



SETIC

PLANO ANUAL DE CAPACITAÇÃO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO

2020

Histórico de revisões

| Data | Versão | Descrição |
|------------|--------|--|
| 30/04/2020 | 1.0 | Versão inicial do plano |
| 12/06/2020 | 1.1 | Atualização do plano em virtude da pandemia. |

1 Apresentação

O Plano Anual de Capacitação é um processo contínuo de gestão da capacitação que compreende as definições dos temas e metodologias de capacitação a serem implementadas, as ações de capacitação voltadas à habilitação de seus servidores e o monitoramento dos resultados.

O Plano de Capacitação em Tecnologia da Informação deve estar alinhado com o Planejamento Estratégico de Tecnologia da Informação e Comunicação do TRT da 19ª Região quanto à Visão do Futuro, Missão e Valores. Para tanto, são necessárias iniciativas para desenvolver e fortalecer as competências técnicas e gerenciais necessárias para o melhor desempenho das funções.

O PACTIC 2020 foi ajustado em virtude das consequências relacionadas à pandemia de COVID-19, que inviabilizou a realização de capacitações presenciais.

2 Justificativa

Conforme Art. 15º da Resolução nº 211/2015 do Conselho Nacional de Justiça:

“Deverá ser elaborado e implantado Plano Anual de Capacitação para desenvolver as competências gerenciais e técnicas necessárias à operacionalização da governança, da gestão e do uso da Tecnologia da Informação e Comunicação.

Parágrafo único. O Plano Anual de Capacitação deverá promover e suportar, de forma contínua, o alinhamento das competências gerenciais e técnicas dos servidores lotados na área de TIC às melhores práticas de governança, de gestão e de atualização tecnológica.”

3 Alinhamento Estratégico

Este Plano de Capacitação busca refletir o alinhamento com o objetivo estratégico *desenvolver competências técnicas e gerenciais com foco na estratégia* estabelecido no Planejamento Estratégico de Tecnologia da Informação e Comunicação (PETIC) do TRT da 19ª Região para o período 2016-2020, Resolução Administrativa nº 103 de 21 de setembro de 2016.

4 Objetivo Geral

Proporcionar aos servidores da SETIC os conhecimentos necessários para a realização efetivas de suas tarefas, conforme as melhores práticas da área.

5 Objetivos Específicos

- Capacitar os servidores da SETIC nas tecnologias utilizadas para implantar e manter as soluções de TI disponibilizadas para o TRT da 19ª Região.
- Aprimorar as competências dos servidores da SETIC no que diz respeito as disciplinas, metodologias e práticas de gestão e governança.

6 Metas

Com o objetivo de manter conformidade com o PETIC 2016-2020, a meta para 2020 da SETIC é capacitar ao menos **75% dos ocupantes de cargos formais de chefia** em cursos gerenciais de TIC e **60% de servidores não ocupantes de cargos formais de chefia** em cursos técnicos de TIC, **com carga horária total individual mínima de 40 horas**.

7 Componentes

Quadro com Perfis Técnicos da SETIC – Anexo I

Planilha com a descrição de todos os perfis técnicos existentes na secretaria, composto da descrição das principais atribuições e dos conhecimentos necessários para desempenho das atividades realizadas por cada perfil de profissional.

O levantamento dos perfis técnicos da SETIC foi realizado com o apoio dos gestores da SETIC, seguindo o macroprocesso e as atribuições das respectivas unidades da SETIC, já considerando a nova estrutura proposta para a unidade no PROAD 50.697/2017.

Quadro com Mapeamento das Competências dos Servidores da SETIC – Anexo II

Planilha onde são mapeados os perfis técnicos e o nível de capacitação de cada servidor nos conhecimentos necessários para execução das atividades relacionadas ao seu perfil.

A análise dos perfis de cada servidor foi realizada com o apoio dos gestores da SETIC.

Os níveis de capacitação de cada servidor estão indicados pelos seguintes indicadores: “Capacitado”, “Aprimorar/Atualizar Capacitação”, “Iniciar Capacitação”.

Lista de Treinamentos Previstos – Anexo III

Planilha com a descrição dos treinamentos previstos para o ano de 2020, composta das seguintes informações: dados do servidor, nome do treinamento, relação com o perfil técnico, valores estimados, carga horária prevista, número de vagas e possíveis fornecedores.

A escolha dos treinamentos foi realizada com o apoio dos servidores e respectivos

gestores da SETIC, observando os seguintes critérios:

- Os cursos planejados para cada servidor deverão estar relacionados a pelo menos um dos seus perfis técnicos;

- Atingir os indicadores estabelecidos no PETIC do TRT19 e no Plano Estratégico de TIC da Justiça do Trabalho (Resolução CSJT 158/2015) relacionados a seguir:

- 75% dos ocupantes de cargos formais de chefia, lotados na área de TIC, capacitados no ano em no mínimo 40 horas de cursos gerenciais de TIC;
- 60% de servidores não ocupantes de cargos formais de chefia, lotados na área de TIC, capacitados no ano em no mínimo 40 horas de cursos técnicos de TIC.

- Os servidores realizarão entre 40 e 80 horas de treinamento por ano, visando a capacitação contínua de todos os servidores da SETIC e de modo que o tempo afastado do trabalho para capacitação não comprometa as atividades da secretaria. Cabe destacar que algumas áreas demandam maior volume de treinamento devido às peculiaridades e tecnologias utilizadas pela equipe.

Quadro com Síntese do Plano de Capacitação – Anexo IV

Planilha com resumo dos dados dos treinamentos previstos por setor e dos treinamentos previstos por participantes, composta das seguintes informações: nº de vagas contratadas, valor estimado e carga horária.

As informações constantes do quadro síntese são utilizadas pelas chefias da secretaria para a gestão da capacitação dos seus servidores.

Lista de Treinamentos Concluídos em 2019 – Anexo V

Planilha com resumo dos dados dos treinamentos realizados por participantes, composta das seguintes informações: treinamento e carga horária.

MAURÍCIO AUGUSTO FIGUEIREDO

Secretário de Tecnologia da Informação e da Comunicação

Coordenador do COMITÊ DE GESTÃO DE TIC (CGESTIC)

Resolução Administrativa Nº 166

PLANO ANUAL DE CAPACITAÇÃO DA SETIC – 2020

PERFIS TÉCNICOS - ANEXO I

| LOTAÇÃO | PERFIL TÉCNICO | PRINCIPAIS ATRIBUIÇÕES | CONHECIMENTOS MÍNIMOS NECESSÁRIOS | |
|--|--|--|---|--|
| GERAL | GERENTE DE PROJETO | Planejar o projeto de acordo com a metodologia de GP, acompanhar sua execução e reportar seu andamento, negociar os recursos necessários, gerenciar os riscos, garantir a qualidade, gerenciar os custos (quando houverem aquisições). | PMI/PMBOK | |
| | | | Metodologia de gestão de projetos adotada na SETIC | |
| | GESTOR DE CONTRATO / FISCAL DE CONTRATO | GESTOR - Acompanhar a execução dos contratos e emitir ordens de serviço. FISCAL - Fiscalizar a execução dos contratos de produtos e serviços de TI, comunicar-se com o representante das contratadas, reportar ocorrências na gestão dos contratos e controlar os SLAs, de modo a assegurar a conformidade entre o objeto contratado e execução. | Técnicas de gerenciamento e desenvolvimento ágil de projetos | |
| | | | Desenvolvimento de competências de liderança e comunicação | |
| | GESTOR | Coordenar a equipe de servidores, orientar tecnicamente, avaliar desempenhos e promover sua qualificação, monitorar resultados, aprimorar processos operacionais e administrativos | Ferramenta de Gerenciamento de Projetos | |
| | | | Legislação sobre licitações públicas | |
| | ESPECIALISTA EM CAPACITAÇÃO DE PESSOAL | Planejar e executar treinamentos visando a capacitação dos servidores do TRT, baseado nas demandas levantadas pela Coordenação de Capacitação da Secretaria de Recursos Humanos, nos conteúdos ligados à Área de Tecnologia da Informação. | Gestão e Fiscalização de Contratos | |
| | | | Competências Gerenciais | |
| | INTEGRANTE DA EQUIPE DE TRATAMENTO DE INCIDENTES DE SI | Opinar sobre assuntos relacionados a tratamento e resposta a incidentes em redes computacionais. Propor as metodologias e processos específicos para tratamento e resposta a incidentes em redes computacionais, tais como análise e avaliação de riscos e vulnerabilidades. Prover ações de monitoria, auditoria e registro de dados em redes computacionais; Participar da elaboração de planos de continuidade de negócio; Analisar tecnicamente e monitorar incidentes de segurança da informação; Realizar testes e verificações em sistemas e serviços de redes computacionais; Participar de investigações de incidentes de segurança da informação; Identificar e avaliar os riscos decorrentes da implementação de mudanças no ambiente computacional. | Instrutoria pedagógica | |
| | | | Conhecimento básico Sistema de Gestão de SI (NBR27001), Controles de SI (NBR 27002) | |
| INTEGRANTE DE EQUIPES DE PLANEJAMENTO DE CONTRATAÇÕES | Participar do planejamento das contratações de TIC | Incidentes de Segurança da Informação | | |
| | | Auditoria e Forense digital | | |
| SETIC | SERVIDOR SETIC | Atribuições comuns a todas as unidades da Secretaria | Gestão de Vulnerabilidades e Ameaças | |
| | | | Segurança em Redes | |
| | ATENDENTE ADMINISTRATIVO (SECRETARIADO) | Recepcionar, atender ligações/fax, cuidar das correspondências e demandas administrativas de todas as unidades e servidores da Secretaria; administrar a agenda das salas de reuniões; administrar relatórios de patrimônio da Secretaria e encaminhar para consertos os bens móveis; produzir relatórios diversos; solicitar orçamentos diversos junto a empresas; registro e encaminhamento de documentos para as diversas unidades do TRT; orientar e encaminhar documentação dos cursos realizados pelos servidores da Secretaria; solicitar materiais em geral para o uso da Secretaria como material de almoxarifado e bombonas de água; providenciar e encaminhar a documentação dos Certificados Digitais de Aplicação da ACCAIXA-JUS para equipamentos de rede e encaminhar as solicitações de usuários externos; verificar diariamente o Malote Digital do TST | Legislação sobre licitações públicas | |
| | | | Resolução CNJ 182/2013 | |
| | ESPECIALISTA EM GOVERNANÇA DE TI | Apoiar a implantação e manutenção de práticas e metodologias de governança de TI, do planejamento estratégico e dos indicadores | Comunicação | |
| | | | Noções Gerais de Tecnologia da Informação | |
| | Seção de Planejamento e Gestão - SPG | SERVIDOR SPG | Atribuições comuns a todas as unidades da Seção de Planejamento e Gestão de TIC | Relacionamento interpessoal |
| | | | | Redação |
| | | ESPECIALISTA EM GOVERNANÇA DE TI | Apoiar a implantação e manutenção de práticas e metodologias de governança de TI, do planejamento estratégico e dos indicadores | Aplicativos de escritório (Libre Office, MS Office, Google Docs) |
| | | | | Inglês técnico |
| ESPECIALISTA EM SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO | | Elaborar proposta do Plano Diretor de Segurança da Informação e gerir políticas, planos de continuidade de negócio e riscos com base nas definições estratégicas estabelecidas pelo Comitê de Segurança da Informação, prestar apoio técnico especializado às demais áreas da SETIC e ao Comitê; zelar pela manutenção das ferramentas de gestão da segurança e pelos registros de monitoramento, realizar auditorias e emitir relatórios sobre o uso dos recursos tecnológicos. | Organização e Gestão Administrativa | |
| | | | Redação | |
| ESPECIALISTA EM GESTÃO ORÇAMENTÁRIA | | Elaborar propostas de planejamento orçamentário da verba destinada à TI, auxiliar no acompanhamento da execução orçamentária de TI | Comunicação | |
| | | | Sistemas utilizados no TRT | |
| GERENTE DE PORTFÓLIO DE PROJETOS | | Acompanhar o portfólio de projetos da SETIC com o objetivo de assegurar a conformidade destes com os planos aprovados, manter a metodologia de gerenciamento de projetos e garantir sua utilização no planejamento dos projetos, consolidar informações de portfólio para acompanhamento pela Administração do TRT e Direção de TI | Br. Office | |
| | | | Técnicas de Atendimento ao Público | |
| ESPECIALISTA EM CONTRATAÇÃO | Apoiar a elaboração de especificações técnicas, termos de referência e demais documentos do processo de contratação e gestão de contratos de TI. Apoiar a gestão e fiscalização de contratos de TIC. | Microsoft Office | | |
| | | Governança de TI | | |
| ADMINISTRADOR DA FERRAMENTA DE GER. DE PROJETOS E DEMANDAS DE TI | Parametrizar e configurar novos processos e mudanças nos processos existentes na ferramenta, comunicar-se com a contratada para quaisquer questões técnicas, prestar suporte aos usuários da ferramenta | COBIT | | |
| | | ITIL | | |
| SERVIDOR SAU | Atribuições comuns a todas as unidades da Seção de Atendimento ao Usuário | MPS.BR | | |
| | | Planejamento Estratégico | | |
| ESPECIALISTA EM PROCESSO ELETRÔNICO | Solucionar eventuais paradas do sistema PJE, analisando as causas tanto na parte de pré requisitos do funcionamento, elaborar documentação quanto a sua funcionalidade e orientar usuários quanto ao seu funcionamento | Gestão de Riscos | | |
| | | BI | | |
| ESPECIALISTA EM CERTIFICAÇÃO DIGITAL | Configuração dos sistemas relacionados, realização de testes, criação de procedimentos para utilização, atendimento a incidentes, apoio na emissão de certificados novos | Segurança da Informação | | |
| | | Mapeamento de Processos | | |
| GERENTE DE PORTFÓLIO DE PROJETOS | Acompanhar o portfólio de projetos da SETIC com o objetivo de assegurar a conformidade destes com os planos aprovados, manter a metodologia de gerenciamento de projetos e garantir sua utilização no planejamento dos projetos, consolidar informações de portfólio para acompanhamento pela Administração do TRT e Direção de TI | Conceitos de Governança de TI | | |
| | | Governança de TI | | |
| ESPECIALISTA EM GESTÃO ORÇAMENTÁRIA | Elaborar propostas de planejamento orçamentário da verba destinada à TI, auxiliar no acompanhamento da execução orçamentária de TI | COBIT | | |
| | | ITIL | | |
| ESPECIALISTA EM CONTRATAÇÃO | Apoiar a elaboração de especificações técnicas, termos de referência e demais documentos do processo de contratação e gestão de contratos de TI. Apoiar a gestão e fiscalização de contratos de TIC. | MPS.BR | | |
| | | Planejamento Estratégico | | |
| ADMINISTRADOR DA FERRAMENTA DE GER. DE PROJETOS E DEMANDAS DE TI | Parametrizar e configurar novos processos e mudanças nos processos existentes na ferramenta, comunicar-se com a contratada para quaisquer questões técnicas, prestar suporte aos usuários da ferramenta | Gestão de Riscos | | |
| | | BI | | |
| SERVIDOR SAU | Atribuições comuns a todas as unidades da Seção de Atendimento ao Usuário | Segurança da Informação | | |
| | | Mapeamento de Processos | | |
| ESPECIALISTA EM GESTÃO ORÇAMENTÁRIA | Elaborar propostas de planejamento orçamentário da verba destinada à TI, auxiliar no acompanhamento da execução orçamentária de TI | Sistema de Gestão de SI (NBR27001) | | |
| | | Controles de SI (NBR 27002) | | |
| ESPECIALISTA EM GESTÃO ORÇAMENTÁRIA | Elaborar propostas de planejamento orçamentário da verba destinada à TI, auxiliar no acompanhamento da execução orçamentária de TI | Gestão de Incidentes de Segurança da Informação | | |
| | | Gestão de Riscos | | |
| ESPECIALISTA EM GESTÃO ORÇAMENTÁRIA | Elaborar propostas de planejamento orçamentário da verba destinada à TI, auxiliar no acompanhamento da execução orçamentária de TI | Gestão de Continuidade de Negócio | | |
| | | Gestão de Vulnerabilidades e Ameaças | | |
| ESPECIALISTA EM GESTÃO ORÇAMENTÁRIA | Elaborar propostas de planejamento orçamentário da verba destinada à TI, auxiliar no acompanhamento da execução orçamentária de TI | Segurança em Redes | | |
| | | Auditoria e Forense digital | | |
| ESPECIALISTA EM GESTÃO ORÇAMENTÁRIA | Elaborar propostas de planejamento orçamentário da verba destinada à TI, auxiliar no acompanhamento da execução orçamentária de TI | Noções em Legislações e Regulamentações | | |
| | | Noções de Desenvolvimento Seguro | | |
| ESPECIALISTA EM GESTÃO ORÇAMENTÁRIA | Elaborar propostas de planejamento orçamentário da verba destinada à TI, auxiliar no acompanhamento da execução orçamentária de TI | Ferramenta de gestão de Segurança da Informação | | |
| | | Conhecimento em orçamento público e normas associadas | | |
| ESPECIALISTA EM GESTÃO ORÇAMENTÁRIA | Elaborar propostas de planejamento orçamentário da verba destinada à TI, auxiliar no acompanhamento da execução orçamentária de TI | Conhecimento avançado em projetos e portfólios de acordo com o PMBOK | | |
| | | Metodologia de gestão de projetos adotada na STI | | |
| ESPECIALISTA EM GESTÃO ORÇAMENTÁRIA | Elaborar propostas de planejamento orçamentário da verba destinada à TI, auxiliar no acompanhamento da execução orçamentária de TI | Ferramenta de gestão de projetos e portfólios utilizada no Tribunal | | |
| | | BSC | | |
| ESPECIALISTA EM GESTÃO ORÇAMENTÁRIA | Elaborar propostas de planejamento orçamentário da verba destinada à TI, auxiliar no acompanhamento da execução orçamentária de TI | SCRUM | | |
| | | COBIT | | |
| ESPECIALISTA EM GESTÃO ORÇAMENTÁRIA | Elaborar propostas de planejamento orçamentário da verba destinada à TI, auxiliar no acompanhamento da execução orçamentária de TI | MPS.BR | | |
| | | Legislação sobre licitações públicas | | |
| ESPECIALISTA EM GESTÃO ORÇAMENTÁRIA | Elaborar propostas de planejamento orçamentário da verba destinada à TI, auxiliar no acompanhamento da execução orçamentária de TI | Técnicas de Negociação | | |
| | | IN-MPOG nº 4/2010 / Resolução CNJ 182/2013 | | |
| ESPECIALISTA EM GESTÃO ORÇAMENTÁRIA | Elaborar propostas de planejamento orçamentário da verba destinada à TI, auxiliar no acompanhamento da execução orçamentária de TI | Gestão e Fiscalização de contratos | | |
| | | Noções em PMBOK | | |
| ESPECIALISTA EM GESTÃO ORÇAMENTÁRIA | Elaborar propostas de planejamento orçamentário da verba destinada à TI, auxiliar no acompanhamento da execução orçamentária de TI | SCRUM | | |
| | | MPS.BR | | |
| ESPECIALISTA EM GESTÃO ORÇAMENTÁRIA | Elaborar propostas de planejamento orçamentário da verba destinada à TI, auxiliar no acompanhamento da execução orçamentária de TI | Ferramenta de gestão de Projetos | | |
| | | Ferramenta de gestão Serviços de TIC (CA Service Desk Manager) | | |
| ESPECIALISTA EM GESTÃO ORÇAMENTÁRIA | Elaborar propostas de planejamento orçamentário da verba destinada à TI, auxiliar no acompanhamento da execução orçamentária de TI | Metodologia de Gestão de Projetos da SETIC | | |
| | | ITIL | | |
| ESPECIALISTA EM GESTÃO ORÇAMENTÁRIA | Elaborar propostas de planejamento orçamentário da verba destinada à TI, auxiliar no acompanhamento da execução orçamentária de TI | Ferramenta de HelpDesk | | |
| | | Técnicas de Atendimento ao Público | | |
| ESPECIALISTA EM GESTÃO ORÇAMENTÁRIA | Elaborar propostas de planejamento orçamentário da verba destinada à TI, auxiliar no acompanhamento da execução orçamentária de TI | Sistema de processo eletrônico | | |
| | | Tipos de mídias e softwares relacionados | | |
| ESPECIALISTA EM GESTÃO ORÇAMENTÁRIA | Elaborar propostas de planejamento orçamentário da verba destinada à TI, auxiliar no acompanhamento da execução orçamentária de TI | Sistemas Operacionais Microsoft | | |
| | | Sistemas Operacionais Linux | | |

PLANO ANUAL DE CAPACITAÇÃO DA SETIC – 2020

PERFIS TÉCNICOS - ANEXO I

| LOTAÇÃO | PERFIL TÉCNICO | PRINCIPAIS ATRIBUIÇÕES | CONHECIMENTOS MÍNIMOS NECESSÁRIOS |
|---|---|--|--|
| Seção de Atendimento ao Usuário - SAU | ESPECIALISTA EM ESTAÇÕES DE TRABALHO | Configurar e instalar sistemas operacionais, instalar aplicações utilizadas pelo TRT conforme a destinação do equipamento | Software envolvido na solução corporativa de comunicação Configuração de redes(desktop e servidor) LAN Software e configurações de dispositivos móveis Linguagem de programação Ferramentas de monitoramento e segurança Funcionalidades e requisitos sistemas institucionais |
| | ESPECIALISTA EM GERÊNCIA DE IDENTIDADES | Administrar as contas de usuários e respectivas permissões nos diretórios e sistemas utilizados no Tribunal, a partir das solicitações dos gestores das unidades ou das portarias de movimentação de pessoal | Ferramentas de gerência de LDAP |
| | ESPECIALISTA EM SISTEMAS DE 1º GRAU | Solucionar eventuais paradas dos sistemas, analisando as causas tanto na parte de pré requisitos do funcionamento elaborar documentação quanto a sua funcionalidade e orientar usuários quanto ao seu funcionamento | Sistemas de 1º grau |
| | ESPECIALISTA EM SISTEMAS DE 2º GRAU | Solucionar eventuais paradas dos sistemas, analisando as causas tanto na parte de pré requisitos do funcionamento elaborar documentação quanto a sua funcionalidade e orientar usuários quanto ao seu funcionamento | Sistemas de 2º grau |
| | ESPECIALISTA EM SISTEMAS ADMINISTRATIVOS | Solucionar eventuais paradas dos sistemas, analisando as causas tanto na parte de pré requisitos do funcionamento elaborar documentação quanto a sua funcionalidade e orientar usuários quanto ao seu funcionamento | Sistemas Administrativos |
| | ESPECIALISTA EM SOFTWARES DE ESCRITÓRIO | Solucionar dúvidas de usuários | Editor de texto(Word) Ferramenta de e-mail Planilha de cálculos (Excel) Apresentação (Power Point) Banco de Dados Sistema de controle de ativos Processo de gestão de ativos Excel |
| | ESPECIALISTA EM GERENCIAMENTO DE ATIVOS DE MICROINFORMÁTICA | Gerir todo o ciclo de vida dos ativos de microinformática, desde a aquisição até o desfazimento, incluindo a gestão de configuração e o controle de manutenção e garantia. | Configuração de Equipamentos Manutenção de Equipamentos Técnicas de diagnóstico de defeitos em software e hardware Sistemas Operacionais Redes: conceitos e gerenciamento |
| | ESPECIALISTA EM HARDWARE PERIFÉRICO | Configurar e analisar o perfeito funcionamento de equipamentos periféricos, como impressoras, scanners, monitores, mouses, teclados, telefones VOIP, peças e componentes desses equipamentos | Sistemas operacionais Desktop Programação de scripts Banco de Dados Oracle e PostgreSQL (básico e avançado) Bancos de dados: SQLSERVER e Mysql (Básico). Ferramentas e tecnologias de bancos (Grid Control, Tunning, Data Guard, RMAN, Discoverer etc.) Conceitos avançados de segurança de informações Sistemas operacionais para DBAs Programação Avançada: C, C++, Scripts Shell, PL/SQL, Delphi, Real Application Cluster (RAC) Devops Business Intelligence |
| Seção de Infraestrutura Tecnológica - SIT | SERVIDOR SIT | Atribuições comuns a todas as unidades da Seção de Infraestrutura Tecnológica | Sistemas Operacionais Redes: conceitos e gerenciamento |
| | ESPECIALISTA EM ESTAÇÕES DE TRABALHO | Instalar, clonar, configurar, atualizar e gerenciar políticas de configuração e segurança de sistemas operacionais desktop. Desenvolver e prestar manutenção a programas scripts. | Sistemas operacionais Desktop Programação de scripts Banco de Dados Oracle e PostgreSQL (básico e avançado) Bancos de dados: SQLSERVER e Mysql (Básico). Ferramentas e tecnologias de bancos (Grid Control, Tunning, Data Guard, RMAN, Discoverer etc.) Conceitos avançados de segurança de informações Sistemas operacionais para DBAs Programação Avançada: C, C++, Scripts Shell, PL/SQL, Delphi, Real Application Cluster (RAC) Devops Business Intelligence |
| | ADMINISTRADOR DE BANCO DE DADOS | Administrar bancos de dados: instalação, manutenção, operação, distribuição e gerenciamento de bancos no interior do estado, segurança, controle, replicações, auditorias, desempenho, instalações de softwares e aplicativos baseados em bancos, usuários e backup. | Sistemas Operacionais Redes: conceitos e gerenciamento Sistemas operacionais Desktop Programação de scripts Banco de Dados Oracle e PostgreSQL (básico e avançado) Bancos de dados: SQLSERVER e Mysql (Básico). Ferramentas e tecnologias de bancos (Grid Control, Tunning, Data Guard, RMAN, Discoverer etc.) Conceitos avançados de segurança de informações Sistemas operacionais para DBAs Programação Avançada: C, C++, Scripts Shell, PL/SQL, Delphi, Real Application Cluster (RAC) Devops Business Intelligence |
| | ADMINISTRADOR DE SERVIDORES DE APLICAÇÃO | Administrar servidores de aplicações e servidores WEB, : instalação, manutenção, operação, distribuição, segurança, controle, replicações, auditorias, desempenho, instalações de softwares e aplicativos. Realizar auditorias, análises de desempenho, informações e alertas aos desenvolvedores sobre gargalos, pontos críticos e técnicas de boas práticas de desenvolvimento para bancos e servidores de aplicações. Gerenciamento de backups de bancos de dados, servidores, VMs, sistema de arquivos, inclusão de novos backups, recuperações de dados, desenvolvimento de rotinas, schedules e soluções próprias de backup (PJe). | Servidores Web, balanceadores, proxies: Apache, ADC Servidores de Aplicação: Jboss, WebLogic, Tomcat Zabbix Backups: conceitos básicos e avançados, scripts, rsync, TSM, RMAN, TSM4VE, VTL, tape libraries |
| | ADMINISTRADOR DE INFRAESTRUTURA BÁSICA | Administrar servidores de rede físicos e virtuais, instalação e manutenção de sistemas operacionais, configuração e manutenção dos sistemas e serviços que rodam nos servidores | Aplicativos e ferramentas de proteção (ANTIVIRUS E ANTISPYWARES) software envolvido na solução corporativa de comunicação Serviços de Diretório (Active Directory e Open LDAP) Programação de scripts Virtualização de servidores Ambientes virtualizados: VMware, KVM. Conceitos, administração, gerenciamento Gerenciamento e administração básica de Storage Virtualização de aplicações |
| | ESPECIALISTA EM ARMAZENAMENTO | Projetar, implementar, suportar e administrar equipamentos storage, redes de armazenamento (SAN), conectividade entre initiators (servidores) e targets (storages, libraries). Estudar novas tecnologias e prospeccionar novas tendências de mercado na área de Armazenamento de Dados. Administrar equipamentos de backup: instalação e configuração de equipamentos, manutenção, operação, distribuição, segurança, controle, auditorias, desempenho e rede de dados. | Storage (SCSI, RAID, LUN) SAN (Fibre Channel, iSCSI, zoning, fabric, ISL) Backups: conceitos básicos e avançados, scripts, rsync, TSM, RMAN, TSM4VE, VTL, tape libraries Sistemas Operacionais (Sistemas de Arquivos, comandos SCSI, Multipath I/O) |
| | ESPECIALISTA EM TELEFONIA | Instalações, configurações e manutenções de sistemas baseados em VOIP, PABX e aplicativos computacionais relacionados à telefonia. | VOIP conhecimentos básicos em telefonia e PABX sistemas e aplicativos |
| | ESPECIALISTA EM REDES | Projetar, implementar e dar suporte a redes de comunicação de dados do TRT (LAN, MAN e WAN). Supervisionar e realizar a implantação de novas redes, em especial a configuração de equipamentos. Realizar diagnóstico de problemas da rede. Supervisionar e realizar a solução de problemas da rede. Documentações e Inventários. | Internet LAN WAN WLAN Cabeamento lógico (UTP, Fibra Ótica, tranceivers) |
| | ESPECIALISTA EM FERRAMENTAS DE SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO | Instalar, configurar e gerenciar ferramentas ligadas a Segurança da Informação, como Firewall, proxy, controle de conteúdo de e-mail e Internet, de prevenção de intrusão, entre outros. Participar do grupo de respostas a incidentes e das auditorias e geração de relatórios sobre o uso dos recursos tecnológicos. | IPS Firewall Proxy |
| | ESPECIALISTA EM MONITORAMENTO | Administrar ou criar aplicações de monitoramentos de banco, servidores de aplicações, rede, sistemas operacionais, entre outros, tanto na capital como no interior. Realizar a prospeção tecnológica, o planejamento de instalações e upgrades de sistemas de monitoramento. Determinar, junto aos responsáveis pelos sistemas informatizados do tribunal, quais métricas devem ser monitoradas em cada sistema, tendo em vista a resolução de problemas, a garantia de disponibilidade e a gerência de capacidade. Acompanhar o trabalho de consultores contratados pelo tribunal e documentar as soluções de monitoramento. | Ferramentas de Monitoramento (Zabbix) ITIL |
| | ESPECIALISTA EM DATACENTER | Dar suporte e gerenciar os ativos do datacenter, incluindo a sala cofre e todos os seus componentes de climatização, monitoramento, segurança, rede lógica e fornecimento de energia. Verificar a existência de fatores externos que possam comprometer o funcionamento da infraestrutura e agir preventivamente. | Energia (gerador, quadros, UPS) Climatização Detecção e combate a incêndio Computadores servidores (instalação, manutenção) Noções de operação de datacenters |
| | ESPECIALISTA EM INFRAESTRUTURA ÁGIL | Criar mecanismos para automação da infraestrutura utilizando ferramentas de gerenciamento de configuração, controle de versão e orquestração de containers através das melhores práticas de DevOps. Possibilitando a entrega de novos ambientes e aplicações mais rapidamente, com menos erros, custos menores e mantendo uma alta estabilidade do ambiente de produção. | Git Devops Docker Kubernetes |
| Seção de Atendimento ao Usuário - SAU | SERVIDOR SSI | Atribuições comuns a todas as unidades da Seção de Sistemas Informatizados | Processo de Desenvolvimento de Software Processo de Sustentação de Software Bancos de Dados Ferramentas de Controle de Versão (GIT) |
| | ANALISTA DE NEGÓCIOS | Realizar o alinhamento entre as necessidades de negócio e a SETIC, de acordo com os objetivos estratégicos do Tribunal, promovendo soluções tecnológicas inovadoras e eficazes. | BABOK - Business Analysis Body of Knowledge Noções de Direito Processual do Trabalho |
| | ANALISTA DE SISTEMAS | Levantamento e especificação de requisitos, análise, definição de arquitetura e modelagem de dados, documentação do sistema a ser desenvolvido. | Análise e especificação de requisitos Análise e especificação de arquitetura |

PLANO ANUAL DE CAPACITAÇÃO DA SETIC – 2020

PERFIS TÉCNICOS - ANEXO I

| LOTAÇÃO | PERFIL TÉCNICO | PRINCIPAIS ATRIBUIÇÕES | CONHECIMENTOS MÍNIMOS NECESSÁRIOS |
|--|---|--|---|
| Seção de Sistemas Informatizados - SSI | ANALISTA DE TESTES | Desenvolvimento, validação e execução de testes de software com objetivo de assegurar a qualidade e exatidão do software produzido. | Teste de Unidade Teste de Integração Automação de Testes Interfaces de Sistemas Regras de usabilidade e navegabilidade Design Recomendações de Acessibilidade |
| | DESIGNER DE INTERFACES | Criação de interfaces de sistemas com base nas melhores práticas de usabilidade, navegabilidade, acessibilidade e design. | Programação em Oracle Forms and Reports |
| | DESENVOLVEDOR ORACLE FORMS AND REPORTS | Implementação (programação) do sistema em tecnologia ORACLE FORMS AND REPORTS, conforme as especificações e documentação, seguindo o processo de desenvolvimento definido. | Servidor de aplicações Linguagens e frameworks de Back-end Linguagens e frameworks de Front-end Linguagens e frameworks Full-Stack Ferramenta de integração contínua Ferramenta de gestão de dependências Ferramenta de apoio ao desenvolvimento Tecnologia Google Apps Tecnologia Moodle |
| | DESENVOLVEDOR WEB | Implementação (programação) do sistema em tecnologia Java/JEE conforme as especificações e documentação, seguindo o processo de desenvolvimento definido. | Tecnologias de Inteligência Artificial |
| | DESENVOLVEDOR IA | Implementação (programação) de sistemas que utilizam inteligência artificial / aprendizagem de máquina. | Desenho de Universos & ETL Painéis de Controle, Aplicações e Ferramentas de Relatório |
| | DESENVOLVEDOR BI | Administração, especificação e desenvolvimento de aplicações em solução de Business Intelligence. | Oracle SQL e PL/SQL PostgreSQL e PL/SQL |
| | DESENVOLVEDOR PL/SQL | Desenvolvimento SQL e PL/SQL em tecnologia dos bancos de dados Oracle ou PostgreSQL, conforme as especificações e documentação, seguindo o processo de desenvolvimento definido. | Política de Segurança da Informação do TRT19 Normas de Segurança da Informação do TRT19 Noções em Legislações e Regulamentações Desenvolvimento Seguro Noções de Segurança em Redes Noções de Auditoria e Forense digital |
| | ESPECIALISTA EM SEGURANÇA DE APLICAÇÕES | Prestar apoio técnico especializado ao desenvolvimento e análise de aplicações com relação à segurança da informação. | |

PLANO ANUAL DE CAPACITAÇÃO DA SETIC – 2020

MAPEAMENTO DAS COMPETÊNCIAS - ANEXO II

| LOTAÇÃO | PERFIL | CONHECIMENTOS NECESSÁRIOS | SETIC | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | RESUMO GERAL | | | | | | |
|---|--|--|---|----------|--------|-------|---------|------|--------|--------|----------|----------|--------|---------|---------|------|-------|----------|-------|--------|----------|-------|----------------|---|-------------------------|------|--------|------|------|
| | | | SAU | | | | | SIT | | | | | SPG | | SSI | | | | | | | | Capacitado (C) | Aprimorar ou Atualizar Conhecimento (A) | Iniciar Capacitação (I) | | | | |
| | | | SAM | | | SABD | | | SIB | SRT | SCO | SSIP | SSA | | SSCP | | SSJ | | | | | | | | | | | | |
| | | | MAURÍCIO | RENILSON | FELIPE | ANDRÉ | VERALDO | ERIC | HERMES | RAFAEL | ANACAROL | LEONARDO | SÉRGIO | ROGERIO | ULISSES | JOÃO | ANDRÉ | ISABELLE | BRUNO | CLECIO | DENISSON | TIAGO | | | | JOSÉ | MANOEL | JOÃO | LUIZ |
| GERENTE DE PROJETO | PMI/PMBOK | A | | | | | I | I | I | I | I | I | | | A | | | | C | | | | | I | A | 1 | 3 | 8 | |
| | Metodologia de gestão de projetos adotada na SETIC | I | | | | | I | I | I | I | I | I | | | C | | | I | | | | | | I | I | 1 | 0 | 11 | |
| | Técnicas de gerenciamento e desenvolvimento ágil de projetos | A | | | | | I | I | I | I | I | I | | | | I | I | I | I | I | | | | I | I | A | 0 | 2 | 14 |
| | Desenvolvimento de competências de liderança e comunicação | A | | | | | A | I | | | | I | I | I | | A | A | A | A | A | | | | A | I | 0 | 8 | 5 | |
| | Ferramenta de Gerenciamento de Projetos | A | | | | | I | I | I | I | I | I | | | C | | | | C | | | | | I | A | A | 2 | 3 | 8 |
| | GESTOR DE CONTRATO / FISCAL DE CONTRATO | Legislação sobre licitações públicas | C | | | | | A | I | I | I | I | I | | A | A | | | | C | | | | | I | | 2 | 3 | 7 |
| | | Gestão e Fiscalização de Contratos | C | | | | | A | I | I | A | A | I | I | | A | A | | C | | C | | | | I | | 3 | 5 | 5 |
| | GESTOR | Competências Gerenciais | A | | | | | A | I | I | I | A | I | I | | A | A | I | A | I | C | | | | A | I | 1 | 7 | 8 |
| | ESPECIALISTA EM CAPACITAÇÃO DE PESSOAL | Instrutoria pedagógica | I | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 1 |
| | GERAL | INTEGRANTE DA EQUIPE DE TRATAMENTO DE INCIDENTES DE SI | Conhecimento básico Sistema de Gestão de SI (NBR27001), Controles de SI (NBR 27002) | | | I | | | | | | | | I | | | | | | I | | | | | | | 0 | 0 | 4 |
| Incidentes de Segurança da Informação | | | | | I | | | | | | | | | I | | | | | | I | | | | | | | 0 | 0 | 4 |
| Auditoria e Forense digital | | | | | I | | | | | | | | | I | | | | | | I | | | | | | | 0 | 0 | 4 |
| Gestão de Vulnerabilidades e Ameaças | | | | | I | | | | | | | | | I | | | | | | I | | | | | | | 0 | 0 | 4 |
| Segurança em Redes | | | | | I | | | | | | | | | | I | | | | | | I | | | | | | | 0 | 0 |
| INTEGRANTE DE EQUIPES DE PLANEJAMENTO DE CONTRATAÇÕES | Legislação sobre licitações públicas | | | A | I | I | I | A | I | I | I | I | I | A | A | I | I | A | I | I | A | I | I | I | I | 0 | 6 | 17 | |
| | Resolução CNJ 182/2013 | | | A | I | I | I | A | I | I | I | I | I | A | A | I | I | A | I | I | A | I | I | I | I | 0 | 6 | 17 | |
| SERVIDOR SETIC | Comunicação | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | 0 | 25 | 0 | |
| | Noções Gerais de Tecnologia da Informação | A | A | A | A | A | A | C | C | C | C | C | C | C | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | C | C | 9 | 16 | 0 |
| | Relacionamento interpessoal | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | 0 | 25 | 0 |
| | Redação | C | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | 1 | 24 | 0 |
| | Aplicativos de escritório (Libre Office, MS Office, Google Docs) | C | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | C | A | 2 | 23 | 0 |
| | Inglês técnico | C | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | A | C | A | 2 | 23 | 0 |
| | Organização e Gestão Administrativa | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 |
| ATENDENTE ADMINISTRATIVO (SECRETARIADO) | Redação | | | A | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 1 | 0 | |
| | Comunicação | | | A | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 1 | 0 | |
| | Sistemas utilizados no TRT | | | A | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 1 | 0 | |
| | Br.Office | | | A | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 1 | 0 | |

PLANO ANUAL DE CAPACITAÇÃO DA SETIC – 2020

MAPEAMENTO DAS COMPETÊNCIAS - ANEXO II

| LOTAÇÃO | PERFIL | CONHECIMENTOS NECESSÁRIOS | SETIC | | | | | | | | | | | | | | | | RESUMO GERAL | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|------------------------------------|------|------|--------|--------|----------|----------|--------|---------|---------|------|-------|----------|-------|--------|----------|----------------|---|-------------------------|------|------|------|------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | | SAU | | | | | | SIT | | | | SPG | | SSI | | | | Capacitado (C) | Aprimorar ou Atualizar Conhecimento (A) | Iniciar Capacitação (I) | | | | | | | | | | | | |
| | | | SAM | | | SABD | | SIB | SRT | J | A | I | S | B | C | D | T | J | | | | M | J | L | N | | | | | | | | |
| | | | M | R | F | A | E | H | R | | | | | | | | | | | | | | | | | A | A | L | S | R | O | S | S |
| AURÍCIO | ENILSON | FELIPE | ANDRÉ | VERA | ERIC | HERMES | RAFAEL | ANACARDO | LEONARDO | SÉRGIO | ROGERIO | ULISSES | JOÃO | ANDRÉ | ISABELLE | BRUNO | CLECIO | DENISSON | TIAGO | JOSÉ | MANOEL | JOÃO | LUIZ | LUIZ | ALDO | | | | | | | | |
| SETIC | ESPECIALISTA EM GOVERNANÇA DE TI | Técnicas de Atendimento ao Público | | A | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 1 | 0 | | | | |
| | | Microsoft Office | | A | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 1 | 0 | | | |
| | | Governança de TI | | C | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 0 | 0 | | | |
| | | COBIT | | A | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 1 | 0 | | | |
| | | ITIL | | A | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 1 | 0 | | | |
| | | MPS.BR | | I | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 1 | | | |
| | | Planejamento Estratégico | | C | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 0 | 0 | | | |
| | | Gestão de Riscos | | A | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 1 | 0 | | | |
| | | BI | | A | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 1 | 0 | | | |
| | | Segurança da Informação | | A | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 1 | 0 | | | |
| Mapeamento de Processos | | C | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 0 | 0 | | | | | |
| Seção de Planejamento | SERVIDOR SPG | Conceitos de Governança de TI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 1 | 0 | |
| | | Governança de TI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 1 | 0 |
| | ESPECIALISTA EM GOVERNANÇA DE TI | COBIT | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 1 | 0 |
| | | ITIL | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 1 | 0 |
| | | MPS.BR | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 1 | 0 | |
| | | Planejamento Estratégico | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 1 | 0 | |
| | | Gestão de Riscos | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 1 | 0 | |
| | | BI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 1 | 0 | |
| | | Segurança da Informação | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 1 | 0 | |
| | | Mapeamento de Processos | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 1 | 0 | |
| | | ESPECIALISTA EM SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO | Sistema de Gestão de SI (NBR27001) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | I | I |
| | Controles de SI (NBR 27002) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | I | I | 2 |
| | Gestão de Incidentes de Segurança da Informação | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | I | I | 2 |
| | Gestão de Riscos | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | I | I | 2 |
| | Gestão de Continuidade de Negócio | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | I | I | 2 |
| | Gestão de Vulnerabilidades e Ameaças | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | I | I | 2 |
| | Segurança em Redes | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | I | I | 2 |
| | Auditoria e Forense digital | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | I | I | 2 |
| | Noções em Legislações e Regulamentações | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | I | I | 2 |
| Noções de Desenvolvimento Seguro | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | I | I | 2 | |
| Ferramenta de gestão de Segurança da Informação | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | I | I | 2 | | |

PLANO ANUAL DE CAPACITAÇÃO DA SETIC – 2020

MAPEAMENTO DAS COMPETÊNCIAS - ANEXO II

| LOTAÇÃO | PERFIL | CONHECIMENTOS NECESSÁRIOS | SETIC | | | | | | | | | | | | | RESUMO GERAL | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|--|--|-----------------|-----------------|-------------|-----------|-----------------|-----------|-------------|-------------|-----------------|-----------------|-------------|---------------|---------------|----------------|---|-------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------------|-----------------|-----------|---------|-------------|---------|---------|---------|
| | | | SAU | | | SIT | | | | SPG | | SSI | | | | Capacitado (C) | Aprimorar ou Atualizar Conhecimento (A) | Iniciar Capacitação (I) | | | | | | | | | | | | |
| | | | SAM | | | SABD | | SIB | SRT | SCO | SSIP | SSA | SSCP | SSJ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | M A U R Í C I O | R E N I L S O N | F E L I P E | A N D R É | E V E R A L D O | E R I C A | H E R M E S | R A F A E L | A N A C A R O L | L E O N A R D O | S É R G I O | R O G E R I O | U L I S S E S | | | | J O Ã O L U I Z | A N D R É L U I | I S A B E L L E | B R U N O J O S | C L E C I O | D E N I S S O N | T I A G O | J O S É | M A N O E L | J O Ã O | L U I Z | L U I Z |
| Planejamento e Gestão - SPG | ESPECIALISTA EM GESTÃO ORÇAMENTÁRIA | Conhecimento em orçamento público e normas associadas | | | | | | | | | | | | | | A | A | | | | | | | | | | | 0 | 2 | 0 |
| | GERENTE DE PORTFÓLIO DE PROJETOS | Conhecimento avançado em projetos e portfólios de acordo com o PMBOK | | | | | | | | | | | | | | | A | A | | | | | | | | | | 0 | 2 | 0 |
| | | Metodologia de gestão de projetos adotada na STI | | | | | | | | | | | | | | | A | C | | | | | | | | | | 1 | 1 | 0 |
| | | Ferramenta de gestão de projetos e portfólios utilizada no Tribunal | | | | | | | | | | | | | | | I | I | | | | | | | | | | 0 | 0 | 2 |
| | | BSC | | | | | | | | | | | | | | | I | A | | | | | | | | | | 0 | 1 | 1 |
| | | SCRUM | | | | | | | | | | | | | | | I | A | | | | | | | | | | 0 | 1 | 1 |
| | | COBIT | | | | | | | | | | | | | | | I | A | | | | | | | | | | 0 | 1 | 1 |
| | | MPS.BR | | | | | | | | | | | | | | | I | A | | | | | | | | | | 0 | 1 | 1 |
| | ESPECIALISTA EM CONTRATAÇÃO | Legislação sobre licitações públicas | | | | | | | | | | | | | | | A | A | | | | | | | | | | 0 | 2 | 0 |
| | | Técnicas de Negociação | | | | | | | | | | | | | | | A | A | | | | | | | | | | 0 | 2 | 0 |
| | | IN-MPOG nº 4/2010 / Resolução CNJ 182/2013 | | | | | | | | | | | | | | | A | A | | | | | | | | | | 0 | 2 | 0 |
| | | Gestão e Fiscalização de contratos | | | | | | | | | | | | | | | A | A | | | | | | | | | | 0 | 2 | 0 |
| | ADMINISTRADOR DA FERRAMENTA DE GER. DE PROJETOS e DEMANDAS DE TI | Noções em PMBOK | | | | | | | | | | | | | | | A | A | | | | | | | | | | 0 | 2 | 0 |
| | | SCRUM | | | | | | | | | | | | | | | A | A | | | | | | | | | | 0 | 2 | 0 |
| | | MPS.BR | | | | | | | | | | | | | | | A | A | | | | | | | | | | 0 | 2 | 0 |
| | | Ferramenta de gestão de Projetos | | | | | | | | | | | | | | | A | A | | | | | | | | | | 0 | 2 | 0 |
| | | Ferramenta de gestão Serviços de TIC (CA Service Desk Manager) | | | | | | | | | | | | | | | A | A | | | | | | | | | | 0 | 2 | 0 |
| | | Metodologia de Gestão de Projetos da SETIC | | | | | | | | | | | | | | | A | A | | | | | | | | | | 0 | 2 | 0 |
| | SERVIDOR SAU | ITIL | | | A | I | A | A | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 3 | 1 |
| | | Ferramenta de HelpDesk | | | I | I | I | I | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 4 |
| | | Técnicas de Atendimento ao Público | | | A | A | A | A | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 4 | 0 |
| | ESPECIALISTA EM PROCESSO ELETRÔNICO | Sistema de processo eletrônico | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | ESPECIALISTA EM CERTIFICAÇÃO DIGITAL | Tipos de mídias e softwares relacionados | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | Sistemas Operacionais Microsoft | | | I | I | I | I | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 4 | |
| | Sistemas Operacionais Linux | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | Software envolvido na solução corporativa de comunicação | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | Configuração de redes(desktop e servidor) | | | A | A | A | A | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 4 | 0 | |

PLANO ANUAL DE CAPACITAÇÃO DA SETIC – 2020

MAPEAMENTO DAS COMPETÊNCIAS - ANEXO II

| LOTAÇÃO | PERFIL | CONHECIMENTOS NECESSÁRIOS | SETIC | | | | | | | | | | | | | | RESUMO GERAL | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|---|--|-----------------|-----------------|-----------------|---------------|-------------|-----------------|-----------|---------------|-------|-------|---------|-------|---------|-----------|--------------|-----------------|----------------|---|-------------------------|-------|---------|-------|---------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|---------------|
| | | | SAU | | | | SIT | | | | | SPG | | | SSI | | | | Capacitado (C) | Aprimorar ou Atualizar Conhecimento (A) | Iniciar Capacitação (I) | | | | | | | | | |
| | | | M A U R Í C I O | R E N I L S O N | SAM | | H E R M E S | SABD | | | S I B | S R T | J O ã O | S C O | S S I P | B R U N O | C L E C I O | D E N I S S O N | | | | S S A | S S C P | S S J | N I V A L D O | | | | | |
| | | | | | F A N D R É C V | A N D R É C V | | E V E R A L D O | E R I C A | R A F A E L G | | | | | | | | | | | | | | | | A N A C A R O L | L E O N A R D O | S É R G I O L U | R O G E R I O A | U L I S S E S |
| Seção de Atendimento ao Usuário - SAU | ESPECIALISTA EM ESTAÇÕES DE TRABALHO | LAN | | | I | I | I | I | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 4 | | | |
| | | Software e configurações de dispositivos móveis | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | Linguagem de programação | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | Ferramentas de monitoramento e segurança | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | Funcionalidades e requisitos sistemas institucionais | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | ESPECIALISTA EM GERÊNCIA DE IDENTIDADES | Ferramentas de gerência de LDAP | | | I | I | I | I | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 4 | | |
| | ESPECIALISTA EM SISTEMAS DE 1º GRAU | Sistemas de 1º grau | | | I | I | I | I | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 4 | | |
| | ESPECIALISTA EM SISTEMAS DE 2º GRAU | Sistemas de 2º grau | | | I | I | I | I | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 4 | |
| | ESPECIALISTA EM SISTEMAS ADMINISTRATIVOS | Sistemas Administrativos | | | I | I | I | I | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 4 | |
| | ESPECIALISTA EM SOFTWARES DE ESCRITÓRIO | Editor de texto (Word) | | | A | A | A | A | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 4 | 0 | |
| | | Ferramenta de e-mail | | | A | A | A | A | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 4 | 0 |
| | | Planilha de cálculos (Excel) | | | A | A | A | A | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 4 | 0 |
| | | Apresentação (Power Point) | | | A | A | A | A | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 4 | 0 |
| | ESPECIALISTA EM GERENCIAMENTO DE ATIVOS DE MICROINFORMÁTICA | Banco de Dados | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | Sistema de controle de ativos | | | I | I | I | I | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 4 |
| | | Processo de gestão de ativos | | | I | I | I | I | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 4 |
| | | Excel | | | A | A | A | A | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 4 | 0 |
| | ESPECIALISTA EM HARDWARE PERIFÉRICO | Configuração de Equipamentos | | | A | A | A | A | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 4 | 0 |
| | | Manutenção de Equipamentos | | | I | I | I | I | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 4 |
| | | Técnicas de diagnóstico de defeitos em software e hardware | | | I | I | I | I | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 4 |
| SERVIDOR SIT | Sistemas Operacionais | | | | | | | A | A | A | A | A | A | A | | | | | | | | | | | | | 0 | 7 | 0 | |
| | Redes: conceitos e gerenciamento | | | | | | | A | A | A | A | A | A | A | | | | | | | | | | | | | 0 | 7 | 0 | |
| ESPECIALISTA EM ESTAÇÕES DE TRABALHO | Sistemas operacionais Desktop | | | I | I | I | I | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 1 | 4 | |
| | Programação de scripts | | | I | I | I | I | A | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 2 | 4 | |
| | Banco de Dados Oracle e PostgreSQL (básico e avançado) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 2 | 0 | |
| | Bancos de dados: SQLSERVER e Mysql (Básico). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 2 | |

PLANO ANUAL DE CAPACITAÇÃO DA SETIC – 2020

MAPEAMENTO DAS COMPETÊNCIAS - ANEXO II

| LOTAÇÃO | PERFIL | CONHECIMENTOS NECESSÁRIOS | SETIC | | | | | | | | | | | | | | RESUMO GERAL | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|---------------------------|-----------------|-----------------|---------------|---------------|-----------------|-----------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|---------------|-----------------|----------------|---|-------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------------|-----------------|---------------|-----------------|-----------------|---------------|---|---|
| | | | SAU | | | | SIT | | | | SPG | | | SSI | | | Capacitado (C) | Aprimorar ou Atualizar Conhecimento (A) | Iniciar Capacitação (I) | | | | | | | | | | | | | |
| | | | M A U R Í C I O | R E N I L S O N | F E L I P E C | A N D R É C V | E V E R A L D O | E R I C A | H E R M E S A G | R A F A E L I G | A N A C A R O L | L E O N A R D O | S É R G I O L U | R O G E R I O A | U L I S S E S | J O ã O L U I Z | | | | A N D R É L U I | I S A B E L L E | B R U N O J O S | C L E C I O L U | D E N I S S O N | T I A G O P | J O S É R I B A | M A N O E L T | J O ã O G A B R | L U I Z J O S U | N I V A L D O | | |
| ADMINISTRADOR DE BANCO DE DADOS | Ferramentas e tecnologias de bancos (Grid Control, Tunning, Data Guard, RMAN, Discoverer etc.) | | | | | | | | | A | A | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 2 | 0 | | |
| | Conceitos avançados de segurança de informações | | | | | | | | | I | I | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 2 | |
| | Sistemas operacionais para DBAs | | | | | | | | | A | A | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 2 | 0 | |
| | Programação Avançada: C, C++, Scripts Shell, PL/SQL, Delphi, Real Application Cluster (RAC) | | | | | | | | | | A | A | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 2 | 0 | |
| | Devops | | | | | | | I | A | A | A | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 3 | 1 | |
| | Bussiness Inteligence | | | | | | | I | | A | A | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 2 | 1 | |
| ADMINISTRADOR DE SERVIDORES DE APLICAÇÃO | Servidores Web, balanceadores, proxies: Apache, ADC | | | | | | | | A | A | A | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 3 | 0 | |
| | Servidores de Aplicação: Jboss, WebLogic, Tomcat | | | | | | | | A | A | A | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 3 | 0 |
| | Zabbix | | | | | | | | A | A | A | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 3 | 0 |
| | Backups: conceitos básicos e avançados, scripts, TSM, RMAN, TSM4VE, VTL, tape libraries | | | | | | | A | A | A | A | A | A | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 7 | 0 |
| ADMINISTRADOR DE INFRAESTRUTURA BÁSICA | Aplicativos e ferramentas de proteção (ANTIVIRUS E ANTISPYWARES) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 2 | 0 |
| | software envolvido na solução corporativa de comunicação | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 1 | 0 |
| | Serviços de Diretório (Active Directory e Open LDAP) | | | | | | | A | | | | | A | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 2 | 0 |
| | Programação de scripts | | | | | | | A | | | | | A | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 2 | 0 |
| | Virtualização de servidores | | | | | | | A | A | I | A | | A | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 4 | 1 |
| | Ambientes virtualizados: VMware, KVM. Conceitos, administração, gerenciamento | | | | | | | A | A | A | A | | A | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 5 | 0 |
| | Gerenciamento e administração básica de Storage | | | | | | | A | | | | | A | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 2 | 0 |
| | Virtualização de aplicações | | | | | | | A | | | | | A | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 2 | 0 |
| ESPECIALISTA EM ARMAZENAMENTO | Storage (SCSI, RAID, LUN) | | | | | | | A | A | | | | A | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 3 | 0 |
| | SAN (Fibre Channel, iSCSI, zoning, fabric, ISL) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 1 | 0 |
| | Backups: conceitos básicos e avançados, scripts, rsync, TSM, RMAN, TSM4VE, VTL, tape libraries | | | | | | | A | A | A | A | A | A | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 7 | 0 |
| | Sistemas Operacionais (Sistemas de Arquivos, comandos SCSI, Multipath I/O) | | | | | | | | A | A | A | | A | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 4 | 0 |
| VOIP | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 1 | 0 |

Seção de Infraestrutura Tecnológica - SIT

PLANO ANUAL DE CAPACITAÇÃO DA SETIC – 2020

MAPEAMENTO DAS COMPETÊNCIAS - ANEXO II

| LOTAÇÃO | PERFIL | CONHECIMENTOS NECESSÁRIOS | SETIC | | | | | | | | | | | | | | RESUMO GERAL | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|---------------------------|----------|----------|--------|-------|---------|------|--------|--------|----------|--------|---------|---------|------|-------|----------------|---|-------------------------|----------|-------|--------|----------|-------|------|--------|------|------|------|---------|
| | | | SAU | | | | SIT | | | | SPG | | SSI | | | | Capacitado (C) | Aprimorar ou Atualizar Conhecimento (A) | Iniciar Capacitação (I) | | | | | | | | | | | |
| | | | SAM | | | SABD | | | SIB | SRT | SCO | SSIP | SSA | | SSCP | SSJ | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | MAURÍCIO | RENILSON | FELIPE | ANDRÉ | VERALDO | ERIC | HERMES | RAFAEL | ANACARDO | SÉRGIO | ROGERIO | ULISSES | JOÃO | ANDRÉ | | | | ISABELLE | BRUNO | CLECIO | DENISSON | TIAGO | JOSÉ | MANOEL | JOÃO | LUIZ | LUIZ | NIVALDO |
| ESPECIALISTA EM TELEFONIA | conhecimentos básicos em telefonia e PABX | | | | | | | | | | | A | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 1 | 0 | |
| | sistemas e aplicativos | | | | | | | | | | | A | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 1 | 0 |
| ESPECIALISTA EM REDES | Internet | | | | | | | | | | | A | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 1 | 0 |
| | LAN | | | | | | | | | | | A | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 1 | 0 |
| | WAN | | | | | | | | | | | A | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 1 | 0 |
| | WLAN | | | | | | | | | | | A | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 1 | 0 |
| | Cabeamento lógico (UTP, Fibra Ótica, tranceivers) | | | | | | | | | | | | A | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 1 | 0 |
| ESPECIALISTA EM FERRAMENTAS DE SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO | IPS | | | | | | | | | | | A | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 1 | 0 |
| | Firewall | | | | | | | I | A | A | | | A | A | | | | | | | | | | | | | | 0 | 4 | 1 |
| | Proxy | | | | | | | I | A | A | | | A | A | | | | | | | | | | | | | | 0 | 4 | 1 |
| ESPECIALISTA EM MONITORAMENTO | Ferramentas de Monitoramento (Zabbix) | | | | | | | A | A | A | A | A | A | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 7 | 0 |
| | ITIL | | | | | | | A | A | A | A | A | A | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 7 | 0 |
| ESPECIALISTA EM DATACENTER | Energia (gerador, quadros, UPS) | | | | | | | A | | | | A | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 2 | 0 |
| | Climatização | | | | | | | A | | | | A | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 2 | 0 |
| | Detecção e combate a incêndio | | | | | | | A | | | | A | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 2 | 0 |
| | Computadores servidores (instalação, manutenção) | | | | | | | A | | | | A | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 2 | 0 |
| | Noções de operação de datacenters | | | | | | | A | | | | A | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 2 | 0 |
| ESPECIALISTA EM INFRAESTRUTURA ÁGIL | Git | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 |
| | Devops | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 |
| | Docker | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 |
| | Kubernetes | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 |
| SERVIDOR SSI | Processo de Desenvolvimento de Software | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | A | A | A | | | 0 | 3 | 0 |
| | Processo de Sustentação de Software | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | A | C | A | | | 1 | 2 | 0 |
| | Bancos de Dados | | | | | | | | | | | | | | | A | A | A | A | | | | A | C | A | | | 1 | 6 | 0 |
| | Ferramentas de Controle de Versão (GIT) | | | | | | | | | | | | | | | I | I | I | I | | | | A | C | A | | | 1 | 2 | 4 |
| ANALISTA DE NEGÓCIOS | BABOK - Business Analysis Body of Knowledge | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 1 |
| | Noções de Direito Processual do Trabalho | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | I | | | 0 | 0 | 1 |
| ANALISTA DE SISTEMAS | Análise e especificação de requisitos | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | A | A | A | | | 0 | 3 | 0 |
| | Análise e especificação de arquitetura | | | | | | | | | | | | | | | A | | A | A | | | | A | A | A | | | 0 | 6 | 0 |
| ANALISTA DE TESTES | Teste de Unidade | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | A | C | I | | | 1 | 1 | 1 |
| | Teste de Integração | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | A | C | I | | | 1 | 1 | 1 |
| | Automatização de Testes | | | | | | | | | | | | | | | I | | I | | | | | A | C | I | | | 1 | 1 | 3 |

PLANO ANUAL DE CAPACITAÇÃO DA SETIC – 2020

MAPEAMENTO DAS COMPETÊNCIAS - ANEXO II

| LOTAÇÃO | PERFIL | CONHECIMENTOS NECESSÁRIOS | SETIC | | | | | | | | | | | | | | RESUMO GERAL | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|--|-----------------|-------------|-------------|-----------------|-----------|---------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|---------------|-----------------|----------------|---|-------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|-----------------|-----------------|---|---|---|---|
| | | | SAU | | | | SIT | | | | SPG | | SSI | | | | Capacitado (C) | Aprimorar ou Atualizar Conhecimento (A) | Iniciar Capacitação (I) | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | SAM | | | SABD | | | SIB | SRT | SCO | SSIP | SSA | | SSCP | SSJ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | M A U R Í C I O | R E N I L S O N | F E L I P E | A N D R É C | E V E R A L D O | E R I C A | H E R M E S G | R A F A E L I G | A N A C A R O L | L E O N A R D O | S É R G I O L U | R O G E R I O A | U L I S S E S | J O ã O L U I Z | | | | A N D R É L U I | I S A B E L L E | B R U N O J O S | C L E C I O L U | D E N I S S O N | T I A G O P G | J O S É R I B A | M A N O E L T | J O ã O G A B R | L U I Z J O S U | N I V A L D O B | | | | |
| Seção de Sistemas Informatizados - SSI | DESIGNER DE INTERFACES | Interfaces de Sistemas | | | | | | | | | | | | | | | | | | A | A | A | | | A | I | A | 0 | 5 | 1 | | | | |
| | | Regras de usabilidade e navegabilidade | | | | | | | | | | | | | | | | | | | A | A | A | | | A | I | A | 0 | 5 | 1 | | | |
| | | Design | | | | | | | | | | | | | | | | | | | A | A | A | | | A | I | | 0 | 4 | 1 | | | |
| | | Recomendações de Acessibilidade | | | | | | | | | | | | | | | | | | | A | A | A | | | A | I | I | 0 | 4 | 2 | | | |
| | DESENVOLVEDOR ORACLE FORMS AND REPORTS | Programação em Oracle Forms and Reports | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | A | A | A | 0 | 3 | 0 | | | | |
| | | | Servidor de aplicações | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | I | A | C | A | 1 | 2 | 1 |
| | | | Linguagens e frameworks de Back-end | | | | | | | | | | | | | | | | | A | | A | A | A | | | A | C | A | 1 | 6 | 0 | | |
| | | | Linguagens e frameworks de Front-end | | | | | | | | | | | | | | | | | A | | A | A | A | | | A | A | A | 0 | 7 | 0 | | |
| | | | Linguagens e frameworks Full-Stack | | | | | | | | | | | | | | | | | A | | A | A | A | | | A | C | A | 1 | 6 | 0 | | |
| | | | Ferramenta de integração contínua | | | | | | | | | | | | | | | | | A | | A | A | I | | | A | C | I | 1 | 4 | 2 | | |
| | | | Ferramenta de gestão de dependências | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | I | A | C | A | 1 | 2 | 1 | |
| | | | Ferramenta de apoio ao desenvolvimento | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | C | A | C | A | 2 | 2 | 0 | |
| | | | Tecnologia Google Apps | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | A | I | I | A | I | 0 | 2 | 3 | |
| | Tecnologia Moodle | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | A | | I | A | A | 0 | 3 | 1 | | |
| | DESENVOLVEDOR IA | Tecnologias de Inteligência Artificial | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | A | 0 | 1 | 1 | | | |
| | | | Desenho de Universos & ETL | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | A | | | 0 | 2 | 0 | | |
| | DESENVOLVEDOR BI | Painéis de Controle, Aplicações e Ferramentas de Relatório | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | A | | | 0 | 2 | 0 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 2 | 0 | | |
| | DESENVOLVEDOR PL/SQL | Oracle SQL e PL/SQL | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | A | A | A | 0 | 7 | 0 | | | |
| | | | PostgreSQL e PL/SQL | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | A | A | A | 0 | 3 | 0 | |
| | ESPECIALISTA EM SEGURANÇA DE APLICAÇÕES | Política de Segurança da Informação do TRT19 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | Normas de Segurança da Informação do TRT19 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | |
| Noções em Legislações e Regulamentações | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| Desenvolvimento Seguro | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| Noções de Segurança em Redes | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | Noções de Auditoria e Forense digital | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | | | |

PLANO ANUAL DE CAPACITAÇÃO DA SETIC – 2020

LISTA DE TREINAMENTOS PREVISTOS - ANEXO III

| PLANEJAMENTO | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|-------|---|---|----------|-------|-------|---|---------------------|--------------------------------------|----------------------------|---|-----------------|---------------|-------|-------------------------|--|---------------------|
| Origem | ID | Ordem | Seção - Perfil Técnico - Conhecimento Necessário | Nome servidor | Cargo | Seção | Setor | Nome do treinamento | Tipo de Capacitação | Competências Técnicas - GPC 2019 | Valor estimado treinamento | Origem | Fora do Estado? | Carga horária | Vagas | Possível Fornecedor | Observações | Relacionado ao Pje? |
| Plano 2018 | 1 | 1 | Seção de Atendimento ao Usuário - SAU - ESPECIALISTA EM ESTAÇÕES DE TRABALHO - Sistemas Operacionais Microsoft | ANDRÉ CORREIA VIVEIROS | TÉCNICO | SAU | SAM | Windows 10 10982 – Supporting and Troubleshooting Windows 10 | Técnico | WINDOWS DESKTOP | | https://www.green.com.br/site/index.php/treinamentos/windows-10-10982-supporting-and-troubleshooting-windows-10/ | Sim | 40 | 1 | Green | | |
| Plano 2020 | 2 | 1 | Seção de Atendimento ao Usuário - SAU - SERVIDOR SAU - ITIL | ERIC ALLYSON ALVES MARTINS | TÉCNICO | SAU | SAM | Curso HDI SCM - Support Center Manager (Gestão) | Técnico | TÉCNICAS DE ATENDIMENTO | | https://hdi.com.br/index.php/scm?utm_source=twitter&utm_medium=social | Sim | 10 | 1 | Alura | | Não |
| Plano 2018 | 3 | 1 | Seção de Atendimento ao Usuário - SAU - ESPECIALISTA EM ESTAÇÕES DE TRABALHO - Sistemas Operacionais Microsoft | EVERALDO CORREIA QUINTELA | ANALISTA | SAU | SAM | Windows 10 10982 – Supporting and Troubleshooting Windows 10 | Técnico | WINDOWS DESKTOP | | https://www.green.com.br/site/index.php/treinamentos/windows-10-10982-supporting-and-troubleshooting-windows-10/ | Sim | 40 | 1 | Green | | |
| Plano 2018 | 4 | 1 | Seção de Atendimento ao Usuário - SAU - ESPECIALISTA EM ESTAÇÕES DE TRABALHO - Sistemas Operacionais Microsoft | FELIPE COSTA LEITE | TÉCNICO | SAU | SAM | Windows 10 10982 – Supporting and Troubleshooting Windows 10 | Gerencial | WINDOWS DESKTOP | | https://www.green.com.br/site/index.php/treinamentos/windows-10-10982-supporting-and-troubleshooting-windows-10/ | Sim | 40 | 1 | Green | | |
| Plano 2020 | 5 | 1 | SETIC - ESPECIALISTA EM GOVERNANÇA DE TI - Planejamento Estratégico | MAURÍCIO AUGUSTO FIGUEIREDO | ANALISTA | SETIC | SETIC | Planejamento Estratégico para Organizações Públicas | Gerencial | PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO TRT-AL | 0,00 | https://www.escolavirtual.gov.br/curso/10/ | Não | 40 | 1 | EVG | | |
| Plano 2020 | 6 | 1 | GERAL - SERVIDOR SETIC - Organização e Gestão Administrativa | RENILSON DE SOUZA ARAÚJO | TÉCNICO | SETIC | SETIC | Gestão da Informação e Documentação - Conceitos Básicos em Gestão Documental | Técnico | GESTÃO DE PROCESSOS | | https://www.escolavirtual.gov.br/curso/73 | Não | 20 | 1 | EVG | | Não |
| Plano 2020 | 7 | 1 | Seção de Infraestrutura Tecnológica - SIT - ESPECIALISTA EM INFRAESTRUTURA ÁGIL - Kubernetes | ANA CAROLINA ALMEIDA DE AZEVEDO SANTANA | TÉCNICO | SIT | SABD | Kubernetes: Orquestração de containers | Técnico | SERVIDOR DE APLICAÇÃO | | https://cursos.alura.com.br/course/kubern | Não | 10 | 1 | Alura | | Sim |
| Plano 2020 | 8 | 1 | Seção de Infraestrutura Tecnológica - SIT - ADMINISTRADOR DE BANCO DE DADOS - Banco de Dados Oracle e PostgreSQL (básico e avançado) | LEONARDO ALBUQUERQUE DE REZENDE | ANALISTA | SIT | SABD | Kubernetes Administration (LFS458) | Técnico | MODELAGEM DE DADOS | US \$ 3.250,00 | https://training.linuxfoundation.org/training | Não | 35 | 1 | Linux Foundation | | Sim |
| Plano 2020 | 9 | 1 | Seção de Infraestrutura Tecnológica - SIT - ESPECIALISTA EM INFRAESTRUTURA ÁGIL - Kubernetes | RAFAEL IGOR ALEXANDRE VASCO | TÉCNICO | SIT | SABD | Kubernetes: Orquestração de containers | Técnico | SERVIDOR DE APLICAÇÃO | | https://cursos.alura.com.br/course/kubern | Não | 10 | 1 | Alura | | Sim |
| Plano 2019 | 10 | 1 | Seção de Infraestrutura Tecnológica - SIT - ADMINISTRADOR DE BANCO DE DADOS - Banco de Dados Oracle e PostgreSQL (básico e avançado) | SÉRGIO LUIZ ARAÚJO DA COSTA RIBEIRO | ANALISTA | SIT | SABD | Oracle Database 12c R2: Administration Workshop Ed 3 | Gerencial | ORACLE DATABASE | R\$ 3.665,00 | https://education.oracle.com/pt_BR/oracle-database-12c-r2-administration-workshop-ed-3/courP_3450 | Não | 40 | 1 | Oracle | | |
| Plano 2019 | 11 | 1 | Seção de Infraestrutura Tecnológica - SIT - ADMINISTRADOR DE INFRAESTRUTURA BÁSICA - Virtualização de servidores | ROGERIO ALVES DE OLIVEIRA | TÉCNICO | SIT | SIB | VMware vSphere: Install, Configure, Manage [V6.7] | Técnico | VIRTUALIZAÇÃO DE SERVIDORES | | https://www.kasolution.com.br/VMware/94001/Curso/JS | Sim | 40 | 1 | VMWare / KASolution | Adquirido diretamente ou através de créditos PSO da VMWare | Sim |
| Plano 2018 | 12 | 1 | Seção de Infraestrutura Tecnológica - SIT - ESPECIALISTA EM TELEFONIA - VOIP | ULISSES SILVA MELO | ANALISTA | SIT | SRT | 6351C - Avaya Communication Server 1000 7.5 System Administration and Management | Técnico | TELEFONIA IP | \$2.100,00 | https://www.avaya-learning.com/lms/#/training/catalog/offering/19110 | Sim | 24 | 1 | Avaya | | |
| Plano 2020 | 13 | 1 | Seção de Infraestrutura Tecnológica - SIT - ADMINISTRADOR DE SERVIDORES DE APLICAÇÃO - Backups: conceitos básicos e avançados, scripts, rsync, TSM, RMAN, TSM4VE, VTL, tape libraries | HERMES GUSTAVO DE AQUINO | TÉCNICO | SIT | SRT | Veeam Certified Engineer (VMCE) v9.x | Gerencial | ARMAZENAMENTO EM MASSA (STORAGE) | US\$ 1170,00 | http://br.westcon.com/content/academy/v9 | Não | 24 | 1 | Westcon Americas | | Não |
| Plano 2020 | 14 | 1 | Seção de Planejamento e Gestão - SPG - ESPECIALISTA EM CONTRATAÇÃO - Gestão e Fiscalização de contratos | ANDRÉ LUIZ DE ARAÚJO CUNHA | TÉCNICO | SPG | SCO | Como ter sucesso na gestão e fiscalização de contratos | Técnico | LEGISLAÇÃO SOBRE CONTRATAÇÕES DE TIC | 1.840,00 | https://ibgp.net.br/cursos/governanca-das | Sim | 16 | 1 | IBGP | | |
| Plano 2020 | 15 | 1 | Seção de Planejamento e Gestão - SPG - ESPECIALISTA EM SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO - Sistema de Gestão de SI (NBR7201) | ISABELLE DOS PASSOS OMENA | TÉCNICO | SPG | SSIP | Como Implementar um Sistema de Gestão de Segurança da Informação (SGSI) – Estrutura e Gestão de Riscos e Incidentes | Gerencial | PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO TRT-AL | | https://ibgp.net.br/cursos/seguranca-da-in | Sim | 24 | 1 | IBGP | | Não |
| Plano 2020 | 16 | 1 | Seção de Planejamento e Gestão - SPG - ESPECIALISTA EM CONTRATAÇÃO - IN-MPOG nº 4/2010 / Resolução CNJ 182/2013 | JOÃO LUIZ ARAÚJO LIMA | TÉCNICO | SPG | SPG | Aplicando a IN 01/2019 - Com ênfase na prática | Técnico | PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO TRT-AL | 2.760,00 | https://ibgp.net.br/cursos/governanca-das | Sim | 24 | 1 | IBGP | | |
| Plano 2020 | 17 | 1 | GERAL - GESTOR - Competências Gerenciais | CLECIO LUCIANO COSTA CLAUDINO | TÉCNICO | SSI | SSA | Agile na Prática: Técnicas aplicadas para gestão ágil | Gerencial | GESTÃO DE PROJETOS | | | Não | 8 | 1 | Alura | | Não |
| Plano 2020 | 18 | 1 | GERAL - GERENTE DE PROJETO - Técnicas de gerenciamento e desenvolvimento ágil de projetos | DENISSON ARAÚJO PADILHA | ANALISTA | SSI | SSA | Scrum: Agilidade em seu projeto | Técnico | ANÁLISE DE SISTEMAS | | | Não | 10 | 1 | Alura | | Não |
| Plano 2020 | 19 | 1 | GERAL - GESTOR - Competências Gerenciais | JOSÉ RIBAMAR DE CARVALHO JÚNIOR | TÉCNICO | SSI | SSCP | Agile na Prática: Técnicas aplicadas para gestão ágil | Gerencial | GESTÃO DE PROJETOS | | | Não | 8 | 1 | Alura | | Não |
| Plano 2019 | 20 | 1 | Seção de Sistemas Informatizados - SSI - DESENVOLVEDOR PL/SQL - Oracle SQL e PL/SQL | TIAGO PIMENTEL GOMES | ANALISTA | SSI | SSCP | Oracle Database 12c: Analytic SQL for Data Warehousing (Training On Demand) | Técnico | ORACLE DEVELOPER | R\$ 1.466,00 | https://education.oracle.com/pt_BR/oracle-database-12c-analytic-sql-for-data-warehousing/courP_3452 | Não | 16 | 1 | Oracle | | Não |
| Plano 2020 | 21 | 1 | GERAL - GERENTE DE PROJETO - Técnicas de gerenciamento e desenvolvimento ágil de projetos | JOÃO GABRIEL CAMPOS DE OLIVEIRA NETO | TÉCNICO | SSI | SSJ | Scrum: Agilidade em seu projeto | Técnico | ANÁLISE DE SISTEMAS | | | Não | 10 | 1 | Alura | | Não |
| Plano 2020 | 22 | 1 | Seção de Sistemas Informatizados - SSI - DESENVOLVEDOR BI - Desenho de Universos & ETL | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO | ANALISTA | SSI | SSJ | Modelos de ETL: Pentaho Data Integration | Técnico | ANÁLISE DE SISTEMAS | | | Não | 14 | 1 | Alura | | |
| Plano 2020 | 23 | 1 | Seção de Sistemas Informatizados - SSI - ESPECIALISTA EM SEGURANÇA DE APLICAÇÕES - Noções de Auditoria e Forense digital | MANOEL TEIXEIRA DE ABREU NETTO | ANALISTA | SSI | SSJ | CERTIFICAÇÃO HACKER ÉTICO E CONTRAMEDIDAS - CEH (TRADUÇÃO) | Técnico | ANÁLISE DE SISTEMAS | 8.000,00 | https://acaditi.com.br https://www.strongsecurity.com.br/trainan | Não | 40 | 1 | Strong Security Acaditi | Não sei se oferecem treinamento à distância | Sim |
| Plano 2020 | 24 | 1 | GERAL - GERENTE DE PROJETO - Técnicas de gerenciamento e desenvolvimento ágil de projetos | NIVALDO BADEGA CAVALCANTE JÚNIOR | TÉCNICO | SSI | SSJ | Scrum: Agilidade em seu projeto | Técnico | ANÁLISE DE SISTEMAS | | | Não | 10 | 1 | Alura | | Não |
| Plano 2020 | 25 | 1 | GERAL - GERENTE DE PROJETO - Desenvolvimento de competências de liderança e comunicação | BRUNO JOSÉ SARMENTO PEIXOTO | ANALISTA | SSI | SSJ | Liderança parte 1: Seja líder no novo mercado | Gerencial | ANÁLISE DE SISTEMAS | | | Não | 8 | 1 | Alura | | Não |
| Plano 2018 | 26 | 2 | Seção de Atendimento ao Usuário - SAU - ESPECIALISTA EM ESTAÇÕES DE TRABALHO - Sistemas Operacionais Microsoft | ANDRÉ CORREIA VIVEIROS | TÉCNICO | SAU | SAM | Windows 10 20697-1 – Implementing and Managing Windows 10 | Técnico | WINDOWS DESKTOP | | https://www.green.com.br/site/index.php/treinamentos/20697-1-installing-and-configuring-windows-10/ | Sim | 40 | 1 | Green | | |
| Plano 2020 | 27 | 2 | Seção de Atendimento ao Usuário - SAU - SERVIDOR SAU - ITIL | ERIC ALLYSON ALVES MARTINS | TÉCNICO | SAU | SAM | ITIL® v3 Service Capability – OSA | Técnico | TÉCNICAS DE ATENDIMENTO | | http://www.itexam.com.br/novosite2015/curso_itil_capability_osa.php | Não | 10 | 1 | Alura | | Não |

PLANO ANUAL DE CAPACITAÇÃO DA SETIC – 2020

LISTA DE TREINAMENTOS PREVISTOS - ANEXO III

| PLANEJAMENTO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|-------|---|---|----------|-------|-------|--|---------------------|--------------------------------------|----------------------------|---|-----------------|---------------|-------|---------------------|--|---------------------|-----|
| Origem | ID | Ordem | Seção - Perfil Técnico - Conhecimento Necessário | Nome servidor | Cargo | Seção | Setor | Nome do treinamento | Tipo de Capacitação | Competências Técnicas - GPC 2019 | Valor estimado treinamento | Origem | Fora do Estado? | Carga horaria | Vagas | Possível Fornecedor | Observações | Relacionado ao Pje? | |
| Plano 2018 | 28 | 2 | Seção de Atendimento ao Usuário - SAU - ESPECIALISTA EM ESTAÇÕES DE TRABALHO - Sistemas Operacionais Microsoft | EVERALDO CORREIA QUINTELA | ANALISTA | SAU | SAM | Windows 10 20697-2 – Deploying and Managing Windows 10 | Técnico | WINDOWS DESKTOP | | https://www.green.com.br/site/index.php/treinamentos/20697-2-deploying-and-managing-windows-10-using-enterprise-services/ | Sim | 40 | 1 | Green | | | |
| Plano 2018 | 29 | 2 | Seção de Atendimento ao Usuário - SAU - ESPECIALISTA EM ESTAÇÕES DE TRABALHO - Sistemas Operacionais Microsoft | FELIPE COSTA LEITE | TÉCNICO | SAU | | Windows 10 20697-1 – Implementing and Managing Windows 10 | Gerencial | WINDOWS DESKTOP | | https://www.green.com.br/site/index.php/treinamentos/20697-1-installing-and-configuring-windows-10/ | Sim | 40 | 1 | Green | | | |
| Plano 2020 | 30 | 2 | SETIC - ESPECIALISTA EM GOVERNANÇA DE TI - Planejamento Estratégico | MAURÍCIO AUGUSTO FIGUEIREDO | ANALISTA | SETIC | | Técnicas de Elaboração e Acompanhamento de PDTIC – Com ênfase na prática | Gerencial | PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO TRT-AL | 0,00 | https://ibgp.net.br/cursos/governanca-de-ti/ | Sim | 16 | 1 | IBGP | | Não | |
| Plano 2020 | 31 | 2 | GERAL - SERVIDOR SETIC - Organização e Gestão Administrativa | RENILSON DE SOUZA ARAÚJO | TÉCNICO | SETIC | | Nivelamento dos Servidores do Poder Judiciário | Técnico | PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO TRT-AL | | http://www.cnj.jus.br/eadcnj/mod/cicleinsc | Não | 24 | 1 | CNJ/EAD | | Não | |
| Plano 2020 | 32 | 2 | Seção de Infraestrutura Tecnológica - SIT - ESPECIALISTA EM INFRAESTRUTURA ÁGIL - Kubernetes | ANA CAROLINA ALMEIDA DE AZEVEDO SANTANA | TÉCNICO | SIT | SABD | Ansible: Sua infraestrutura como código | Técnico | SERVIDOR DE APLICAÇÃO | | https://cursos.alura.com.br/course/infraes | Não | 12 | 1 | Alura | | Sim | |
| Plano 2020 | 33 | 2 | Seção de Infraestrutura Tecnológica - SIT - ADMINISTRADOR DE BANCO DE DADOS - Banco de Dados Oracle e PostgreSQL (básico e avançado) | LEONARDO ALBUQUERQUE DE REZENDE | ANALISTA | SIT | SABD | Cloud Native Logging with Fluentd (LFS242) | Técnico | MODELAGEM DE DADOS | US 299,00 | https://training.linuxfoundation.org/training | Não | 30 | 1 | Linux Foundation | | Sim | |
| Plano 2019 | 34 | 2 | Seção de Infraestrutura Tecnológica - SIT - ESPECIALISTA EM INFRAESTRUTURA ÁGIL - Git | RAFAEL IGOR ALEXANDRE VASCO | TÉCNICO | SIT | SABD | Git: Controle e compartilhe seu código | Técnico | ANÁLISE DE SISTEMAS | - | https://www.alura.com.br/curso-online-git | Não | 16 | 1 | Alura | | | |
| Plano 2020 | 35 | 2 | Seção de Infraestrutura Tecnológica - SIT - ADMINISTRADOR DE BANCO DE DADOS - Business Intelligence | SÉRGIO LUIZ ARAÚJO DA COSTA RIBEIRO | ANALISTA | SIT | SABD | Modelos de ETL: Pentaho Data Integration | Gerencial | MODELAGEM DE DADOS | | https://www.alura.com.br/curso-online-per | Não | 14 | 1 | Alura | | Não | |
| Plano 2019 | 36 | 2 | Seção de Infraestrutura Tecnológica - SIT - ADMINISTRADOR DE INFRAESTRUTURA BÁSICA - Virtualização de servidores | ROGERIO ALVES DE OLIVEIRA | TÉCNICO | SIT | SIB | VMware vSphere: Optimize and Scale [V6.7] | Técnico | VIRTUALIZAÇÃO DE SERVIDORES | | https://mylearn.vmware.com/mylearn/courses/dfm?ui=www_edu&a=del&id_course=376285 | Sim | 40 | 1 | VMWare / UniCIT | | Sim | |
| Plano 2020 | 37 | 2 | Seção de Infraestrutura Tecnológica - SIT - ESPECIALISTA EM FERRAMENTAS DE SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO - Firewall | ULISSES SILVA MELO | ANALISTA | SIT | SRT | Check Point Certified Security Engineering | Técnico | REDE DE COMPUTADORES | R\$ 8.662,50 | https://www.4biosacademy.com.br/checkp | Sim | 24 | 1 | 4BIOS IT Academy | | Não | |
| Plano 2018 | 38 | 2 | Seção de Infraestrutura Tecnológica - SIT - ADMINISTRADOR DE INFRAESTRUTURA BÁSICA - Virtualização de servidores | HERMES GUSTAVO DE AQUINO | TÉCNICO | SIT | | VMware vSphere: Install, Configure, Manage [V6.7] | Gerencial | VIRTUALIZAÇÃO DE SERVIDORES | | https://www.kasolution.com.br/vmware/94001/curso/-/S | Sim | 40 | 1 | VMWare / KASolution | Adquirido diretamente ou através de créditos PSO da VMWare | Sim | |
| Plano 2020 | 39 | 2 | Seção de Planejamento e Gestão - SPG - ESPECIALISTA EM CONTRATAÇÃO - IN-MPOG nº 4/2010 / Resolução CNJ 182/2013 | ANDRÉ LUIZ DE ARAÚJO CUNHA | TÉCNICO | SPG | SCO | Elaboração de Termos de Referência e Projeto Básico | Técnico | LEGISLAÇÃO SOBRE CONTRATAÇÕES DE TIC | | | | 16 | 1 | Conexões | | | |
| Plano 2019 | 40 | 2 | Seção de Planejamento e Gestão - SPG - ESPECIALISTA EM GOVERNANÇA DE TI - Segurança da Informação | ISABELLE DOS PASSOS OMENA | TÉCNICO | SPG | SSIP | Information Security Foundation | Gerencial | PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO TRT-AL | R\$ 750,00 | https://academiaclavis.com.br/courses/information-security-foundation | Não | 18 | 1 | Academia Clavis | | | |
| Plano 2020 | 41 | 2 | Seção de Planejamento e Gestão - SPG - ESPECIALISTA EM CONTRATAÇÃO - Legislação sobre licitações públicas | JOÃO LUIZ ARAÚJO LIMA | TÉCNICO | SPG | | Elaboração de Termo de Referência - Legislação e Jurisprudência dos Órgãos de Controle | Técnico | PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO TRT-AL | 1.840,00 | https://ibgp.net.br/cursos/governanca-das | Sim | 16 | 1 | IBGP | | | |
| Plano 2020 | 42 | 2 | GERAL - GERENTE DE PROJETO - Desenvolvimento de competências de liderança e comunicação | CLECIO LUCIANO COSTA CLAUDINO | TÉCNICO | SSI | SSA | Gerenciamento de conflitos: Técnicas fundamentais | Gerencial | ANÁLISE DE SISTEMAS | | | | Não | 10 | 1 | Alura | | Não |
| Plano 2020 | 43 | 2 | Seção de Sistemas Informatizados - SSI - DESENVOLVEDOR WEB - Linguagens e frameworks de Back-end | DENISSON ARAÚJO PADILHA | ANALISTA | SSI | SSA | Kanban parte 1: Fundamentos Essenciais | Técnico | ANÁLISE DE SISTEMAS | | | | Não | 6 | 1 | Alura | | Não |
| Plano 2020 | 44 | 2 | GERAL - GERENTE DE PROJETO - Desenvolvimento de competências de liderança e comunicação | JOSÉ RIBAMAR DE CARVALHO JÚNIOR | TÉCNICO | SSI | SSCP | Gerenciamento de conflitos: Técnicas fundamentais | Gerencial | GESTÃO DE PROJETOS | | | | Não | 10 | 1 | Alura | | Não |
| Plano 2020 | 45 | 2 | GERAL - GERENTE DE PROJETO - Técnicas de gerenciamento e desenvolvimento ágil de projetos | TIAGO PIMENTEL GOMES | ANALISTA | SSI | SSCP | Scrum: Agilidade em seu projeto | Técnico | ANÁLISE DE SISTEMAS | | | | Não | 10 | 1 | Alura | | Não |
| Plano 2020 | 46 | 2 | Seção de Sistemas Informatizados - SSI - DESENVOLVEDOR WEB - Linguagens e frameworks de Back-end | JOÃO GABRIEL CAMPOS DE OLIVEIRA NETO | TÉCNICO | SSI | SSJ | Kanban parte 1: Fundamentos Essenciais | Técnico | ANÁLISE DE SISTEMAS | | | | Não | 6 | 1 | Alura | | Não |
| Plano 2020 | 47 | 2 | Seção de Sistemas Informatizados - SSI - DESENVOLVEDOR BI - Desenho de Universos & ETL | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO | ANALISTA | SSI | SSJ | Transformação com ETL: Pentaho Data Integration | Técnico | ANÁLISE DE SISTEMAS | | | | Não | 16 | 1 | Alura | | |
| Plano 2020 | 48 | 2 | Seção de Sistemas Informatizados - SSI - ESPECIALISTA EM SEGURANÇA DE APLICAÇÕES - Noções de Auditoria e Forense digital | MANOEL TEIXEIRA DE ABREU NETTO | ANALISTA | SSI | SSJ | EC-Council Certified Security Analyst (ECSA v10) | Técnico | ANÁLISE DE SISTEMAS | 10.000,00 | https://acaditi.com.br | Não | 40 | 1 | Acaditi | | Não | |
| Plano 2020 | 49 | 2 | Seção de Sistemas Informatizados - SSI - DESENVOLVEDOR WEB - Linguagens e frameworks de Back-end | NIVALDO BADEGA CAVALCANTE JÚNIOR | TÉCNICO | SSI | SSJ | Kanban parte 1: Fundamentos Essenciais | Técnico | SISTEMAS WEB | | | | Não | 6 | 1 | Alura | | Não |
| Plano 2020 | 50 | 2 | GERAL - GERENTE DE PROJETO - Desenvolvimento de competências de liderança e comunicação | BRUNO JOSÉ SARMENTO PEIXOTO | ANALISTA | SSI | | Liderança parte 2: seja o líder que o mercado procura | Gerencial | ANÁLISE DE SISTEMAS | | | | Não | 12 | 1 | Alura | | Não |
| Plano 2020 | 51 | 3 | Seção de Atendimento ao Usuário - SAU - SERVIDOR SAU - ITIL | ERIC ALLYSON ALVES MARTINS | TÉCNICO | SAU | SAM | ITIL® v3 Service Capability – RCV | Técnico | TÉCNICAS DE ATENDIMENTO | | http://www.tiexames.com.br/novosite2015/curso_itil_capability_rcv.php | Não | 10 | 1 | Alura | | Não | |
| Plano 2020 | 52 | 3 | SETIC - ESPECIALISTA EM GOVERNANÇA DE TI - Governança de TI | MAURÍCIO AUGUSTO FIGUEIREDO | ANALISTA | SETIC | | Gartner Symposium/ITxpo | Gerencial | GESTÃO DE PROCESSOS | R\$ 3.575,00 | https://www.gartner.com/pt-br/conferencias/ta/symposium-brazil | Sim | 22 | 1 | Gartner | | | |
| Plano 2019 | 53 | 3 | Seção de Infraestrutura Tecnológica - SIT - ADMINISTRADOR DE SERVIDORES DE APLICAÇÃO - Servidores de Aplicação: Jboss, WebLogic, Tomcat | ANA CAROLINA ALMEIDA DE AZEVEDO SANTANA | TÉCNICO | SIT | SABD | Red Hat JBoss Application Administration II (JB348) | Técnico | SERVIDOR DE APLICAÇÃO | R\$ 4.080,00 | https://www.redhat.com/pt-br/services/training/jb348-red-hat-jboss-application-administration-ii | Não | 32 | 1 | RedHat | | Sim | |
| Plano 2018 | 54 | 3 | Seção de Infraestrutura Tecnológica - SIT - ADMINISTRADOR DE BANCO DE DADOS - Banco de Dados Oracle e PostgreSQL (básico e avançado) | LEONARDO ALBUQUERQUE DE REZENDE | ANALISTA | SIT | SABD | Oracle Database 12c: Clusterware & RAC Admin Accelerated Ed 1 | Técnico | ORACLE DATABASE | R\$ 7.232,00 | https://education.oracle.com/oracle-database-12c-r2-clusterware-rac-admin-accelerated-ed-2/courP_4562 | Não | 40 | 1 | Oracle | | | |
| Plano 2018 | 55 | 3 | Seção de Infraestrutura Tecnológica - SIT - ESPECIALISTA EM MONITORAMENTO - Ferramentas de Monitoramento (Zabbix) | RAFAEL IGOR ALEXANDRE VASCO | TÉCNICO | SIT | SABD | Zabbix Certified Specialist e Professional | Técnico | MONITORAMENTO DE INFRAESTRUTURA | R\$ 4.300,00 | https://treinamentos.unired.net/treinamentos/treinamento-oficial-zabbix/ | Sim | 40 | 1 | Unired | | | |

PLANO ANUAL DE CAPACITAÇÃO DA SETIC – 2020

LISTA DE TREINAMENTOS PREVISTOS - ANEXO III

| PLANEJAMENTO | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----|-------|---|---|----------|-------|-------|--|---------------------|--------------------------------------|----------------------------|---|-----------------|---------------|-------|---------------------|--|---------------------|
| Origem | ID | Ordem | Seção - Perfil Técnico - Conhecimento Necessário | Nome servidor | Cargo | Seção | Setor | Nome do treinamento | Tipo de Capacitação | Competências Técnicas - GPC 2019 | Valor estimado treinamento | Origem | Fora do Estado? | Carga horária | Vagas | Possível Fornecedor | Observações | Relacionado ao Pje? |
| Plano 2020 | 56 | 3 | Seção de Infraestrutura Tecnológica - SIT - ADMINISTRADOR DE BANCO DE DADOS - Business Intelligence | SÉRGIO LUIZ ARAÚJO DA COSTA RIBEIRO | ANALISTA | SIT | SABD | Transformação com ETL: Pentaho Data Integration | Gerencial | MODELAGEM DE DADOS | | https://www.alura.com.br/curso-online-per | Não | 16 | 1 | Alura | | Não |
| Plano 2019 | 57 | 3 | Seção de Infraestrutura Tecnológica - SIT - ESPECIALISTA EM MONITORAMENTO - Ferramentas de Monitoramento (Zabbix) | ULISSES SILVA MELO | ANALISTA | SIT | SRT | Zabbix Certified Specialist e Professional | Técnico | MONITORAMENTO DE INFRAESTRUTURA | R\$ 4.300,00 | https://treinamentos.unired.net/treinamentos/treinamento-oficial-zabbix/ | Sim | 40 | 1 | Unired | | |
| Plano 2019 | 58 | 3 | Seção de Infraestrutura Tecnológica - SIT - ADMINISTRADOR DE INFRAESTRUTURA BÁSICA - Virtualização de servidores | HERMES GUSTAVO DE AQUINO | TÉCNICO | SIT | | VMware vSphere: Optimize and Scale [V6.7] | Gerencial | VIRTUALIZAÇÃO DE SERVIDORES | | https://mylearn.vmware.com/mylearn/courses.cfm?ui=www_edu&a=del&id_course=376285 | Sim | 40 | 1 | VMWare / UniCIT | | Sim |
| Plano 2020 | 59 | 3 | Seção de Planejamento e Gestão - SPG - ESPECIALISTA EM CONTRATAÇÃO - IN-MPOG nº 4/2010 / Resolução CNU 182/2013 | ANDRÉ LUIZ DE ARAÚJO CUNHA | TÉCNICO | SPG | SCO | Contratação de Serviços e TI – Do Planejamento a Fiscalização, de acordo com as INs 5/2017 e 4/2014 e a Jurisprudência do TCU. | Técnico | LEGISLAÇÃO SOBRE CONTRATAÇÕES DE TIC | R\$ 2.590,00 | http://www.onecursos.com.br/eventos/eventos/saibamais/id/879 | Sim | 24 | 1 | OneCursos | | |
| Plano 2020 | 60 | 3 | Seção de Planejamento e Gestão - SPG - ESPECIALISTA EM SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO - Gestão de Riscos | ISABELLE DOS PASSOS OMENA | TÉCNICO | SPG | SSIP | Gestão de Riscos no Setor Público | Gerencial | PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO TRT-AL | | https://www.escolavirtual.gov.br/curso/12/ | Sim | 16 | 1 | IBGP | | |
| Plano 2020 | 61 | 3 | Seção de Planejamento e Gestão - SPG - ESPECIALISTA EM CONTRATAÇÃO - Legislação sobre licitações públicas | JOÃO LUIZ ARAÚJO LIMA | TÉCNICO | SPG | | Gestão de Riscos nas Contratações Públicas | Gerencial | PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO TRT-AL | | https://suap.enap.gov.br/portaldotluno/cu | Sim | 21 | 1 | ENAP | | |
| Plano 2020 | 62 | 3 | Seção de Sistemas Informatizados - SSI - DESENVOLVEDOR WEB - Ferramenta de apoio ao desenvolvimento | CLECIO LUCIANO COSTA CLAUDINO | TÉCNICO | SSI | SSA | Git e Github: Controle e compartilhe seu código | Gerencial | ANÁLISE DE SISTEMAS | | | Não | 6 | 1 | Alura | | Não |
| Plano 2020 | 63 | 3 | Seção de Sistemas Informatizados - SSI - DESENVOLVEDOR WEB - Ferramenta de apoio ao desenvolvimento | DENISSON ARAÚJO PADILHA | ANALISTA | SSI | SSA | Git e Github: Controle e compartilhe seu código | Técnico | ANÁLISE DE SISTEMAS | | | Não | 6 | 1 | Alura | | Não |
| Plano 2020 | 64 | 3 | GERAL - GERENTE DE PROJETO - Técnicas de gerenciamento e desenvolvimento ágil de projetos | JOSÉ RIBAMAR DE CARVALHO JÚNIOR | TÉCNICO | SSI | SSCP | Scrum: Agilidade em seu projeto | Gerencial | GESTÃO DE PROJETOS | | | Não | 10 | 1 | Alura | | Não |
| Plano 2020 | 65 | 3 | Seção de Sistemas Informatizados - SSI - DESENVOLVEDOR WEB - Linguagens e frameworks de Back-end | TIAGO PIMENTEL GOMES | ANALISTA | SSI | SSCP | Kanban parte 1: Fundamentos Essenciais | Técnico | ANÁLISE DE SISTEMAS | | | Não | 6 | 1 | Alura | | Não |
| Plano 2020 | 66 | 3 | GERAL - SERVIDOR SETIC - Organização e Gestão Administrativa | JOÃO GABRIEL CAMPOS DE OLIVEIRA NETO | TÉCNICO | SSI | SSJ | Nivelamento dos Servidores do Poder Judiciário | Técnico | PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO TRT-AL | | http://www.cnj.jus.br/eadcn/mod/cicleinsc | Não | 24 | 1 | CNJ/EAD | | Não |
| Plano 2020 | 67 | 3 | Seção de Sistemas Informatizados - SSI - DESENVOLVEDOR WEB - Servidor de aplicações | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO | ANALISTA | SSI | SSJ | Kubermets: Introdução a orquestração de containers | Técnico | ANÁLISE DE SISTEMAS | | | Não | 8 | 1 | Alura | | |
| Plano 2020 | 68 | 3 | Seção de Sistemas Informatizados - SSI - DESENVOLVEDOR WEB - Linguagens e frameworks de Back-end | NIVALDO BADEGA CAVALCANTE JÚNIOR | TÉCNICO | SSI | SSJ | Java parte 1: Primeiros passos | Técnico | JAVA | | | Não | 8 | 1 | Alura | | Não |
| Plano 2020 | 69 | 3 | GERAL - GESTOR - Competências Gerenciais | BRUNO JOSÉ SARMENTO PEIXOTO | ANALISTA | SSI | | Modelos de Gestão parte 1: Componentes Essenciais | Gerencial | ANÁLISE DE SISTEMAS | | | Não | 8 | 1 | Alura | | Não |
| Plano 2018 | 70 | 4 | Seção de Atendimento ao Usuário - SAU - SERVIDOR SAU - Ferramenta de HelpDesk | ERIC ALLYSON ALVES MARTINS | TÉCNICO | SAU | SAM | Melhores Práticas da Gestão do Suporte da Tecnologia da Informação | Técnico | TÉCNICAS DE ATENDIMENTO | R\$ 2.590,00 | http://eventos/eventos/saibamais/id/1008 | Sim | 16 | 1 | OneCursos | | |
| Plano 2019 | 71 | 4 | Seção de Infraestrutura Tecnológica - SIT - ADMINISTRADOR DE INFRAESTRUTURA BÁSICA - Virtualização de servidores | ANA CAROLINA ALMEIDA DE AZEVEDO SANTANA | TÉCNICO | SIT | SABD | VMware vSphere: Install, Configure, Manage [V6.7] | Técnico | VIRTUALIZAÇÃO DE SERVIDORES | | https://www.kasolution.com.br/VMware/94001/Curso/-/S | Sim | 40 | 1 | VMWare / KASolution | Adquirido diretamente ou através de créditos PSO da VMWare | Sim |
| Plano 2018 | 72 | 4 | Seção de Infraestrutura Tecnológica - SIT - ADMINISTRADOR DE SERVIDORES DE APLICAÇÃO - Servidores de Aplicação: Jboss, WebLogic, Tomcat | RAFAEL IGOR ALEXANDRE VASCO | TÉCNICO | SIT | SABD | Red Hat JBoss Application Administration II (JB348) | Técnico | SERVIDOR DE APLICAÇÃO | R\$ 4.080,00 | https://www.redhat.com/pt-br/services/training/jb-348-red-hat-jboss-application-administration-ii | Não | 32 | 1 | RedHat | | Sim |
| Plano 2020 | 73 | 4 | Seção de Infraestrutura Tecnológica - SIT - ADMINISTRADOR DE BANCO DE DADOS - Business Intelligence | SÉRGIO LUIZ ARAÚJO DA COSTA RIBEIRO | ANALISTA | SIT | SABD | OLAP com Pentaho: Construção do Data Mart | Gerencial | MODELAGEM DE DADOS | | https://www.alura.com.br/curso-online-ola | Não | 16 | 1 | Alura | | Não |
| Plano 2020 | 74 | 4 | SETIC - ESPECIALISTA EM GOVERNANÇA DE TI - Mapeamento de Processos | ISABELLE DOS PASSOS OMENA | TÉCNICO | SPG | SSIP | Introdução à Gestão de Processos | Gerencial | PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO TRT-AL | | https://www.escolavirtual.gov.br/curso/10/ | Não | 20 | 1 | EVG | | |
| Plano 2020 | 75 | 4 | Seção de Planejamento e Gestão - SPG - ESPECIALISTA EM CONTRATAÇÃO - Gestão e Fiscalização de contratos | JOÃO LUIZ ARAÚJO LIMA | TÉCNICO | SPG | | Como ter sucesso na gestão e fiscalização de contratos | Técnico | PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO TRT-AL | 1.840,00 | https://ibgp.net.br/cursos/governanca-das | Sim | 16 | 1 | IBGP | | |
| Plano 2020 | 76 | 4 | Seção de Sistemas Informatizados - SSI - DESENVOLVEDOR WEB - Ferramenta de apoio ao desenvolvimento | CLECIO LUCIANO COSTA CLAUDINO | TÉCNICO | SSI | SSA | Git e Github: Estratégias de ramificação, Conflitos e Pull Requests | Gerencial | ANÁLISE DE SISTEMAS | | | Não | 8 | 1 | Alura | | Não |
| Plano 2020 | 77 | 4 | Seção de Sistemas Informatizados - SSI - DESENVOLVEDOR WEB - Ferramenta de apoio ao desenvolvimento | DENISSON ARAÚJO PADILHA | ANALISTA | SSI | SSA | Git e Github: Estratégias de ramificação, Conflitos e Pull Requests | Técnico | ANÁLISE DE SISTEMAS | | | Não | 8 | 1 | Alura | | Não |
| Plano 2020 | 78 | 4 | GERAL - GERENTE DE PROJETO - Técnicas de gerenciamento e desenvolvimento ágil de projetos | JOSÉ RIBAMAR DE CARVALHO JÚNIOR | TÉCNICO | SSI | SSCP | Kanban parte 1: Fundamentos Essenciais | Gerencial | GESTÃO DE PROJETOS | | | Não | 6 | 1 | Alura | | Não |
| Plano 2020 | 79 | 4 | Seção de Sistemas Informatizados - SSI - DESENVOLVEDOR WEB - Ferramenta de apoio ao desenvolvimento | TIAGO PIMENTEL GOMES | ANALISTA | SSI | SSCP | Git e Github: Controle e compartilhe seu código | Técnico | ANÁLISE DE SISTEMAS | | | Não | 6 | 1 | Alura | | Não |
| Plano 2020 | 80 | 4 | Seção de Sistemas Informatizados - SSI - DESENVOLVEDOR WEB - Linguagens e frameworks de Front-end | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO | ANALISTA | SSI | SSJ | TypeScript parte 1: Evoluindo seu Javascript | Técnico | SISTEMAS WEB | | | Não | 8 | 1 | Alura | | |
| Plano 2020 | 81 | 4 | Seção de Sistemas Informatizados - SSI - DESENVOLVEDOR WEB - Linguagens e frameworks de Back-end | NIVALDO BADEGA CAVALCANTE JÚNIOR | TÉCNICO | SSI | SSJ | Java parte 2: Introdução à Orientação a Objetos | Técnico | JAVA | | | Não | 8 | 1 | Alura | | Não |
| Plano 2020 | 82 | 4 | GERAL - GESTOR - Competências Gerenciais | BRUNO JOSÉ SARMENTO PEIXOTO | ANALISTA | SSI | | Ágil na Prática: Técnicas aplicadas para gestão ágil | Gerencial | ANÁLISE DE SISTEMAS | | | Não | 8 | 1 | Alura | | Não |
| Plano 2018 | 83 | 5 | Seção de Atendimento ao Usuário - SAU - ESPECIALISTA EM ESTAÇÕES DE TRABALHO - Sistemas Operacionais Microsoft | ERIC ALLYSON ALVES MARTINS | TÉCNICO | SAU | SAM | Windows 10 10982 – Supporting and Troubleshooting Windows 10 | Técnico | WINDOWS DESKTOP | | https://www.green.com.br/site/index.php/treinamentos/windows-10-10982-supporting-and-troubleshooting-windows-10/ | Sim | 40 | 1 | Green | | |
| Plano 2020 | 84 | 5 | SETIC - ESPECIALISTA EM GOVERNANÇA DE TI - Mapeamento de Processos | ISABELLE DOS PASSOS OMENA | TÉCNICO | SPG | SSIP | Gestão de Processos com Foco em Inovação | Gerencial | PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO TRT-AL | | https://suap.enap.gov.br/portaldotluno/cu | Sim | 21 | 1 | ENAP | | |
| Plano 2020 | 85 | 5 | SETIC - ESPECIALISTA EM GOVERNANÇA DE TI - Mapeamento de Processos | JOÃO LUIZ ARAÚJO LIMA | TÉCNICO | SPG | | Introdução à Gestão de Processos | Gerencial | GESTÃO DE PROCESSOS | | https://www.escolavirtual.gov.br/curso/10/ | Não | 20 | 1 | EVG | | |

PLANO ANUAL DE CAPACITAÇÃO DA SETIC – 2020

LISTA DE TREINAMENTOS PREVISTOS - ANEXO III

| PLANEJAMENTO | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|-----|-------|---|----------------------------------|----------|-------|-------|---|---------------------|----------------------------------|----------------------------|---|-----------------|---------------|-------|---------------------|-------------|---------------------|
| Origem | ID | Ordem | Seção - Perfil Técnico - Conhecimento Necessário | Nome servidor | Cargo | Seção | Setor | Nome do treinamento | Tipo de Capacitação | Competências Técnicas - GPC 2019 | Valor estimado treinamento | Origem | Fora do Estado? | Carga horária | Vagas | Possível Fornecedor | Observações | Relacionado ao Pje? |
| Plano 2020 | 86 | 5 | GERAL - GERENTE DE PROJETO - Técnicas de gerenciamento e desenvolvimento ágil de projetos | CLECIO LUCIANO COSTA CLAUDINO | TÉCNICO | SSI | SSA | Scrum: Agilidade em seu projeto | Gerencial | GESTÃO DE PROJETOS | | | Não | 10 | 1 | Alura | | Não |
| Plano 2020 | 87 | 5 | Seção de Sistemas Informatizados - SSI - DESENVOLVEDOR WEB - Servidor de aplicações | DENISSON ARAÚJO PADILHA | ANALISTA | SSI | SSA | Kubernetes: Introdução a orquestração de containers | Técnico | ANÁLISE DE SISTEMAS | | | Não | 8 | 1 | Alura | | |
| Plano 2020 | 88 | 5 | Seção de Sistemas Informatizados - SSI - DESIGNER DE INTERFACES - Interfaces de Sistemas | JOSÉ RIBAMAR DE CARVALHO JÚNIOR | TÉCNICO | SSI | SSCP | HTML5 e CSS3 parte 1: A primeira página da Web | Gerencial | TECNOLOGIAS PARA PROJETOS WEB | | | Não | 8 | 1 | Alura | | |
| Plano 2020 | 89 | 5 | Seção de Sistemas Informatizados - SSI - DESENVOLVEDOR WEB - Ferramenta de apoio ao desenvolvimento | TIAGO PIMENTEL GOMES | ANALISTA | SSI | SSCP | Git e Github: Estratégias de ramificação, Conflitos e Pull Requests | Técnico | ANÁLISE DE SISTEMAS | | | Não | 8 | 1 | Alura | | Não |
| Plano 2020 | 90 | 5 | Seção de Sistemas Informatizados - SSI - DESENVOLVEDOR WEB - Linguagens e frameworks de Front-end | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO | ANALISTA | SSI | SSJ | TypeScript parte 2: Mais técnicas e boas práticas | Técnico | SISTEMAS WEB | | | Não | 10 | 1 | Alura | | |
| Plano 2020 | 91 | 5 | Seção de Sistemas Informatizados - SSI - DESENVOLVEDOR WEB - Linguagens e frameworks de Back-end | NIVALDO BADEGA CAVALCANTE JÚNIOR | TÉCNICO | SSI | SSJ | Java parte 3: Entendendo herança e interface | Técnico | JAVA | | | Não | 16 | 1 | Alura | | Não |
| Plano 2020 | 92 | 5 | GERAL - GERENTE DE PROJETO - Desenvolvimento de competências de liderança e comunicação | BRUNO JOSÉ SARMENTO PEIXOTO | ANALISTA | SSI | | Gerenciamento de conflitos: Técnicas fundamentais | Gerencial | ANÁLISE DE SISTEMAS | | | Não | 10 | 1 | Alura | | Não |
| Plano 2020 | 93 | 6 | GERAL - GERENTE DE PROJETO - Técnicas de gerenciamento e desenvolvimento ágil de projetos | CLECIO LUCIANO COSTA CLAUDINO | TÉCNICO | SSI | SSA | Kanban parte 1: Fundamentos Essenciais | Gerencial | GESTÃO DE PROJETOS | | | Não | 6 | 1 | Alura | | Não |
| Plano 2020 | 94 | 6 | GERAL - SERVIDOR SETIC - Organização e Gestão Administrativa | DENISSON ARAÚJO PADILHA | ANALISTA | SSI | SSA | Nivelamento dos Servidores do Poder Judiciário | Técnico | PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO TRT-AL | | http://www.cnj.jus.br/eadcnj/mod/cicleinsc | Não | 24 | 1 | CNJ/EAD | | Não |
| Plano 2020 | 95 | 6 | Seção de Sistemas Informatizados - SSI - DESIGNER DE INTERFACES - Interfaces de Sistemas | JOSÉ RIBAMAR DE CARVALHO JÚNIOR | TÉCNICO | SSI | SSCP | HTML5 e CSS3 parte 2: Posicionamento, listas e nav | Gerencial | TECNOLOGIAS PARA PROJETOS WEB | | | Não | 8 | 1 | Alura | | |
| Plano 2020 | 96 | 6 | Seção de Sistemas Informatizados - SSI - DESENVOLVEDOR WEB - Linguagens e frameworks de Front-end | TIAGO PIMENTEL GOMES | ANALISTA | SSI | SSCP | Angular parte 1: Fundamentos | Técnico | LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO | | | Não | 16 | 1 | Alura | | |
| Plano 2020 | 97 | 6 | Seção de Sistemas Informatizados - SSI - DESENVOLVEDOR WEB - Linguagens e frameworks de Front-end | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO | ANALISTA | SSI | SSJ | Webpack: Manipulando módulos na sua webapp | Técnico | SISTEMAS WEB | | | Não | 8 | 1 | Alura | | |
| Plano 2020 | 98 | 6 | Seção de Sistemas Informatizados - SSI - DESENVOLVEDOR WEB - Linguagens e frameworks de Back-end | NIVALDO BADEGA CAVALCANTE JÚNIOR | TÉCNICO | SSI | SSJ | Java parte 4: Entendendo exceções | Técnico | JAVA | | | Não | 12 | 1 | Alura | | Não |
| Plano 2020 | 99 | 6 | Seção de Sistemas Informatizados - SSI - DESENVOLVEDOR WEB - Ferramenta de apoio ao desenvolvimento | BRUNO JOSÉ SARMENTO PEIXOTO | ANALISTA | SSI | | Git e Github: Controle e compartilhe seu código | Gerencial | ANÁLISE DE SISTEMAS | | | Não | 6 | 1 | Alura | | Não |
| Plano 2020 | 100 | 7 | Seção de Sistemas Informatizados - SSI - DESIGNER DE INTERFACES - Interfaces de Sistemas | JOSÉ RIBAMAR DE CARVALHO JÚNIOR | TÉCNICO | SSI | SSCP | HTML5 e CSS3 parte 3: Trabalhando com formulário | Gerencial | TECNOLOGIAS PARA PROJETOS WEB | | | Não | 8 | 1 | Alura | | |
| Plano 2020 | 101 | 7 | Seção de Sistemas Informatizados - SSI - DESENVOLVEDOR WEB - Linguagens e frameworks de Front-end | TIAGO PIMENTEL GOMES | ANALISTA | SSI | SSCP | Angular parte 2: Autenticação, Forms e lazy loading | Técnico | LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO | | | Não | 12 | 1 | Alura | | |
| Plano 2020 | 102 | 7 | Seção de Sistemas Informatizados - SSI - DESENVOLVEDOR WEB - Linguagens e frameworks de Front-end | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO | ANALISTA | SSI | SSJ | Angular parte 1: Fundamentos | Técnico | SISTEMAS WEB | | | Não | 16 | 1 | Alura | | |
| Plano 2020 | 103 | 7 | Seção de Sistemas Informatizados - SSI - DESENVOLVEDOR WEB - Linguagens e frameworks de Back-end | NIVALDO BADEGA CAVALCANTE JÚNIOR | TÉCNICO | SSI | SSJ | Servlet Parte 1: Fundamentos da programação web | Técnico | JAVA | | | Não | 10 | 1 | Alura | | Não |
| Plano 2020 | 104 | 7 | Seção de Sistemas Informatizados - SSI - DESENVOLVEDOR WEB - Ferramenta de apoio ao desenvolvimento | BRUNO JOSÉ SARMENTO PEIXOTO | ANALISTA | SSI | | Git e Github: Estratégias de ramificação, Conflitos e Pull Requests | Gerencial | ANÁLISE DE SISTEMAS | | | Não | 8 | 1 | Alura | | Não |
| Plano 2020 | 105 | 8 | Seção de Sistemas Informatizados - SSI - DESIGNER DE INTERFACES - Interfaces de Sistemas | JOSÉ RIBAMAR DE CARVALHO JÚNIOR | TÉCNICO | SSI | SSCP | HTML5 e CSS3 parte 4: Avançando no CSS | Gerencial | TECNOLOGIAS PARA PROJETOS WEB | | | Não | 8 | 1 | Alura | | |
| Plano 2020 | 106 | 8 | Seção de Sistemas Informatizados - SSI - DESENVOLVEDOR WEB - Linguagens e frameworks de Front-end | TIAGO PIMENTEL GOMES | ANALISTA | SSI | SSCP | Angular parte 3: upload, build e novos componentes | Técnico | LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO | | | Não | 12 | 1 | Alura | | |
| Plano 2020 | 107 | 8 | Seção de Sistemas Informatizados - SSI - DESENVOLVEDOR WEB - Linguagens e frameworks de Back-end | NIVALDO BADEGA CAVALCANTE JÚNIOR | TÉCNICO | SSI | SSJ | Servlet parte 2: Autenticação, autorização e o padrão | Técnico | JAVA | | | Não | 14 | 1 | Alura | | Não |
| Plano 2020 | 108 | 8 | Seção de Sistemas Informatizados - SSI - DESENVOLVEDOR WEB - Servidor de aplicações | BRUNO JOSÉ SARMENTO PEIXOTO | ANALISTA | SSI | | Kubernetes: Orquestração de containers | Gerencial | ANÁLISE DE SISTEMAS | | | Não | 10 | 1 | Alura | | Não |
| Plano 2020 | 109 | 9 | Seção de Sistemas Informatizados - SSI - DESIGNER DE INTERFACES - Interfaces de Sistemas | JOSÉ RIBAMAR DE CARVALHO JÚNIOR | TÉCNICO | SSI | SSCP | Web Design Responsivo: Páginas que se adaptam d | Gerencial | TECNOLOGIAS PARA PROJETOS WEB | | | Não | 8 | 1 | Alura | | |
| Plano 2020 | 110 | 9 | Seção de Sistemas Informatizados - SSI - DESENVOLVEDOR WEB - Linguagens e frameworks de Front-end | TIAGO PIMENTEL GOMES | ANALISTA | SSI | SSCP | Angular parte 4: lapidando o projeto | Técnico | LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO | | | Não | 10 | 1 | Alura | | |
| Plano 2020 | 111 | 9 | Seção de Sistemas Informatizados - SSI - DESENVOLVEDOR WEB - Linguagens e frameworks de Back-end | NIVALDO BADEGA CAVALCANTE JÚNIOR | TÉCNICO | SSI | SSJ | Maven: Build do zero a web | Técnico | SISTEMAS WEB | | | Não | 6 | 1 | Alura | | Não |

PLANO ANUAL DE CAPACITAÇÃO DA SETIC – 2020

RESUMO POR SEÇÃO/SETOR - ANEXO IV

| Seção | Secretaria/Seção/Setor | | Nº Servidores | Nº Vagas | PLANEJAMENTO INICIAL | |
|---|--|-------|---------------|------------|----------------------|--------------------------------|
| | | | | | Treinamento | Carga Horária Presencial / EAD |
| SETIC | Secretaria de Tecnologia da Informação e Comunicação | SETIC | 2 | 5 | R\$ 3.575,00 | 122 |
| SPG | Seção de Planejamento e Gestão de TIC | SPG | 1 | 5 | R\$ 6.440,00 | 97 |
| | Setor de Segurança da Informação e Processos de TIC | SSIP | 1 | 5 | R\$ 750,00 | 99 |
| | Setor de Contratações e Orçamento de TIC | SCO | 1 | 3 | R\$ 4.430,00 | 56 |
| SAU | Seção de Atendimento ao Usuário | SAU | 1 | 2 | R\$ 0,00 | 80 |
| | Setor de Ativos de Microinformática | SAM | 3 | 9 | R\$ 2.590,00 | 246 |
| SSI | Seção de Sistemas Informatizados | SSI | 1 | 8 | R\$ 0,00 | 70 |
| | Setor de Soluções Judiciais | SSJ | 4 | 21 | R\$ 18.000,00 | 290 |
| | Setor de Soluções Administrativas | SSA | 2 | 12 | R\$ 0,00 | 110 |
| | Setor de Soluções Corporativas e Portais | SSCP | 2 | 18 | R\$ 1.466,00 | 170 |
| SIT | Seção de Infraestrutura Tecnológica | SIT | 1 | 3 | R\$ 0,00 | 104 |
| | Setor de Redes e Telecomunicações | SRT | 1 | 3 | R\$ 6.400,00 | 88 |
| | Setor de Infraestrutura Básica | SIB | 1 | 2 | R\$ 0,00 | 80 |
| | Setor de Aplicações e Banco de Dados | SABD | 4 | 15 | R\$ 23.357,00 | 383 |
| TOTAL | | | 25 | 111 | R\$ 67.008,00 | 1.995 |
| VALOR TOTAL | | | | | R\$ 67.008,00 | |
| CARGA HORÁRIA MÉDIA POR SERVIDOR | | | | | 79,80 | |

RESUMO POR SERVIDOR - ANEXO IV

| Nº | Nome | Seção | Setor | Nº Vagas | PLANEJAMENTO INICIAL | |
|--------------------|---|-------|-------|------------|----------------------|--------------------------------|
| | | | | | Treinamento | Carga Horária Presencial / EAD |
| 1 | MAURÍCIO AUGUSTO FIGUEIREDO | SETIC | | 3 | 3.575,00 | 78 |
| 2 | RENILSON DE SOUZA ARAÚJO | SETIC | | 2 | 0,00 | 44 |
| 3 | FELIPE COSTA LEITE | SAU | | 2 | 0,00 | 80 |
| 4 | ANDRÉ CORREIA VIVEIROS | SAU | SAM | 2 | 0,00 | 80 |
| 5 | EVERALDO CORREIA QUINTELA | SAU | SAM | 2 | 0,00 | 80 |
| 6 | ERIC ALLYSON ALVES MARTINS | SAU | SAM | 5 | 2.590,00 | 86 |
| 7 | HERMES GUSTAVO DE AQUINO | SIT | | 3 | 0,00 | 104 |
| 8 | RAFAEL IGOR ALEXANDRE VASCO | SIT | SABD | 4 | 8.380,00 | 98 |
| 9 | ANA CAROLINA ALMEIDA DE AZEVEDO SANTANA | SIT | SABD | 4 | 4.080,00 | 94 |
| 10 | LEONARDO ALBUQUERQUE DE REZENDE | SIT | SABD | 3 | 7.232,00 | 105 |
| 11 | SÉRGIO LUIZ ARAÚJO DA COSTA RIBEIRO | SIT | SABD | 4 | 3.665,00 | 86 |
| 12 | ROGERIO ALVES DE OLIVEIRA | SIT | SIB | 2 | 0,00 | 80 |
| 13 | ULISSES SILVA MELO | SIT | SRT | 3 | 6.400,00 | 88 |
| 14 | JOÃO LUIZ ARAÚJO LIMA | SPG | | 5 | 6.440,00 | 97 |
| 15 | ANDRÉ LUIZ DE ARAÚJO CUNHA | SPG | SCO | 3 | 4.430,00 | 56 |
| 16 | ISABELLE DOS PASSOS OMENA | SPG | SSIP | 5 | 750,00 | 99 |
| 17 | CLECIO LUCIANO COSTA CLAUDINO | SSI | SSA | 6 | 0,00 | 48 |
| 18 | BRUNO JOSÉ SARMENTO PEIXOTO | SSI | | 8 | 0,00 | 70 |
| 19 | DENISSON ARAÚJO PADILHA | SSI | SSA | 6 | 0,00 | 62 |
| 20 | TIAGO PIMENTEL GOMES | SSI | SSCP | 9 | 1.466,00 | 96 |
| 21 | JOSÉ RIBAMAR DE CARVALHO JÚNIOR | SSI | SSCP | 9 | 0,00 | 74 |
| 22 | MANOEL TEIXEIRA DE ABREU NETTO | SSI | SSJ | 2 | 18.000,00 | 80 |
| 23 | JOÃO GABRIEL CAMPOS DE OLIVEIRA NETO | SSI | SSJ | 3 | 0,00 | 40 |
| 24 | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO | SSI | SSJ | 7 | 0,00 | 80 |
| 25 | NIVALDO BADEGA CAVALCANTE JÚNIOR | SSI | SSJ | 9 | 0,00 | 90 |
| VALOR TOTAL | | | | 102 | 67.008,00 | 1905 |

PLANO ANUAL DE CAPACITAÇÃO DA SETIC - 2020
LISTA DE TREINAMENTOS CONCLUÍDOS EM 2019 - ANEXO V

| Nome do treinamento | Carga Horária | Servidor |
|---|---------------|---|
| ASPECTOS RELEVANTES DA PESQUISA DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO DE BENS E CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS À LUZ DO ATO TRT 19ª.GP.Nº.50/2016 | 8 | ANA CAROLINA ALMEIDA DE AZEVEDO SANTANA |
| Git: Controle e compartilhe seu código | 16 | ANA CAROLINA ALMEIDA DE AZEVEDO SANTANA |
| NIVELAMENTO DOS SERVIDORES DO PODER JUDICIÁRIO - TURMA 2 | 24 | ANA CAROLINA ALMEIDA DE AZEVEDO SANTANA |
| ASPECTOS RELEVANTES DA PESQUISA DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO DE BENS E CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS À LUZ DO ATO TRT 19ª.GP.Nº.50/2016 | 8 | ANDRÉ CORREIA VIVEIROS |
| Certificação ITIL Foundation | 10 | ANDRÉ CORREIA VIVEIROS |
| CULTURA DE QUALIDADE - TURMA 1/2019 | 18 | ANDRÉ CORREIA VIVEIROS |
| Curso HDI SCM - Support Center Manager (Gestão) | 24 | ANDRÉ CORREIA VIVEIROS |
| M697.2 - DEPLOYING AND MANAGING WINDOWS 10 USING ENTERPRISE SERVICES | 40 | ANDRÉ CORREIA VIVEIROS |
| NIVELAMENTO DOS SERVIDORES DO PODER JUDICIÁRIO - TURMA 2 | 24 | ANDRÉ CORREIA VIVEIROS |
| 16ª SEMANA DE ADMINISTRAÇÃO ORÇAMENTÁRIA, FINANCEIRA E DE CONTRATAÇÕES PÚBLICAS | 40 | ANDRÉ LUIZ DE ARAÚJO CUNHA |
| BENEFÍCIOS DA PREVIDÊNCIA | 120 | ANDRÉ LUIZ DE ARAÚJO CUNHA |
| Contratação de Serviços e TI – Do Planejamento a Fiscalização, de acordo com as INs 5/2017 e NOVA 1/2019 e a Jurisprudência do TCU. | 24 | ANDRÉ LUIZ DE ARAÚJO CUNHA |
| EXCEL II: TABELAS DINÂMICAS, VALIDAÇÃO E DEMAIS FUNÇÕES | 8 | ANDRÉ LUIZ DE ARAÚJO CUNHA |
| EXCEL: DOMINE O EDITOR DE PLANILHAS MAIS FAMOSO DO MUNDO | 14 | ANDRÉ LUIZ DE ARAÚJO CUNHA |
| LICITAÇÕES E CONTRATOS ADMINISTRATIVOS | 100 | ANDRÉ LUIZ DE ARAÚJO CUNHA |
| LINUX I: CONHECENDO E UTILIZANDO O TERMINAL | 4 | ANDRÉ LUIZ DE ARAÚJO CUNHA |
| NIVELAMENTO DOS SERVIDORES DO PODER JUDICIÁRIO - TURMA 2 | 24 | ANDRÉ LUIZ DE ARAÚJO CUNHA |
| NOÇÕES BÁSICAS DE INFORMÁTICA | 8 | ANDRÉ LUIZ DE ARAÚJO CUNHA |
| Angular parte 1: Fundamentos | 16 | BRUNO JOSÉ SARMENTO PEIXOTO |
| BRIGADA DE INCÊNDIO - TURMA I | 20 | BRUNO JOSÉ SARMENTO PEIXOTO |
| Docker: Criando containers sem dor de cabeça | 10 | BRUNO JOSÉ SARMENTO PEIXOTO |
| Kanban parte 1: Fundamentos Essenciais | 6 | BRUNO JOSÉ SARMENTO PEIXOTO |
| SCRUM PARTE 3 - INICIANDO PROJETOS COM AGILE | 6 | BRUNO JOSÉ SARMENTO PEIXOTO |
| TypeScript parte 1: Evoluindo seu Javascript | 10 | BRUNO JOSÉ SARMENTO PEIXOTO |
| TypeScript parte 2: Mais técnicas e boas práticas | 8 | BRUNO JOSÉ SARMENTO PEIXOTO |
| Webpack: Manipulando módulos na sua webapp | 8 | BRUNO JOSÉ SARMENTO PEIXOTO |
| FUNDAMENTOS DE TI: HARDWARE E SOFTWARE | 15 | CLECIO LUCIANO COSTA CLAUDINO |
| MICROSOFT POWERPOINT 2007 - AVANÇADO | 16 | CLECIO LUCIANO COSTA CLAUDINO |
| MICROSOFT POWERPOINT 2007 - BÁSICO | 16 | CLECIO LUCIANO COSTA CLAUDINO |
| MICROSOFT WORD 2007 - INTERMEDIÁRIO | 21 | CLECIO LUCIANO COSTA CLAUDINO |
| NIVELAMENTO DOS SERVIDORES DO PODER JUDICIÁRIO - TURMA 2 | 24 | CLECIO LUCIANO COSTA CLAUDINO |
| Fundamentos de Agilidade: seus primeiros passos para a transformação ágil | 6 | DENISSON ARAÚJO PADILHA |
| TypeScript parte 1: Evoluindo seu Javascript | 8 | DENISSON ARAÚJO PADILHA |
| Certificação ITIL Foundation | 10 | EVERALDO CORREIA QUINTELA |
| Curso HDI SCM - Support Center Manager (Gestão) | 24 | EVERALDO CORREIA QUINTELA |

| | | |
|---|-----|--------------------------------------|
| NIVELAMENTO DOS SERVIDORES DO PODER JUDICIÁRIO - TURMA 2 | 24 | EVERALDO CORREIA QUINTELA |
| Business Intelligence: Introdução à inteligência empresarial | 12 | FELIPE COSTA LEITE |
| Certificação ITIL Foundation 1: Introdução ao gerenciamento de TI | 10 | FELIPE COSTA LEITE |
| Comunicação: Como se expressar bem e ser compreendido | 8 | FELIPE COSTA LEITE |
| CULTURA DE QUALIDADE - TURMA 1/2019 | 18 | FELIPE COSTA LEITE |
| DNS: Entenda a resolução de nomes na internet | 12 | FELIPE COSTA LEITE |
| Excel II: Tabelas dinâmicas, validação e mais funções | 8 | FELIPE COSTA LEITE |
| Excel: Domine o editor de planilhas mais famoso do mundo | 14 | FELIPE COSTA LEITE |
| M697.2 - DEPLOYING AND MANAGING WINDOWS 10 USING ENTERPRISE SERVICES | 40 | FELIPE COSTA LEITE |
| NIVELAMENTO, IDENTIFICAÇÃO E TRATAMENTO DOS RISCOS DO TRIBUNAL | 16 | FELIPE COSTA LEITE |
| Oratória parte 1: Compartilhe ideias e histórias | 8 | FELIPE COSTA LEITE |
| Bizagi: Introdução ao mapeamento de processos com BPMN | 10 | GUILHERME ANTÔNIO FEITOSA FALCÃO |
| BRIGADA DE INCÊNDIO - TURMA I | 20 | HERMES GUSTAVO DE AQUINO |
| Check Point Security Administrator - CCSA R80.10 | 40 | HERMES GUSTAVO DE AQUINO |
| CHECK POINT Security Administrator (CCSA) R80.10 | 40 | HERMES GUSTAVO DE AQUINO |
| Docker: Criando containers sem dor de cabeça | 10 | HERMES GUSTAVO DE AQUINO |
| Kubernetes: Introdução a orquestração de containers | 8 | HERMES GUSTAVO DE AQUINO |
| NIVELAMENTO DOS SERVIDORES DO PODER JUDICIÁRIO - TURMA 2 | 24 | HERMES GUSTAVO DE AQUINO |
| Transferência de Conhecimento referente ao Storage OceanStor Dorado 5000 V6 | 20 | HERMES GUSTAVO DE AQUINO |
| ASPECTOS RELEVANTES DA PESQUISA DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO DE BENS E CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS À LUZ DO ATO TRT 19ª.GP.Nº.50/2016 | 8 | ISABELLE DOS PASSOS OMENA |
| Conferência Gartner Segurança e Gestão de Riscos | 16 | ISABELLE DOS PASSOS OMENA |
| CULTURA DE QUALIDADE - TURMA 1/2019 | 18 | ISABELLE DOS PASSOS OMENA |
| Excel II: Tabelas dinâmicas, validação e mais funções | 8 | ISABELLE DOS PASSOS OMENA |
| Excel III: Avançando em funções e criando suas macros | 8 | ISABELLE DOS PASSOS OMENA |
| Excel: Domine o editor de planilhas mais famoso do mundo | 14 | ISABELLE DOS PASSOS OMENA |
| Excel: Simulação e análise de cenários | 6 | ISABELLE DOS PASSOS OMENA |
| Portifólio do Módulo RiskManager | 102 | ISABELLE DOS PASSOS OMENA |
| REDAÇÃO OFICIAL 2019 | 20 | ISABELLE DOS PASSOS OMENA |
| VBA: Automatizando tarefas no Excel | 8 | ISABELLE DOS PASSOS OMENA |
| CULTURA DE QUALIDADE - TURMA 1/2019 | 18 | JOÃO GABRIEL CAMPOS DE OLIVEIRA NETO |
| Excel II: Tabelas dinâmicas, validação e mais funções | 8 | JOÃO GABRIEL CAMPOS DE OLIVEIRA NETO |
| Excel: Domine o editor de planilhas mais famoso do mundo | 14 | JOÃO GABRIEL CAMPOS DE OLIVEIRA NETO |
| Fundamentos de Agilidade: seus primeiros passos para a transformação ágil | 6 | JOÃO GABRIEL CAMPOS DE OLIVEIRA NETO |
| Scrum parte 1: Gerencie o seu projeto de forma ágil | 5 | JOÃO GABRIEL CAMPOS DE OLIVEIRA NETO |
| Scrum Parte 2: O Manifesto Ágil, Liderança e Organização em Scrum | 5 | JOÃO GABRIEL CAMPOS DE OLIVEIRA NETO |
| Scrum Parte 3: Iniciando Projetos com Agile | 6 | JOÃO GABRIEL CAMPOS DE OLIVEIRA NETO |
| Scrum: Agilidade em seu projeto | 10 | JOÃO GABRIEL CAMPOS DE OLIVEIRA NETO |
| Contratação de Serviços e TI – Do Planejamento a Fiscalização, de acordo com as INs 5/2017 e NOVA 1/2019 e a Jurisprudência do TCU. | 24 | JOÃO LUIZ ARAÚJO LIMA |
| GESTÃO PARTICIPATIVA: CONSTRUINDO NOVOS CENÁRIOS - TURMA II | 16 | JOÃO LUIZ ARAÚJO LIMA |
| CURSO DESENVOLVIMENTO DE PORTAIS CORPORATIVOS COM DRUPAL | 40 | JOSÉ RIBAMAR DE CARVALHO JÚNIOR |

| | | |
|---|----|---------------------------------|
| Garimpo | 24 | LEONARDO ALBUQUERQUE DE REZENDE |
| I Encontro de Infraestrutura e Desenvolvimento do PJe | 20 | LEONARDO ALBUQUERQUE DE REZENDE |
| Introdução à Nova Infraestrutura Ágil do Pje | 14 | LEONARDO ALBUQUERQUE DE REZENDE |
| Transferência de Conhecimento referente ao Storage OceanStor Dorado 5000 V6 | 20 | LEONARDO ALBUQUERQUE DE REZENDE |
| Agile Avançado: Crie modelos e descubra o Nexus | 10 | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO |
| Agile na Prática: Técnicas aplicadas para gestão ágil | 8 | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO |
| Angular parte 2: Autenticação, Forms e lazy loading | 12 | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO |
| Certificação ITIL Foundation 1: Introdução ao gerenciamento de TI | 10 | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO |
| Certificação ITIL Foundation 2: Estratégias e Desenho de Serviços | 10 | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO |
| Certificação ITIL Foundation 3: Transição e Operação de Serviço | 10 | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO |
| Certificação ITIL Foundation 4: Melhoria Contínua de Serviço | 10 | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO |
| Certificação PMP e CAPM Parte 1: Processos de Gerenciamento de Projetos | 8 | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO |
| Certificação PMP e CAPM parte 10: Gerenciamento de Aquisições | 4 | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO |
| Certificação PMP e CAPM parte 11: Gerenciamento de partes interessadas | 4 | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO |
| Certificação PMP e CAPM parte 12: Código de conduta e ética | 4 | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO |
| Certificação PMP e CAPM parte 13: PMBOK 6ª Edição | 12 | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO |
| Certificação PMP e CAPM parte 2: Gerenciamento de Integração | 5 | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO |
| Certificação PMP e CAPM parte 3: Gerenciamento de Escopo | 5 | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO |
| Certificação PMP e CAPM parte 4: Gerenciamento de Tempo | 5 | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO |
| Certificação PMP e CAPM parte 5: Gerenciamento de Custos | 3 | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO |
| Certificação PMP e CAPM parte 6: Gerenciamento de Qualidade | 5 | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO |
| Certificação PMP e CAPM parte 7: Gerenciamento dos Recursos Humanos | 5 | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO |
| Certificação PMP e CAPM parte 8: Gerenciamento de Comunicação | 5 | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO |
| Certificação PMP e CAPM parte 9: Gerenciamento de Riscos | 4 | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO |
| Eclipse: Produtividade Extrema na IDE com Java | 12 | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO |
| Fundamentos de Agilidade: seus primeiros passos para a transformação ágil | 6 | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO |
| Git: Controle e compartilhe seu código | 16 | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO |
| I Encontro de Infraestrutura e Desenvolvimento do PJe | 20 | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO |
| Java e XML: integração, parsing e validação | 8 | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO |
| Java Reflection parte 1: Entendendo a metaprogramação | 8 | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO |
| JAX-RS e Jersey : Domine a criação de webservices REST | 12 | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO |
| JAX-WS : Domine a criação de webservices SOAP | 16 | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO |
| JMS e ActiveMQ: Mensageria com Java | 16 | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO |
| Kanban parte 1: Fundamentos Essenciais | 6 | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO |
| Kanban parte 2: Métricas e Práticas Avançadas | 8 | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO |
| Lean Startup: Primeiros passos da sua startup enxuta | 1 | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO |
| Liderança parte 1: Seja líder no novo mercado | 8 | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO |
| Liderança parte 2: seja o líder que o mercado procura | 12 | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO |
| Métodos Ágeis: Introdução | 12 | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO |

| | | |
|--|----|---|
| Scrum parte 1: Gerencie o seu projeto de forma ágil | 5 | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO |
| Scrum Parte 2: O Manifesto Ágil, Liderança e Organização em Scrum | 5 | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO |
| Scrum Parte 3: Iniciando Projetos com Agile | 6 | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO |
| Scrum Parte 4: Planejando Projetos com Agile | 7 | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO |
| Scrum Parte 5: Executando Projetos com Agile | 5 | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO |
| Scrum Parte 6: Revisão, Retrospectiva e Encerramento de Projetos com Agile | 4 | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO |
| Scrum: Agilidade em seu projeto | 10 | LUIZ JOSUE DA SILVA FILHO |
| Angular parte 1: Fundamentos | 7 | MANOEL TEIXEIRA DE ABREU NETTO |
| I Encontro de Infraestrutura e Desenvolvimento do PJe, | 20 | MANOEL TEIXEIRA DE ABREU NETTO |
| PROJETO FLUXO NACIONAL OTIMIZADO DE PROCEDIMENTOS DE 1ª INSTÂNCIA - WIKI NACIONAL | 2 | MANOEL TEIXEIRA DE ABREU NETTO |
| Segurança web em Java: Evitando SQL Injection, força bruta e outros ataques | 5 | MANOEL TEIXEIRA DE ABREU NETTO |
| Comunicação: Como se expressar bem e ser compreendido | 8 | MAURÍCIO AUGUSTO FIGUEIREDO |
| Conferência Gartner Segurança e Gestão de Riscos | 16 | MAURÍCIO AUGUSTO FIGUEIREDO |
| Oratória parte 1: Compartilhe ideias e histórias | 8 | MAURÍCIO AUGUSTO FIGUEIREDO |
| Red Hat JBoss Application Administration II (JB348) | 32 | ANA CAROLINA ALMEIDA DE AZEVEDO SANTANA |
| Red Hat JBoss Application Administration II (JB348) | 32 | RAFAEL IGOR ALEXANDRE VASCO |
| Relacionamento interpessoal: aprenda a lidar melhor com você e com o outro | 10 | MAURÍCIO AUGUSTO FIGUEIREDO |
| TREINAMENTO SOBRE O USO DO SISTEMA DE GESTÃO ORÇAMENTÁRIA DA JUSTIÇA DO TRABALHO - SIGEO | 2 | MAURÍCIO AUGUSTO FIGUEIREDO |
| HTML5 e CSS3 I: Suas primeiras páginas da Web | 32 | NIVALDO BADEGA CAVALCANTE JÚNIOR |
| HTML5 e CSS3 II: Turbinando as suas páginas | 40 | NIVALDO BADEGA CAVALCANTE JÚNIOR |
| JavaScript: Programando na linguagem da web | 20 | NIVALDO BADEGA CAVALCANTE JÚNIOR |
| Check Point Security Administrator - CCSA R80.10 | 40 | RAFAEL IGOR ALEXANDRE VASCO |
| CHECK POINT Security Administrator (CCSA) R80.10 | 40 | RAFAEL IGOR ALEXANDRE VASCO |
| Comunicação: Como se expressar bem e ser compreendido | 8 | RENILSON DE SOUZA ARAÚJO |
| Eficácia parte 1: Hábitos para sua proatividade | 6 | RENILSON DE SOUZA ARAÚJO |
| Eficácia parte 2: Hábitos para sua proatividade | 4 | RENILSON DE SOUZA ARAÚJO |
| Foco: Trazendo mais resultados para o dia a dia | 10 | RENILSON DE SOUZA ARAÚJO |
| Pontos fortes parte 1: descubra os seus e aprenda a gerenciá-los | 4 | RENILSON DE SOUZA ARAÚJO |
| Pontos fortes parte 2: Habilidades e competências | 4 | RENILSON DE SOUZA ARAÚJO |
| Relacionamento pessoal: aprenda a lidar melhor com você e com o outro | 10 | RENILSON DE SOUZA ARAÚJO |
| BRIGADA DE INCÊNDIO - TURMA 2 | 20 | ROGERIO ALVES DE OLIVEIRA |
| Transferência de Conhecimento referente ao Storage OceanStor Dorado 5000 V6 | 20 | ROGERIO ALVES DE OLIVEIRA |
| NIVELAMENTO DOS SERVIDORES DO PODER JUDICIÁRIO - TURMA 2 | 14 | SÉRGIO LUIZ ARAÚJO DA COSTA RIBEIRO |
| Instagram Marketing: Promova seu perfil e conquiste mais audiência | 8 | TIAGO PIMENTEL GOMES |
| Laravel parte 1: Produtividade no desenvolvimento web | 6 | TIAGO PIMENTEL GOMES |
| Laravel parte 2: Trabalhando com Autenticação, Relacionamentos e Testes | 10 | TIAGO PIMENTEL GOMES |
| Marketing digital: O primeiro passo antes de criar um site | 4 | TIAGO PIMENTEL GOMES |
| SEO I: Rankeie bem no Google | 8 | TIAGO PIMENTEL GOMES |
| TypeScript parte 1: Evoluindo seu Javascript | 8 | TIAGO PIMENTEL GOMES |
| Certificação Cisco CCNA parte 1: Network Fundamentals I | 8 | ULISSES SILVA MELO |

| | | |
|---|----|--------------------|
| Certificação Cisco CCNA parte 2: Network Fundamentals II | 8 | ULISSES SILVA MELO |
| Java parte 1: Primeiros passos | 8 | ULISSES SILVA MELO |
| Java parte 2: Introdução à Orientação a Objetos | 8 | ULISSES SILVA MELO |
| Transferência de Conhecimento referente ao Storage OceanStor Dorado 5000 V6 | 20 | ULISSES SILVA MELO |