICHAM	<u>IENTO DE LIVRO! Jeito rápido e FÁCIL!</u>
FONTE:	

Fichamento

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

DEFINIÇÃO DE CONCEITOS

DEFINIÇÃO DE CONCETTOS	
	// CONTEXTO: D S T Q Q S S TODO: Para consulta uma QUESTÃO
CONCEITO:	CONCEITO:
Para gravar vídeos da apresentação em PPT, ou áudios para fixação e revisão futuras , use o modelo: <u>Contexto - 03.04.07.07.NN - Tecnica Feyman - CONCEITO - MODELO</u>	
CONCEITO:	CONCEITO:

ERROS CONHECIDOS SUCINTOS

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

CONTEXTOS COMPLEMENTARE	S:
/	EXTO: De Para consulta uma QUESTÃO
Para manter o foco veja em: .CONTEXTO:	
QUESTÃO:»	
FONTE:	
Veja também:	

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

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

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

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

DSTQQSSSTOD: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
Para manter o foco veja em: .Contexto – 03.04.07.18.60 – Scripts Automação – Questões
Local onde agrupamos as soluções reutilizáveis para qualquer projeto genérico!
2004 ondo agrapamos de conações roadinatoro para qualquer projeto generios.
QUESTÃO:»> Existe algum script para criar automação de tarefas repetitivas?
Para uso geral os seguintes comandos: \$ export NAME_PROJECT="{{{NAME_PROJECT}}}" \$ export ARTIFACT_ID="{{nome-do-projeto}}" \$ cd \$HOME/projetos/scripts-shell-uteis
\$git status \$git add . && git commit -m "Mudando de assunto para \${NAME_PROJECT}" #\$git checkout master #\$git merge {{AFTER_BRANCH}} \$git checkout -b {{nome-projeto}}
\$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}'
Veja também:
QUESTÃO: » Existe algum script de automação para criar microsserviço?
QUESTAO: » Existe algum script de automação para criar microsserviço?
QUESTÃO:»
QUESTÃO:»
QUESTÃO:»
QUESTÃO:»
<u>QUESTÃO</u> :»
QUESTÃO:»
FONTE:
Veja também: .QUESTÃO:

// CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
D S T Q Q S S
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:
VÍDEO (13:30):» Ultra-aprendizado: O Guia Supremo para Aprender Mais Rápido
Relacionado com:
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?
REFERÊNCIA DIRETA:» Revolucionando o Aprendizado Anthology (Gordon Dryden, Jeannette Vos)
Ebook: <u>Revolucionando o Aprendizado Anthology (Gordon Dryden, Jeannette Vos)</u> <u>Contexto – 03.04.07.07 – Revolucionando o Aprendizado Anthology (Gordon Dryden, Jeannette Vos) – Questões</u>
QUESTÃO:»
QUESTÃO:»
FONTE:
Veja também:

/
D S T Q Q S S TODO: Para consulta uma QUESTÃO
Para manter o foco veja em:
<u>.Contexto – 03.04.07.12.12 – JavaScript – Questões</u>
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:»
FONTE:
FONTE:
Veja também:

/ CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
Para manter o foco veja em:
. <u>Contexto – 03.04.07.18.02.41.02 – Spring Boot – Questões</u>
QUESTÃO:» Como configurar o JPA em um projeto Spring Boot?
QUESTÃO:»> Qual é o plano de ação para implementar / criar um projeto Spring Boot?
QUESTÃO:» Quais são os componentes (módulos) específicos do Spring Boot?
Relacionado com:
QUESTÃO:» Como implementar testes unitários (TDD) no Spring Boot?
QUESTÃO:» Qual é o plano de ação para implementar MapStruct nas aplicações de forma genérica?
Base complementar para responder:
QUESTÃO:»> Qual é o plano de ação para criar um projeto usando Spring CLI?
IMPORTANTE: Tem que mudar a versão do Java. Use os comandos: \$ sdk use java 17.0.6-amzn
Use os seguintes comandos:
cd "\$HOME/projetos"
export ARTIFAC_ID="nome-desafio-xpto" export GROUP_ID="br.com.nome_do_projeto_xpto"
export NAME_PROJECT="NomeDesafioXPTO" mkdir -p "\${ARTIFAC_ID}" && cd "\${ARTIFAC_ID}"
spring init -d="web,data-jpa,data-rest,devtools,hateoas,lombok,postgresql" -type="maven-project"java-version=17 -g="\$ {GROUP_ID}" -a="\${ARTIFAC_ID}"package-name="\${GROUP_ID}" -name="\${NAME_PROJECT}" -x
git init && git checkout -b develop
mvn clean install compile mvn spring-boot:run
Quadro 5:»> Exemplo configuração Spring Boot – Banco PostgreSQL
NOTA: usar como padrão de banco de dados para os desafios técnicos
spring.jpa.properties.hibernate.jdbc.lob.non_contextual_creation=true
#Banco local - Padrão para os desafios técnicos spring.datasource.url= jdbc:postgresql://localhost:5432/{{ARTIFAC_ID}}
spring.datasource.username=postgres
spring.datasource.password=banco123 spring.jpa.hibernate.ddl-auto=update

VIDEO LONGO (01:15:52):» Autenticação e Autorização com Spring Security, JWT Tokens e Roles
Para manter o foco veja em:
VIDEO LONGO 11552 - 03.04.07.18.02.41.09 - Autenticação e Autorização com Spring Security, JWT Tokens e Roles -
<u>Questões</u>
Repo:
https://github.com/Fernanda-Kipper/auth-api
Base para:
Relacionado com:
.Contexto – 03.04.07.12.09 – Angular – Questões
» PLAYLIST (64 vídeos):» CRUD Angular + Spring – Loiane Groner
QUESTÃO:» Qual é o plano de ação para implementar uma API com base em uma Especificação OpenAPI especifica-
mente no Spring Boot?
Base para responder:
Especificamente para o presente desafio execute os passos:
Esperimente para e presente assante execute de passes.
QUESTÃO:»
QUESTAU:»
QUESTÃO:»
QUESTÃO:»
QUESTÃO:»
FONTE:
Veja também:
voja tambom.

// CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
Para manter o foco veja em: . <u>Contexto – 03.04.07.12.09 – Angular – Questões</u>
Requerido por:
PLAYLIST (64 vídeos):» CRUD Angular + Spring – Loiane Groner
Para manter o foco veja em: PLAYLIST 58 vídeos – 03.04.07.12.09 – CRUD Angular + Spring – Loiane Groner – Questões
Relacionado com:
INDEXAÇÃO VÍDEO (32:50):> CRUD Angular + Spring 59: MySQL + Spring Docker Compose
TEMA (26:53):» Spring Perfil
Base para elaborar a resposta da: .QUESTÃO:> Qual é o plano de ação para definir múltiplos profiles no spring boot? .QUESTÃO:> Qual é o plano de ação para implementar perfis (profile) no Spring Boot? .QUESTÃO: Qual é a melhor maneira de externalizar configurações em variáveis de ambiente no Spring Boot?
INDEXAÇÃO VÍDEO (17:46):> CRUD Angular + Spring 41: Padrão DTO (Data Transfer Object)
REFERÊNCIA DIRETA:» Full-Stack Web Development with Spring Boot and Angular (Devlin Basilan Duldulao etc)
438 páginas Copyright © 2022 Packt Publishing
Ebook: Full-Stack Web Development with Spring Boot and Angular (Devlin Basilan Duldulao etc) Tradução – 03.04.07.18.02.41.02 – Full-Stack Web Development with Spring Boot and Angular (Devlin Basilan Duldulao etc) Contexto – 03.04.07.18.02.41.02 – Full-Stack Web Development with Spring Boot and Angular (Devlin Basilan Duldulao etc) – Questões
.Contexto – 03.04.07.18.02.41.02 – Full-Stack Web Development with Spring Boot and Angular (Devlin Basilan Duldulao etc) – Questões
QUESTÃO:» Qual é a melhor forma de integrar Spring Boot com o Angular?
Para elaborar uma resposta use: https://www.baeldung.com/spring-boot-angular-web
QUESTÃO:» Qual é a melhor abordagem de interpretar Typescript no Spring Boot?
QUESTÃO:» Qual é o plano de ação para converter um Template HTML Angular para Spring MVC?
QUESTÃO:»> Qual é o plano de ação para executar o Ciclo de Desenvolvimento de Sistema genérico reutilizável Frontend Angular?
Para o presente desafio técnico e especificamente para o frontend Angular, execute os passos:

QUESTÃO:»
QUESTÃO:»
QUESTÃO:»
FONTE:
Veja também:
.Contexto – 03.04.07.18.02.41.02 – Spring Boot – Questões » VIDEO LONGO (01:15:52):» Autenticação e Autorização com Spring Security, JWT Tokens e Roles

CONTEXTO:
D S T Q Q S S TODO: Para consulta uma QUESTÃO
Para manter o foco veja em: <u>.Contexto – 03.04.07.18.02.41.02 – Full-Stack Web Development with Spring Boot and Angular (Devlin Basilan Duldulao etc) – Questões</u>
Questionário para o ebook: .Contexto – 03.04.07.12.09 – Angular – Questões » Tradução – 03.04.07.18.02.41.02 – Full-Stack Web Development with Spring Boot and Angular (Devlin Basilan Duldulao etc)
Complementar para: Erro: Origem da referência não encontrada
Parte 1 ■ Visão Geral do Spring Boot e do Desenvolvimento Angular Capítulo 1 ■ Spring Boot e Angular – O Panorama Geral
QUESTÃO:»
QUESTÃO:»
QUESTÃO:»
QUESTÃO:»
Capítulo 2 ■ Configurando o Ambiente de Desenvolvimento
QUESTÃO:»
QUESTÃO:»
QUESTÃO:»
QUESTÃO:»
Parte 2 ■ Desenvolvimento de Back-end Capítulo 3 ■ Mudando para Spring Boot
QUESTÃO:»
QUESTÃO:»
QUESTÃO:»
QUESTÃO:»
Capítulo 4 ■ Configurando o Banco de Dados e Spring Data JPA

<u>QUESTÃO</u> :»
<u>QUESTÃO</u> :»
QUESTÃO:»
QUESTÃO:»
Capítulo 5 ■ Construindo APIs com Spring
· •
Capítulo 6 ■ Documentando APIs Com a Especificação OpenAPI
The state of the s
Capítulo 7 ■ Adicionando Segurança Spring Boot com JWT
Capitalo I — Maiotonanao Cogaranga Opining Doot com Cit.
Capítulo 8 ■ Registrando Eventos no Spring Boot
Capitale 6 - Registratide Eventes the Opining Boot
Capítulo 9 ■ Escrevendo Testes no Spring Boot
Capitalo 3 = Escrevendo restes no spring boot
Parte 3 ■ Desenvolvimento Front – end
Capítulo 10 ■ Configurando Nosso Projeto e Arquitetura Angular
Capítulo 11 ■ Construindo Formulários Reativos
•
Capítulo 12 ■ Gerenciando Estados com NgRx
<u> </u>
Capítulo 13 ■ Salvando, Excluindo e Atualizando com NgRx
Capítulo 14 ■ Adicionando Autenticação em Angular
Capítulo 15 ■ Escrevendo Testes em Angular
Capitalo 10 - Escrevendo restes em Angular
Parte 4 ■ Implantação
Capítulo 16 ■ Empacotando Backend e Frontend com Maven
Capítulo 17 ■ Implantando Spring Boot e o Aplicativo Angular
QUESTÃO:»
QUESTÃO:»
QUESTÃO:»
_
QUESTÃO:»

FONTE:
Veja também:
voja arnoom.

/ / CONTEXTO:
/ CONTEXTO: D S T Q Q S S TODO: Para consulta uma QUESTÃO
Para manter o foco veja em: . <u>Contexto – 03.04.07.18.02.41.09 – Spring Security – Questões</u>
QUESTÃO:»
QUESTÃO:»
QUESTÃO:»> Qual é a melhor forma para configurar Autenticação e Autorização no Spring Security?
Para elaborar uma resposta use: VIDEO LONGO (01:15:52): Autenticação e Autorização com Spring Security, JWT Tokens e Roles – Fernanda Kipper Dev .Contexto – 03.04.07.18.02.41.09 – Spring Security – Questões » VIDEO LONGO (01:28:40):» Guia Definitivo: Spring Security 6 + JWT + OAUTH 2 AUTENTICAÇÃO NA PRÁTICA
QUESTÃO:» Quais são os projetos (módulos) do Spring Security?
QUESTÃO:» Qual é o protocolo para customizar a funcionalidade de login do Spring Security?
QUESTÃO:» Qual é o plano de ação para integrar o Spring com OAuth?
Quality Quality of plants are against the opining commentation.
QUESTÃO:» Qual é o plano de ação para implementar uma extensão / plugin de autenticação de redes sociais no Spring Security?
REFERÊNCIA DIRETA:» Hands-On Spring Security 5 for Reactive Applications
Ebook: Hands-On Spring Security 5 for Reactive Applications Tradução - 03.04.07.18.02.41.09 - Hands-On Spring Security 5 for Reactive Applications Contexto - 03.04.07.18.02.41.09 - Hands-On Spring Security 5 for Reactive Applications - Questões
VIDEO LONGO (01:15:52):» Autenticação e Autorização com Spring Security, JWT Tokens e Roles
Para manter o foco veja em: VIDEO LONGO 11552 - 03.04.07.18.02.41.09 - Autenticação e Autorização com Spring Security, JWT Tokens e Roles - Questões
Repo: https://github.com/Fernanda-Kipper/auth-api
Base para:
Relacionado com: .Contexto – 03.04.07.12.09 – Angular – Questões » PLAYLIST (64 vídeos):» CRUD Angular + Spring – Loiane Groner
QUESTÃO:» Qual é a melhor forma de restringir acesso autorizado (Auth Guards) no Angular?
Para elaborar uma resposta use: TEMA (54:10): Angular Autorização - Auth Guards
VIDEO LONGO (01:28:40):» Guia Definitivo: Spring Security 6 + JWT + OAUTH 2 AUTENTICAÇÃO NA PRÁTICA
Base para responder: QUESTÃO:» Qual é o plano de ação para implementar uma extensão / plugin de autenticação de redes sociais no Spring

QUESTÃO:»	
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:
FONTE:
Veja também:
.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?

RESPOSTAS LONGAS - RL **CONTEXTO**: TODO: Para consulta uma QUESTÃO D S Т Q Q S S .QUESTÃO: Qual o material referencial Secundária? Ebook: {{TITUO_EBOOK}} Tradução - 03.04.07.18.02.41.09 - {{TITUO_EBOOK}} Contexto - 03.04.07.18.02.41.09 - {{TITUO_EBOOK}} - Questões Ebook: {{TITUO_EBOOK}} Tradução - 03.04.07.18.02.41.09 - {{TITUO_EBOOK}} Contexto - 03.04.07.18.02.41.09 - {{TITUO_EBOOK}} - Questões Ebook: {{TITUO_EBOOK}} Tradução - 03.04.07.18.02.41.09 - {{TITUO_EBOOK}} Contexto - 03.04.07.18.02.41.09 - {{TITUO_EBOOK}} - Questões Ebook: {{TITUO_EBOOK}} Tradução - 03.04.07.18.02.41.09 - {{TITUO_EBOOK}} Contexto - 03.04.07.18.02.41.09 - {{TITUO_EBOOK}} - Questões

Veja também:

QUESTÃO: Qual o material referencial Principal? (p. 12)

/
<u>.QUESTÃO</u> : Quais são as principais contribuições para operacional de trabalho com a indexação: PROJETO FULLSTACK COM LOGIN USANDO SPRING SECURITY + JWT BACKEND?
Para elaborar uma resposta para:
Complementar para:
Para {{}}, execute os seguintes passos:
CONTRIBUIÇÃO: Checklists Operacionais
CONTRIBUIÇÃO: Scripts de Automações
CONTRIBUIÇÃO: Biblioteca Utilitária
GONTINE DISTRICTION OF THE PROPERTY OF THE PRO
CONTRIBUIÇÃO:
<u>contrabolyte</u> .
CONTRIBUIÇÃO:
CONTRIBUIÇÃO.
CONTRIBUIÇÃO:
CONTRIBUIÇÃO.
DACCO FINAL - Continuer Fluxe
PASSO FINAL: Continuar Fluxo
Depois de conhecermos {{}}, podemos focar em:
FONTE:
Veja também: .Contexto – 03.04.07.07 – Técnicas Aprendizagem Acelerada – Questões
» VIDEO LONGO (1:04:37): Guia DEFINITIVO de Aprendendo a Aprender A maior BRONCA da sua vida [RATED R]
» » TEMA (26:59): O Jeito certo de aprender
VÍDEO (13:30):» Ultra-aprendizado: O Guia Supremo para Aprender Mais Rápido

			CONTEXTO:			
D	S T	QQ	S	TODO: Para consulta uma QUESTÃO		
	QUESTÃO: Existe scripts para automatização de tarefas repetitivas especificamente para PROJETO FULLSTACK COM LO- IN USANDO SPRING SECURITY + JWT BACKEND?					
Para	Para elaborar uma resposta para:					
Con	omplementar para:					
Para	a criar c	s scritp	s use	e os comandos:		
.Coı	ntexto –	03.04.0	07.18	3.60 – Scripts Automação – Questões algum script para criar automação de tarefas repetitivas?		
<i>"</i> Q	OLSIA	O. <i>m></i> L7	NISIC C	algum script para char automação de tareias repetitivas:		
	ara {{}}, execute os seguintes passos:					
<u>SCF</u>	RIPT ÚT	<u> IL</u> : > P	rojeto	os Práticos		
Use	os seg	uintes c	omar	ndos:		
				ECT="{{NOME_PROJETO}}" D="{{nome-projeto}}"		
	•					
	t status	E/proje	etos/s	scripts-shell-uteis		
\$ git	t add . 8			it -m "Mudando de assunto para \${ARTIFACT_ID} " !TIFACT_ID}"		
				s/scripts-shell-uteis/src/main/core"		
	ource c			o.sh IE_PROJECT}"		
	_	·				
				s/scripts-shell-uteis/src/main/automation/\$NAME_PROJECT" etos/scripts-shell-uteis/src/main/automation/\${NAME_PROJECT}/\${NAME_PROJECT}_main.sh"		
				scripts-shell-uteis " t -m 'Estrutura de automação para: \${ NAME_PROJECT }'		
SCF	RIPT Ú1	- -11 ·				
<u> </u>	<u> </u>	<u></u> .				
SCF	RIPT ÚT	<u> </u>				
SCF	RIPT ÚT	<u> 1L</u> :				
SCF	RIPT Ú1	<u>IL</u> :				
005						
SCF	RIPT Ú1	<u>IL</u> :				
PAS	SSO FIN	IAL: Co	ontinu	uar Fluxo		
		<u></u>				
Dep	ois de d	conhece	er o {{	{}}, podemos focar em:		
	NTE: a també	m·				
v ejc						

// <u>CONTEXTO</u> :
D S T Q Q S S TODO: Para consulta uma QUESTÃO
<u>.QUESTÃO</u> : Criou a estrutura da Técnica Feynman para aprender sobre PROJETO FULLSTACK COM LOGIN USANDO SPRING SECURITY + JWT BACKEND?
######################################
######################################
######################################
<u>Contexto – 03.04.07.07 – Técnicas Aprendizagem Acelerada – Questões</u> <u>clique aqui => QUESTÃO: Porque a se deve aplicar a estrutura da Técnica Feynman para aprender qualquer assunto?</u>
######################################
######################################
######################################
######################################
 » QUESTÃO: A explicação está simples e clara? » QUESTÃO: A explicação está prolixa?
######################################
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?

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

	CONTEXTO:						
D S T Q Q S S	TODO: Para consulta uma QUESTÃO						
.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: 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 {{}}, po .QUESTÃO: Quais são os	odemos focar em: marcos principais do vídeo?						
FONTE:							
Veja também:							

ERROS CONHECIDOS DE	TALHADO
/	CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO
ERRO:	
SOLUÇÃO:	
FONTE:	

INDEXAÇÃO DE VÍDEOS LONGOS **CONTEXTO**: TODO: Para consulta uma QUESTÃO Т Q | Q | S |S INDEXAÇÃO DE VÍDEOS LONGOS **VIDEO LONGO (00:00:00)** Para manter o foco veja em: VIDEO LONGO 000000 - 03.04.07.18.02.41.09 - {{TITULO_VIDEO}}} - Questões Base para: VIDEO LONGO (00:00:00): Para manter o foco veja em: VIDEO LONGO 000000 - 03.04.07.18.02.41.09 - {{TITULO_VIDEO}} - Questões Base para: VIDEO LONGO (00:00:00): Para manter o foco veja em: VIDEO LONGO 000000 - 03.04.07.18.02.41.09 - {{TITULO_VIDEO}} - Questões Base para: VIDEO LONGO (00:00:00): Para manter o foco veja em: VIDEO LONGO 000000 – 03.04.07.18.02.41.09 – {{TITULO_VIDEO}} – Questões Base para: VIDEO LONGO (00:00:00): Para manter o foco veja em: VIDEO LONGO 000000 - 03.04.07.18.02.41.09 - {{TITULO_VIDEO}} - Questões Base para: VIDEO LONGO (00:00:00): Para manter o foco veja em: VIDEO LONGO 000000 - 03.04.07.18.02.41.09 - {{TITULO_VIDEO}} - Questões Base para: VIDEO LONGO (00:00:00): Para manter o foco veja em: VIDEO LONGO 000000 - 03.04.07.18.02.41.09 - {{TITULO_VIDEO}} - Questões Base para: VIDEO LONGO (00:00:00): Para manter o foco veja em: VIDEO LONGO 000000 - 03.04.07.18.02.41.09 - {{TITULO_VIDEO}} - Questões Base para:

VIDEO LONGO (00:00:00): Para manter o foco veja em: VIDEO LONGO 000000 - 03.04.07.18.02.41.09 - {{TITULO_VIDEO}}} - Questões Base para: VIDEO LONGO (00:00:00): Para manter o foco veja em: VIDEO LONGO 000000 – 03.04.07.18.02.41.09 – {{TITULO_VIDEO}} – Questões Base para: VIDEO LONGO (00:00:00): Para manter o foco veja em: VIDEO LONGO 000000 - 03.04.07.18.02.41.09 - {{TITULO_VIDEO}}} - Questões Base para: VIDEO LONGO (00:00:00): Para manter o foco veja em: VIDEO LONGO 000000 - 03.04.07.18.02.41.09 - {{TITULO_VIDEO}} - Questões Base para: VIDEO LONGO (00:00:00): Para manter o foco veja em: VIDEO LONGO 000000 – 03.04.07.18.02.41.09 – {{TITULO_VIDEO}} – Questões Base para: VIDEO LONGO (00:00:00): Para manter o foco veja em: VIDEO LONGO 000000 - 03.04.07.18.02.41.09 - {{TITULO_VIDEO}} - Questões Base para: VIDEO LONGO (00:00:00): Para manter o foco veja em: VIDEO LONGO 000000 - 03.04.07.18.02.41.09 - {{TITULO VIDEO}} - Questões Base para: VIDEO LONGO (00:00:00): Para manter o foco veja em: VIDEO LONGO 000000 - 03.04.07.18.02.41.09 - {{TITULO_VIDEO}} - Questões Base para: VIDEO LONGO (00:00:00): Para manter o foco veja em:

VIDEO LONGO 000000 - 03.04.07.18.02.41.09 - {{TITULO_VIDEO}} - Questões

Base para:

FONTE:		
Veja também:		

DEFINIÇÕES DOS CONCEITOS			
// CONTEXTO: TODO: Para consulta uma QUESTÃO			
D S T Q Q S S TODO. Fara consulta uma QUESTAO			
CONCEITO:			
TEMA:			
QUESTÃO:			
TEMA:			
QUESTÃO:			
FONTE:			
Veja também:			

CONCEITO:
TEMA:
QUESTÃO:
TEMA:
QUESTÃO:
FONTE:
Veja também:

LISTA DE MODELO DE CÓDIGO E TABELAS Quadro 1: Modelo Script para PROJETO FULLSTACK COM LOGIN USANDO SPRING SECURITY + JWT | BACKEND

######################################
colocar esta função: ####################################
#######################################

FONTE: TODO: Para consulta uma QUESTÃO

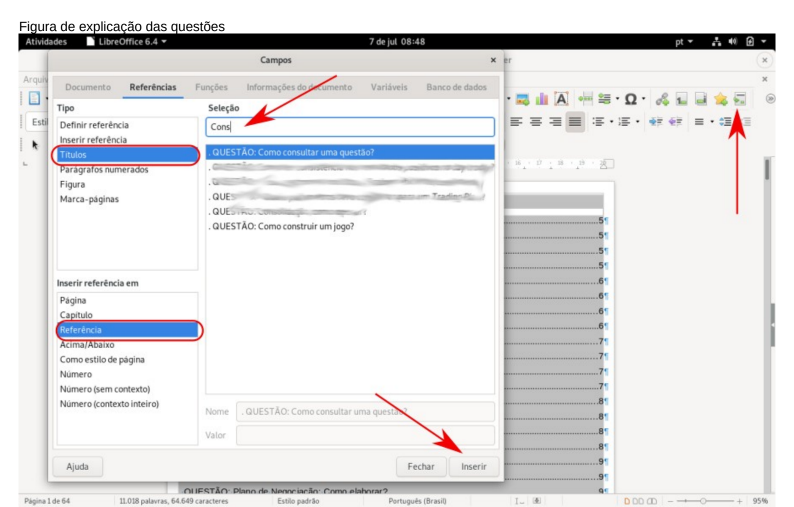


Figura 1: Considerando o LibreOffice - Consultar uma Questão

FONTE: TODO: Para consulta uma QUESTÃO



Figura 2: MODELO DE EXEMPLO

FONTE: TODO: Para consulta uma QUESTÃO

REFERÊNCIAS

A TÉCNICA FEYNMAN: Como APRENDER OUALOUER 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 alcancar 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 IlustradaMente, demais características (video em stream pela internet). Disponível 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: https://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=rEqdiduQ3t0 >. Acesso em: 20 de Jun. 2020.

GANESH, S G; KIRAN, Hari; SHARMA, Tushar. **Oracle Certified Professional Java SE 8 Programmer Exam 120-809**: 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-quide >. 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 mesmo 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, lan Borges compartilhar com você como um checklist pode dobrar a sua produtividade! Vamo que vamo!. Produção: lan Borges. Realização: lan Borges. Roteiro: lan Borges. Fotografia: lan Borges. Intérpretes: lan Borges; lan 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.