

PORTARIA EJUD16 Nº 016/2022

São Luís, 04 de abril de 2022.

A DESEMBARGADORA DIRETORA DA ESCOLA JUDICIAL DO TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA DÉCIMA SEXTA REGIÃO, no uso de suas atribuições legais e regulamentares,

Considerando a missão da EJUD16 em promover o desenvolvimento e capacitação de servidores, visando a excelência da prestação jurisdicional,

Considerando a Resolução Nº 370 de 28/01/2021 que estabelece a Estratégia Nacional de Tecnologia da Informação e Comunicação do Poder Judiciário (ENTIC-JUD) e recomenda que deverá ser elaborado, implantado e divulgado o Plano Anual de Capacitações de TIC,.

Considerando as necessidades de capacitação da CTIC levantadas e aprovadas, conforme reunião do CGesTIC de 2022, para poder cumprir suas atividades e seus objetivos.

#### RESOLVE

Art. 1º Aprovar o Plano Anual de Capacitação de Tecnologia da Informação e Comunicação - PACTIC - para o ano de 2022 do Tribunal Regional do Trabalho da 16ª Região, conforme Anexo Único a esta portaria.

Art. 2º Esta portaria entra em vigor na data de sua publicação.

Dê-se ciência.

Publique-se no Diário Eletrônico da Justiça do Trabalho e no site do TRT.



**Márcia Andrea Farias da Silva**  
Desembargadora Federal do Trabalho  
Diretora da Escola Judicial  
TRT/16ª Região



**TRT-16ª REGIÃO**

Coord. de Tecnologia da Informação e Comunicações

# **PLANO ANUAL DE CAPACITAÇÃO TIC 2022**

**MARÇO/2022**

## SUMÁRIO

1.	Introdução	3
2.	Modalidades de Capacitação	3
3.	Estudo de Necessidades	4
4.	Metas e Resultados Pretendidos	4
5.	Planejamento de Capacitações 2022	4
	ANEXO I - listagem geral das capacitações	7

## 1. INTRODUÇÃO

Este documento apresenta o Plano Anual de Capacitação de TIC (PACTIC) para o exercício de 2022. O plano tem por finalidade proporcionar o aperfeiçoamento e o desenvolvimento das competências necessárias para atuação institucional dos servidores lotados na Coordenadoria de Tecnologia da Informação e Comunicações - CTIC, por meio de capacitação continuada visando aumentar a capacidade de desempenho dos servidores com relação às funções que desenvolvem no TRT16 .

Este plano foi aprovado pelo Comitê de Gestão de Tecnologia da Informação e Comunicações (CGesTIC) em 09/03/2022 dentre os indicados pelas unidades da CTIC que expuseram suas carências e necessidades de capacitação.

## 2. MODALIDADES DE CAPACITAÇÃO

Para fins do plano, às ações podem ser executadas nas seguintes modalidades:

- **Presencial:** a ação de capacitação é executada nas dependências da contratada, tendo contato direto entre instrutor e participante, respeitando horários de início e fim do curso, bem como a carga horária;
- **Telepresencial:** a ação de capacitação é executada por videoconferência, tendo contato direto entre instrutor e participante, respeitando horários de início e fim do curso, bem como a carga horária.
- **In-company:** a ação de capacitação que é executada pela contratada nas dependências do Tribunal com uso da infraestrutura de laboratório de microinformática, auditório ou outra dependência que possibilite a realização adequada, e conforme recomendações da contratada. A realização nesta modalidade deverá considerar a natureza do curso, bem como, ser demonstrada a economicidade dos custos, otimização do tempo dos participantes, sem prejuízos para o aprendizado e qualidade da capacitação.
- **EAD (Ensino à Distância):** a ação é mediada por ferramentas tecnológicas entre o participante e instrutor que estão separados espacialmente e/ou temporalmente, ou seja, não estão fisicamente presentes em um mesmo ambiente físico. A carga horária do curso é exigida, assim como o certificado de conclusão.

### 3. ESTUDO DE NECESSIDADES

Para elaboração do plano, foi priorizado cursos nas modalidades EAD e telepresencial, a partir de instrumentos como:

- a) auditorias realizadas por órgãos internos e externos, tais como: Conselho Superior da Justiça do Trabalho, Conselho Nacional de Justiça, Controle Interno deste Tribunal e Tribunal de Contas da União;
- b) mapeamento das demandas tecnológicas, aquisição de ativos e a implantação de novos serviços;
- c) Plano Diretor de TIC 2022.

### 4. METAS E RESULTADOS PRETENDIDOS

O controle do plano é realizado por meio de indicadores definidos no Processo de Planejamento e Gerenciamento das Capacitações de TIC, instituído pela Portaria GP N° 1209/2018.

### 5. PLANEJAMENTO DE CAPACITAÇÕES 2022

Os cursos selecionados para a capacitação dos servidores foram escolhidos levando-se em conta as competências necessárias para a execução dos projetos que irão permitir o alcance dos objetivos de TIC do Tribunal, e se encontram no Anexo I deste documento. As tabelas abaixo resumem o quantitativo de horas e de orçamento para a execução do PACTIC.

Servidor	Unidade	Técnico	Gerencial	Total Geral
André Pereira Nunes	SDS	44		44
Antoniél Magalhaes de Carvalho	SIC		48	48
Bruno Machado França	SPJE		100	100
Carlos Eduardo Ferreira Marins	SRC	44		44
Carlos Roberto Martini	SDS		48	48
Darlon José Coqueiro	SDS		48	48
Diogo Duailibe da Silva	SDS		48	48

Djeison Rafael Neitzke	SPJE		108	108
Fernando Rola Ferreira Filho	SIC	80	46	126
Gelly Whesley Silva Neves	CTIC	291	90	381
Gilberto Cunha Filho	SPJE		100	100
Gustavo Soares de Melo	SPJE		100	100
Gutemberg Pereira Vidal Santos	SPJE		100	100
Jackson Amaral da Silva	SDS		48	48
Jefferson Amaral da Silva	SDS		48	48
João Diego Rocha Lima	SIC		92	92
José Augusto Rodrigues Silva Filho	SSI		136	136
Leonel Carneiro Pereira	SIC		68	68
Maickel Roberto Neitzke	SGTI	136	78	214
Manoel Marcondes de O. L. Junior	SDS		48	48
Moacir Loureiro Pegado Neto	SDS		48	48
Pablo Teófilo Durans	SIC		56	56
Poliana Ferreira de Brito	SDS		54	54
Rafael Robinson de Sousa Neto	CTIC	34		34
Raimundo Martins Pinto Neto	SPJE		100	100
Rodrigo Silveira Alexandre	SIC	49	64	113
Rômulo José Maia Moura	SGTI		48	48
Ronald Silva Serrão	SDS		64	64
Ronny Paterson Cruz da Silva	SDS		62	62
Stanley Araujo de Sousa	SGTI		56	56
Ticiane Andrade Aguiar	SDS		48	48
Vinicius Muniz Silva de Jesus	SIC		116	116

Yuri Sousa Oliveira	SIC		88	88
<b>Total geral</b>		<b>678</b>	<b>2.158</b>	<b>2.836</b>

Nome do curso	Tipo	Modalidade Prevista	Empresa Prevista	Carga Horária Prevista	Vagas	Valor Total Previsto
Passaporte Alura	Técnico/Gerencial	EAD	Alura	–	10	R\$ 10.000,00
Fundamentos de Segurança da Informação EaD ( parceria oficial Ascend)	Técnico	EAD	ESR	40	1	R\$ 2.000,00
Segurança de Redes e Sistemas	Técnico	EAD	ESR	40	4	R\$ 3.840,00
BGP Avançado	Técnico	EAD	ESR	16	2	R\$ 1.100,00
<b>Total geral</b>					<b>17</b>	<b>R\$ 16.940,00</b>

## ANEXO I - LISTAGEM GERAL DAS CAPACITAÇÕES

Und	Nome do servidor	Cargo Chefia	Nome do curso	Tipo	Modalidade	Empresa	Carga Horária	Valor Total Previsto
SDS	André Pereira Nunes	Sim	Delegação de Tarefas: obtenha o melhor do seu time	Gerencial	EAD	Alura	4	
SDS	André Pereira Nunes	Sim	Psicologia Positiva: Liderança autêntica a partir de forças pessoais	Gerencial	EAD	Alura	8	
SDS	André Pereira Nunes	Sim	Inteligência emocional: Aumente seu potencial de liderança	Gerencial	EAD	Alura	6	
SDS	André Pereira Nunes	Sim	Mentalidade de crescimento: Potencializando sua carreira	Gerencial	EAD	Alura	6	
SDS	André Pereira Nunes	Sim	Integridade Corporativa: Tomada de decisões éticas em ambientes empresariais	Gerencial	EAD	Alura	8	
SDS	André Pereira Nunes	Sim	Gerenciamento de estresse: Otimize sua liderança	Gerencial	EAD	Alura	6	
SDS	André Pereira Nunes	Sim	Comunicação Assertiva: Reduzindo conflitos e frustrações	Gerencial	EAD	Alura	6	
SIC	Antoniél Magalhaes de Carvalho	Sim	BGP Avançado	Técnico	EAD	ESR	16	R\$ 550,00
SIC	Antoniél Magalhaes de Carvalho	Não	Fundamentos em Segurança da Informação	Técnico	EAD	A ser definida pelo CSJT	32	
SPJE	Bruno Machado França	Não	Java Avançado	Técnico	EAD	ITS Rio	40	
SPJE	Bruno Machado França	Não	Angular	Técnico	EAD	ITS Rio	30	
SPJE	Bruno Machado França	Não	Testes Automatizados	Técnico	EAD	ITS Rio	30	
SRC	Carlos Eduardo Ferreira Marins	Sim	Organização de equipes ágeis: Os papéis existentes em uma equipe	Gerencial	EAD	Alura	6	
SRC	Carlos Eduardo Ferreira Marins	Sim	Escalando equipes ágeis: como levar a agilidade adiante na organização	Gerencial	EAD	Alura	6	
SRC	Carlos Eduardo Ferreira Marins	Sim	Fiscalização e Gestão de Contratos de TIC	Gerencial	EAD	Escola Virtual	20	

SRC	Carlos Eduardo Ferreira Marins	Sim	Práticas ágeis: O dia a dia do ambiente Agile	Gerencial	EAD	Alura	6
SRC	Carlos Eduardo Ferreira Marins	Sim	Métricas ágeis: como medir resultados em um ambiente ágil	Gerencial	EAD	Alura	6
SDS	Carlos Roberto Martini	Não	Docker: Criando containers sem dor de cabeça	Técnico	EAD	Alura	10
SDS	Carlos Roberto Martini	Não	Kubernetes: Pods, Services e ConfigMaps	Técnico	EAD	Alura	8
SDS	Carlos Roberto Martini	Não	Kubernetes: Deployments, Volumes e Escalabilidade	Técnico	EAD	Alura	8
SDS	Carlos Roberto Martini	Não	Integração Contínua: Mais qualidade e menos risco no desenvolvimento	Técnico	EAD	Alura	6
SDS	Carlos Roberto Martini	Não	Entrega Contínua: Confiabilidade e qualidade na implantação de software	Técnico	EAD	Alura	8
SDS	Carlos Roberto Martini	Não	Gitlab CI e Docker: Pipeline de entrega contínua	Técnico	EAD	Alura	8
SDS	Darlon José Coqueiro	Não	Docker: Criando containers sem dor de cabeça	Técnico	EAD	Alura	10
SDS	Darlon José Coqueiro	Não	Kubernetes: Pods, Services e ConfigMaps	Técnico	EAD	Alura	8
SDS	Darlon José Coqueiro	Não	Kubernetes: Deployments, Volumes e Escalabilidade	Técnico	EAD	Alura	8
SDS	Darlon José Coqueiro	Não	Integração Contínua: Mais qualidade e menos risco no desenvolvimento	Técnico	EAD	Alura	6
SDS	Darlon José Coqueiro	Não	Entrega Contínua: Confiabilidade e qualidade na implantação de software	Técnico	EAD	Alura	8
SDS	Darlon José Coqueiro	Não	Gitlab CI e Docker: Pipeline de entrega contínua	Técnico	EAD	Alura	8
SDS	Diogo Duailibe da Silva	Não	Docker: Criando containers sem dor de cabeça	Técnico	EAD	Alura	10
SDS	Diogo Duailibe da Silva	Não	Kubernetes: Pods, Services e ConfigMaps	Técnico	EAD	Alura	8
SDS	Diogo Duailibe da Silva	Não	Kubernetes: Deployments, Volumes e Escalabilidade	Técnico	EAD	Alura	8
SDS	Diogo Duailibe da Silva	Não	Integração Contínua: Mais qualidade e menos risco no desenvolvimento	Técnico	EAD	Alura	6
SDS	Diogo Duailibe da Silva	Não	Entrega Contínua: Confiabilidade e qualidade na implantação de software	Técnico	EAD	Alura	8
SDS	Diogo Duailibe da Silva	Não	Gitlab CI e Docker: Pipeline de entrega contínua	Técnico	EAD	Alura	8
SPJE	Djeison Rafael Neitzke	Não	Power BI: Explorando recursos visuais	Técnico	EAD	Alura	8
SPJE	Djeison Rafael Neitzke	Não	Java Avançado	Técnico	EAD	ITS Rio	40

SPJE	Djeison Rafael Neitzke	Não	Angular	Técnico	EAD	ITS Rio	30
SPJE	Djeison Rafael Neitzke	Não	Testes Automatizados	Técnico	EAD	ITS Rio	30
SIC	Fernando Rola Ferreira Filho	Não	PostgreSQL: Primeiros passos com SQL	Técnico	EAD	Alura	8
SIC	Fernando Rola Ferreira Filho	Não	PostgreSQL: Views, Sub-Consultas e Funções	Técnico	EAD	Alura	6
SIC	Fernando Rola Ferreira Filho	Não	PostgreSQL: Comandos DML e DDL	Técnico	EAD	Alura	8
SIC	Fernando Rola Ferreira Filho	Não	PostgreSQL: Desenvolva com PL/pgSQL	Técnico	EAD	Alura	8
SIC	Fernando Rola Ferreira Filho	Não	PostgreSQL: Triggers, transações, erros e cursores	Técnico	EAD	Alura	8
SIC	Fernando Rola Ferreira Filho	Não	PostgreSQL: Administração e otimização do banco	Técnico	EAD	Alura	8
SIC	Fernando Rola Ferreira Filho	Não	Fiscalização e Gestão de Contratos de TIC	Gerencial	EAD	Enap	20
SIC	Fernando Rola Ferreira Filho	Não	Estudo Técnico Preliminar Avançado para Contratação de Soluções de TIC	Gerencial	EAD	Enap	20
SIC	Fernando Rola Ferreira Filho	Não	Análise de riscos para contratações de TIC	Gerencial	EAD	Enap	20
SIC	Fernando Rola Ferreira Filho	Não	Termo de Referência ou Projeto Básico para a Contratação de TIC – Avançado	Gerencial	EAD	Enap	20
CTIC	Gelly Whesley Silva Neves	Não	Business Model Canvas parte I : Um modelo poderoso para o seu negócio	Gerencial	EAD	Alura	8
CTIC	Gelly Whesley Silva Neves	Não	Business Model Canvas parte II : Avance no seu modelo de negócios	Gerencial	EAD	Alura	8
CTIC	Gelly Whesley Silva Neves	Não	Modelos de Gestão parte 1: Componentes Essenciais	Gerencial	EAD	Alura	8
CTIC	Gelly Whesley Silva Neves	Não	Gestão de fornecedores: Mobilização, acompanhamento e desmobilização	Gerencial	EAD	Alura	8
CTIC	Gelly Whesley Silva Neves	Não	Flawless Execution parte 2: Framework de Gestão	Gerencial	EAD	Alura	8
CTIC	Gelly Whesley Silva Neves	Não	Fundamentos da Desprojetização: Manifesto NoProjects	Gerencial	EAD	Alura	8
CTIC	Gelly Whesley Silva Neves	Não	Práticas de Desprojetização: Flow Framework	Gerencial	EAD	Alura	8
CTIC	Gelly Whesley Silva Neves	Não	Fundamentos para gestão de contratos: Dicas e cuidados gerais	Gerencial	EAD	Alura	8
CTIC	Gelly Whesley Silva Neves	Não	Flawless Execution parte 1: Introdução ao Framework de Gestão	Gerencial	EAD	Alura	8

CTIC	Gelly Whesley Silva Neves	Não	Certificação PMP e CAPM Parte 1: Processos de Gerenciamento de Projetos	Gerencial	EAD	Alura	8
CTIC	Gelly Whesley Silva Neves	Não	PMBOK na prática parte 1: Uma introdução geral	Gerencial	EAD	Alura	8
CTIC	Gelly Whesley Silva Neves	Não	PMBOK na prática parte 2: Iniciando Projetos	Gerencial	EAD	Alura	8
CTIC	Gelly Whesley Silva Neves	Não	Formação Certificação PMP e CAPM do PMI	Gerencial	EAD	Alura	70
CTIC	Gelly Whesley Silva Neves	Não	Governança de Dados	Gerencial	EAD	Escola Virtual	30
CTIC	Gelly Whesley Silva Neves	Não	Ágil no Contexto do Serviço Público	Gerencial	EAD	Escola Virtual	15
CTIC	Gelly Whesley Silva Neves	Não	Transformação Digital no Serviço Público	Gerencial	EAD	Escola Virtual	20
CTIC	Gelly Whesley Silva Neves	Não	Análise de Dados como Suporte à Tomada de Decisão	Técnico	EAD	Escola Virtual	30
CTIC	Gelly Whesley Silva Neves	Não	Formação Governança Corporativa	Gerencial	EAD	Alura	60
CTIC	Gelly Whesley Silva Neves	Não	Formação Power BI	Técnico	EAD	Alura	60
SPJE	Gilberto Cunha Filho	Não	Java Avançado	Técnico	EAD	ITS Rio	40
SPJE	Gilberto Cunha Filho	Não	Angular	Técnico	EAD	ITS Rio	30
SPJE	Gilberto Cunha Filho	Não	Testes Automatizados	Técnico	EAD	ITS Rio	30
SPJE	Gustavo Soares de Melo	Não	Java Avançado	Técnico	EAD	ITS Rio	40
SPJE	Gustavo Soares de Melo	Não	Angular	Técnico	EAD	ITS Rio	30
SPJE	Gustavo Soares de Melo	Não	Testes Automatizados	Técnico	EAD	ITS Rio	30
SPJE	Gutemberg Pereira Vidal Santos	Não	Java Avançado	Técnico	EAD	ITS Rio	40
SPJE	Gutemberg Pereira Vidal Santos	Não	Angular	Técnico	EAD	ITS Rio	30
SPJE	Gutemberg Pereira Vidal Santos	Não	Testes Automatizados	Técnico	EAD	ITS Rio	30
SDS	Jackson Amaral da Silva	Não	Docker: Criando containers sem dor de cabeça	Técnico	EAD	Alura	10
SDS	Jackson Amaral da Silva	Não	Kubernetes: Pods, Services e ConfigMaps	Técnico	EAD	Alura	8
SDS	Jackson Amaral da Silva	Não	Kubernetes: Deployments, Volumes e Escalabilidade	Técnico	EAD	Alura	8
SDS	Jackson Amaral da Silva	Não	Integração Contínua: Mais qualidade e menos risco no desenvolvimento	Técnico	EAD	Alura	6

SDS	Jackson Amaral da Silva	Não	Entrega Contínua: Confiabilidade e qualidade na implantação de software	Técnico	EAD	Alura	8	
SDS	Jackson Amaral da Silva	Não	Gitlab CI e Docker: Pipeline de entrega contínua	Técnico	EAD	Alura	8	
SDS	Jefferson Amaral da Silva	Não	Docker: Criando containers sem dor de cabeça	Técnico	EAD	Alura	10	
SDS	Jefferson Amaral da Silva	Não	Kubernetes: Pods, Services e ConfigMaps	Técnico	EAD	Alura	8	
SDS	Jefferson Amaral da Silva	Não	Kubernetes: Deployments, Volumes e Escalabilidade	Técnico	EAD	Alura	8	
SDS	Jefferson Amaral da Silva	Não	Integração Contínua: Mais qualidade e menos risco no desenvolvimento	Técnico	EAD	Alura	6	
SDS	Jefferson Amaral da Silva	Não	Entrega Contínua: Confiabilidade e qualidade na implantação de software	Técnico	EAD	Alura	8	
SDS	Jefferson Amaral da Silva	Não	Gitlab CI e Docker: Pipeline de entrega contínua	Técnico	EAD	Alura	8	
SIC	João Diego Rocha Lima	Não	Segurança de Redes e Sistemas	Técnico	EAD	ESR	40	R\$ 960,00
SIC	João Diego Rocha Lima	Não	Kubernetes: Deployments, Volumes e Escalabilidade	Técnico	EAD	Alura	8	
SIC	João Diego Rocha Lima	Não	Grafana e Telegraf: Monitoramento em tempo real	Técnico	EAD	Alura	10	
SIC	João Diego Rocha Lima	Não	Jenkins e Docker: Pipeline de entrega contínua	Técnico	EAD	Alura	12	
SIC	João Diego Rocha Lima	Não	Gitlab CI e Docker: Pipeline de entrega contínua	Técnico	EAD	Alura	8	
SIC	João Diego Rocha Lima	Não	Integração Contínua: Mais qualidade e menos risco no desenvolvimento	Técnico	EAD	Alura	6	
SIC	João Diego Rocha Lima	Não	Entrega Contínua: Confiabilidade e qualidade na implantação de software	Técnico	EAD	Alura	8	
SSI	José Augusto Rodrigues Silva Filho	Sim	Fundamentos de Segurança da Informação EaD (parceria oficial Ascend)	Técnico	EAD	ESR	40	R\$ 2.000,00
SSI	José Augusto Rodrigues Silva Filho	Sim	Segurança de Redes e Sistemas	Técnico	EAD	ESR	40	R\$ 960,00
SSI	José Augusto Rodrigues Silva Filho	Sim	Tratamento de Incidentes em Segurança da Informação (Com certificação)	Técnico	EAD	A ser definida pelo CSJT	24	
SSI	José Augusto Rodrigues Silva Filho	Sim	Fundamentos em Segurança da Informação	Técnico	EAD	A ser definida pelo CSJT	32	
SIC	Leonel Carneiro Pereira	Não	Docker: Criando containers sem dor de cabeça	Técnico	EAD	Alura	10	

SIC	Leonel Carneiro Pereira	Não	Kubernetes: Pods, Services e ConfigMaps	Técnico	EAD	Alura	8
SIC	Leonel Carneiro Pereira	Não	Kubernetes: Deployments, Volumes e Escalabilidade	Técnico	EAD	Alura	8
SIC	Leonel Carneiro Pereira	Não	Integração Contínua: Mais qualidade e menos risco no desenvolvimento	Técnico	EAD	Alura	6
SIC	Leonel Carneiro Pereira	Não	Entrega Contínua: Confiabilidade e qualidade na implantação de software	Técnico	EAD	Alura	8
SIC	Leonel Carneiro Pereira	Não	Gitlab CI e Docker: Pipeline de entrega contínua	Técnico	EAD	Alura	8
SIC	Leonel Carneiro Pereira	Não	Jenkins e Docker: Pipeline de entrega continua	Técnico	EAD	Alura	12
SIC	Leonel Carneiro Pereira	Não	PostgreSQL: Administração e otimização do banco	Técnico	EAD	Alura	8
SGTI	Maickel Roberto Neitzke	Sim	Ruby on Rails 5 parte 1: Fundamentos	Técnico	EAD	Alura	8
SGTI	Maickel Roberto Neitzke	Sim	OKR: Direcionando seu negócio para resultados	Gerencial	EAD	Alura	8
SGTI	Maickel Roberto Neitzke	Sim	OKR: Construindo metas ágeis	Gerencial	EAD	Alura	8
SGTI	Maickel Roberto Neitzke	Sim	Formação Governança Corporativa	Gerencial	EAD	Alura	60
SGTI	Maickel Roberto Neitzke	Sim	Formação Power BI	Gerencial	EAD	Alura	60
SGTI	Maickel Roberto Neitzke	Sim	Formação Ruby On Rails	Técnico	EAD	Alura	70
SDS	Manoel Marcondes de O. L. Junior	Não	Docker: Criando containers sem dor de cabeça	Técnico	EAD	Alura	10
SDS	Manoel Marcondes de O. L. Junior	Não	Kubernetes: Pods, Services e ConfigMaps	Técnico	EAD	Alura	8
SDS	Manoel Marcondes de O. L. Junior	Não	Kubernetes: Deployments, Volumes e Escalabilidade	Técnico	EAD	Alura	8
SDS	Manoel Marcondes de O. L. Junior	Não	Integração Contínua: Mais qualidade e menos risco no desenvolvimento	Técnico	EAD	Alura	6
SDS	Manoel Marcondes de O. L. Junior	Não	Entrega Contínua: Confiabilidade e qualidade na implantação de software	Técnico	EAD	Alura	8
SDS	Manoel Marcondes de O. L. Junior	Não	Gitlab CI e Docker: Pipeline de entrega contínua	Técnico	EAD	Alura	8
SDS	Moacir Loureiro Pegado Neto	Não	Docker: Criando containers sem dor de cabeça	Técnico	EAD	Alura	10
SDS	Moacir Loureiro Pegado Neto	Não	Kubernetes: Pods, Services e ConfigMaps	Técnico	EAD	Alura	8
SDS	Moacir Loureiro Pegado Neto	Não	Kubernetes: Deployments, Volumes e Escalabilidade	Técnico	EAD	Alura	8
SDS	Moacir Loureiro Pegado Neto	Não	Integração Contínua: Mais qualidade e menos risco no desenvolvimento	Técnico	EAD	Alura	6

SDS	Moacir Loureiro Pegado Neto	Não	Entrega Contínua: Confiabilidade e qualidade na implantação de software	Técnico	EAD	Alura	8
SDS	Moacir Loureiro Pegado Neto	Não	Gitlab CI e Docker: Pipeline de entrega contínua	Técnico	EAD	Alura	8
SIC	Pablo Teófilo Durans	Sim	Fundamentos em Segurança da Informação	Técnico	EAD	A ser definida pelo CSJT	32
SIC	Pablo Teófilo Durans	Sim	Tratamento de Incidentes em Segurança da Informação (Com certificação)	Técnico	EAD	A ser definida pelo CSJT	24
SDS	Poliana Ferreira de Brito	Não	Docker Swarm: Orquestrador de containers	Técnico	EAD	Alura	12
SDS	Poliana Ferreira de Brito	Não	Docker DCA: Inicie os estudos para a prova de certificação do Docker	Técnico	EAD	Alura	12
SDS	Poliana Ferreira de Brito	Não	Kubernetes: Deployments, Volumes e Escalabilidade	Técnico	EAD	Alura	8
SDS	Poliana Ferreira de Brito	Não	Integração Contínua: Mais qualidade e menos risco no desenvolvimento	Técnico	EAD	Alura	6
SDS	Poliana Ferreira de Brito	Não	Entrega Contínua: Confiabilidade e qualidade na implantação de software	Técnico	EAD	Alura	8
SDS	Poliana Ferreira de Brito	Não	Gitlab CI e Docker: Pipeline de entrega contínua	Técnico	EAD	Alura	8
CTIC	Rafael Robinson de Sousa Neto	Sim	Primeira liderança: Aprendendo sobre a missão e propósito de liderar pessoas	Gerencial	EAD	Alura	6
CTIC	Rafael Robinson de Sousa Neto	Sim	Liderança: Práticas de gestão e melhorias	Gerencial	EAD	Alura	6
CTIC	Rafael Robinson de Sousa Neto	Sim	Hábitos na liderança: Boas práticas	Gerencial	EAD	Alura	6
CTIC	Rafael Robinson de Sousa Neto	Sim	Mindset digital: Técnicas e habilidades para liderança remota	Gerencial	EAD	Alura	6
CTIC	Rafael Robinson de Sousa Neto	Sim	Princípios do trabalho em equipe: Relações colaborativas	Gerencial	EAD	Alura	6
CTIC	Rafael Robinson de Sousa Neto	Sim	Delegação de Tarefas: obtenha o melhor do seu time	Gerencial	EAD	Alura	4
SPJE	Raimundo Martins Pinto Neto	Não	Java Avançado	Técnico	EAD	ITS Rio	40
SPJE	Raimundo Martins Pinto Neto	Não	Angular	Técnico	EAD	ITS Rio	30
SPJE	Raimundo Martins Pinto Neto	Não	Testes Automatizados	Técnico	EAD	ITS Rio	30

SIC	Rodrigo Silveira Alexandre	Sim	Fundamentos em Segurança da Informação	Técnico	EAD	A ser definida pelo CSJT	32	
SIC	Rodrigo Silveira Alexandre	Sim	Ágil no Contexto do Serviço Público	Gerencial	EAD	Enap	15	
SIC	Rodrigo Silveira Alexandre	Sim	Gerenciamento de serviços: papéis e processos de infraestrutura de TI	Gerencial	EAD	Alura	10	
SIC	Rodrigo Silveira Alexandre	Sim	Tomada de decisão: pensar, analisar e agir	Gerencial	EAD	Alura	6	
SIC	Rodrigo Silveira Alexandre	Sim	Comunicação participativa: liderança eficaz e motivadora	Gerencial	EAD	Alura	10	
SIC	Rodrigo Silveira Alexandre	Sim	Mediação de conflitos: construa soluções efetivas	Gerencial	EAD	Alura	8	
SIC	Rodrigo Silveira Alexandre	Sim	Git e Github: Controle e compartilhe seu código	Técnico	EAD	Alura	8	
SIC	Rodrigo Silveira Alexandre	Sim	Git e Github: Estratégias de ramificação, Conflitos e Pull Requests	Técnico	EAD	Alura	8	
SIC	Rodrigo Silveira Alexandre	Sim	Kubernetes: Pods, Services e ConfigMaps	Técnico	EAD	Alura	8	
SIC	Rodrigo Silveira Alexandre	Sim	Kubernetes: Deployments, Volumes e Escalabilidade	Técnico	EAD	Alura	8	
SGTI	Rômulo José Maia Moura	Não	Práticas ágeis: O dia a dia do ambiente Agile	Técnico	EAD	Alura	6	
SGTI	Rômulo José Maia Moura	Não	Métricas ágeis: como medir resultados em um ambiente ágil	Técnico	EAD	Alura	6	
SGTI	Rômulo José Maia Moura	Não	Organização de equipes ágeis: Os papéis existentes em uma equipe	Técnico	EAD	Alura	6	
SGTI	Rômulo José Maia Moura	Não	Escalando equipes ágeis: como levar a agilidade adiante na organização	Técnico	EAD	Alura	6	
SGTI	Rômulo José Maia Moura	Não	Agile Coach: lidere a transformação nas empresas	Técnico	EAD	Alura	6	
SGTI	Rômulo José Maia Moura	Não	Fundamentos de Agilidade: seus primeiros passos para a transformação ágil	Técnico	EAD	Alura	6	
SGTI	Rômulo José Maia Moura	Não	A Empresa Ágil: Introduzindo o Business Agility nas organizações	Técnico	EAD	Alura	6	
SGTI	Rômulo José Maia Moura	Não	Gestão Ágil: Liderando a mudança em um ambiente de agilidade	Técnico	EAD	Alura	6	
SDS	Ronald Silva Serrão	Não	HTML5 e CSS3 parte 1: A primeira página da Web	Técnico	EAD	Alura	8	

SDS	Ronald Silva Serrão	Não	Jenkins: Integração contínua	Técnico	EAD	Alura	8
SDS	Ronald Silva Serrão	Não	Docker: Criando containers sem dor de cabeça	Técnico	EAD	Alura	10
SDS	Ronald Silva Serrão	Não	Kubernetes: Pods, Services e ConfigMaps	Técnico	EAD	Alura	8
SDS	Ronald Silva Serrão	Não	Kubernetes: Deployments, Volumes e Escalabilidade	Técnico	EAD	Alura	8
SDS	Ronald Silva Serrão	Não	Integração Contínua: Mais qualidade e menos risco no desenvolvimento	Técnico	EAD	Alura	6
SDS	Ronald Silva Serrão	Não	Entrega Contínua: Confiabilidade e qualidade na implantação de software	Técnico	EAD	Alura	8
SDS	Ronald Silva Serrão	Não	Gitlab CI e Docker: Pipeline de entrega contínua	Técnico	EAD	Alura	8
SDS	Ronny Paterson Cruz da Silva	Não	Python para Data Science: Primeiros passos	Técnico	EAD	Alura	10
SDS	Ronny Paterson Cruz da Silva	Não	Kubernetes: Pods, Services e ConfigMaps	Técnico	EAD	Alura	10
SDS	Ronny Paterson Cruz da Silva	Não	Kubernetes: Deployments, Volumes e Escalabilidade	Técnico	EAD	Alura	8
SDS	Ronny Paterson Cruz da Silva	Não	Integração Contínua: Mais qualidade e menos risco no desenvolvimento	Técnico	EAD	Alura	8
SDS	Ronny Paterson Cruz da Silva	Não	Entrega Contínua: Confiabilidade e qualidade na implantação de software	Técnico	EAD	Alura	6
SDS	Ronny Paterson Cruz da Silva	Não	Gitlab CI e Docker: Pipeline de entrega contínua	Técnico	EAD	Alura	8
SDS	Ronny Paterson Cruz da Silva	Não	Jenkins e Docker: Pipeline de entrega continua	Técnico	EAD	Alura	12
SGTI	Stanley Araujo de Sousa	Não	Estatística com R: Probabilidade e amostragem	Técnico	EAD	Alura	12
SGTI	Stanley Araujo de Sousa	Não	Estatística com R: Testes de hipóteses	Técnico	EAD	Alura	12
SGTI	Stanley Araujo de Sousa	Não	Estatística com R: Correlação e regressão	Técnico	EAD	Alura	12
SPJE			Java Básico	Técnico	EAD	ITS Rio	30
SGTI	Stanley Araujo de Sousa	Não	Estatística com R: Frequências e medidas	Técnico	EAD	Alura	12
SGTI	Stanley Araujo de Sousa	Não	Estatística com R: Introdução à modelagem	Técnico	EAD	Alura	8
SDS	Ticiane Andrade Aguiar	Não	Docker: Criando containers sem dor de cabeça	Técnico	EAD	Alura	10
SDS	Ticiane Andrade Aguiar	Não	Kubernetes: Pods, Services e ConfigMaps	Técnico	EAD	Alura	8
SDS	Ticiane Andrade Aguiar	Não	Kubernetes: Deployments, Volumes e Escalabilidade	Técnico	EAD	Alura	8

SDS	Ticiane Andrade Aguiar	Não	Integração Contínua: Mais qualidade e menos risco no desenvolvimento	Técnico	EAD	Alura	6	
SDS	Ticiane Andrade Aguiar	Não	Entrega Contínua: Confiabilidade e qualidade na implantação de software	Técnico	EAD	Alura	8	
SDS	Ticiane Andrade Aguiar	Não	Gitlab CI e Docker: Pipeline de entrega contínua	Técnico	EAD	Alura	8	
SIC	Vinicius Muniz Silva de Jesus	Não	Segurança de Redes e Sistemas	Técnico	EAD	ESR	40	R\$ 960,00
SIC	Vinicius Muniz Silva de Jesus	Não	Fundamentos em Segurança da Informação	Técnico	EAD	A ser definida pelo CSJT	32	
SIC	Vinicius Muniz Silva de Jesus	Não	Grafana e Telegraf: Monitoramento em tempo real	Técnico	EAD	Alura	10	
SIC	Vinicius Muniz Silva de Jesus	Não	Jenkins e Docker: Pipeline de entrega contínua	Técnico	EAD	Alura	12	
SIC	Vinicius Muniz Silva de Jesus	Não	Gitlab CI e Docker: Pipeline de entrega contínua	Técnico	EAD	Alura	8	
SIC	Vinicius Muniz Silva de Jesus	Não	Integração Contínua: Mais qualidade e menos risco no desenvolvimento	Técnico	EAD	Alura	6	
SIC	Vinicius Muniz Silva de Jesus	Não	Entrega Contínua: Confiabilidade e qualidade na implantação de software	Técnico	EAD	Alura	8	
SIC	Yuri Sousa Oliveira	Não	Segurança de Redes e Sistemas	Técnico	EAD	ESR	40	R\$ 960,00
SIC	Yuri Sousa Oliveira	Não	BGP Avançado	Técnico	EAD	ESR	16	R\$ 550,00
SIC	Yuri Sousa Oliveira	Não	Fundamentos em Segurança da Informação	Técnico	EAD	A ser definida pelo CSJT	32	