# SECRETARIA DA ESCOLA JUDICIAL - SEÇÃO DE FORMAÇÃO ADMINISTRATIVA DE SERVIDORES PLANO DE CAPACITAÇÃO DE TIC - ANO 2022 (atualização em fevereiro de 2022)

### PÚBLICO-ALVO: GESTORES E SERVIDORES DA ÁREA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO

	-ALVO: GESTORES E SERVIDORES DA AREA DE TECNOES				
UNIDADES:	DTIC, SESIS, SEIT, SESA				
Descreva o contexto, evidenciando o(s) problema(s) ou necessidade(s) que está(ão) afetando o desempenho da unidade (ou que poderá afetar no futuro), cuja solução dependa, em maior ou menor grau, de uma ação de capacitação.	macroprocesso(s) descrito(s) na cadeia de valor do TRT3.  ATENÇÃO: NÃO INCLUIR DEMANDAS RELACIONADAS AOS  CONHECIMENTOS EM AQUISIÇÕES DE BENS E CONTRATAÇÃO  DE SERVICOS	Objetivo de aprendizagem: o que se espera que o servidor aprenda? O que ele deve saber fazer? Dica: utilize verbos que demonstrem um desempenho esperado. O verbo deve indicar uma ação observável, descrita de forma precisa e clara. Exemplos: 1-  Definir um modelo de avaliação de treinamento, apontando seus principais objetivos e níveis de julgamento. 2- Identificar os componentes de avaliação do treinamento, com base no Modelo de Kirk Patrick.	servidores da unidade a serem	A Capacitação está alinhada a OBJETIVOS DO PLANO ESTRATÉGICO 2021-2026, CONFORME PORTARIA GP N. 40/2010 Especifique	Data de atualização
A DTIC é responsável pelos processos de trabalho de gestão e de governança de todas as unidades de TIC do Tribunal, fornecendo orientações e padrões para definição, implantação, manutenção, monitoramento do desempenho e melhoria desses processos a fim de garantir que os mesmos atendam aos requisitos internos (da administração) e externos (dos órgãos superiores). Além disso, a adoção da metodologia de Objetivos e Resultados-Chave (OKR) no Plano Diretor de TIC conduz a um novo paradigma no planejamento de TIC, com maior agilidade na especificação e na realização de metas organizacionais alinhadas ao Planejamento Estratégico Institucional e à Estratégia Nacional de TIC do Poder Judiciário. Diante disso, torna-se necessário ampliar o entendimento sobre essas temáticas e sobre temas ligados à agilidade de TIC, gestão de projetos de TIC e de portfólios, além dos assuntos correlacionados à TIC, como por exemplo a Lei Geral de Proteção de Dados (LGPD), segurança cibernética e segurança da informação, e conhecer as práticas que vêm sendo adotadas pelos Órgãos do Poder Judiciário, Controle Externo e por organizações privadas, de forma a incorporar ou customizar essas melhores práticas para melhor atender às necessidades do próprio Tribunal.	Gerir e Otimizar Processos de Trabalho; Desenvolver, Adquirir e Implantar Soluções de TIC	1) Desenvolver ações de melhoria do nível de maturidade da instituição em planejamento e gerenciamento de portfólios e projetos de TIC; 2) Compreender e aplicar a metodologia de planejamento de OKRs (Objetivos e Resultados-Chave) em todas as unidades de TIC. 3) Elaborar e acompanhar a execução do PDTIC em conformidade com a metodologia de planejamento OKR (Objectives and Key Results).	20	Aprimorar a governança de TIC e a proteção de dados	Diagnóstico Necessidades
A DTIC é responsável pelos processos de trabalho de gestão e de governança de todas as unidades de TIC do Tribunal, fornecendo orientações e padrões para definição, implantação, manutenção, monitoramento do desempenho e melhoria desses processos a fim de garantir que os mesmos atendam aos requisitos internos (da administração) e externos (dos órgãos superiores). Além disso, a adoção da metodologia de Objetivos e Resultados-Chave (OKR) no Plano Diretor de TIC conduz a um novo paradigma no planejamento de TIC, com maior agilidade na especificação e na realização de metas organizacionais alinhadas ao Planejamento Estratégico Institucional e à Estratégia Nacional de TIC do Poder Judiciário. Diante disso, torna-se necessário ampliar o entendimento sobre essas temáticas e sobre temas ligados à agilidade de TIC, gestão de projetos de TIC e de portfólios, além dos assuntos correlacionados à TIC, como por exemplo a Lei Geral de Proteção de Dados (LGPD), segurança cibernética e segurança da informação, e conhecer as práticas que vêm sendo adotadas pelos Órgãos do Poder Judiciário, Controle Externo e por organizações privadas, de forma a incorporar ou customizar essas melhores práticas para melhor atender às necessidades do próprio Tribunal.	Tecnologia da Informação > Gerir Necessidade de TIC; Gerir e Otimizar Processos de Trabalho; Desenvolver, Adquirir e Implantar Soluções de TIC	<ol> <li>Aplicar metodologias, ferramentas e técnicas mais recentes em gestão e governança de TIC;</li> <li>Manter-se em dia com as melhores práticas em planejamento de TIC e em gestão de portfólios e projetos de TIC;</li> <li>Manter-se atualizado com as melhores práticas de gestão de serviços de TIC e no modelo ITIL;</li> <li>Conhecer os principais aspectos relacionados à LGPD, segurança da informação e comunicação, e proteção de dados;</li> <li>Aprimorar os processos de trabalho de TIC usando a notação BPMN;</li> <li>Levantar informações pertinentes ao desenho de fluxos de trabalho;</li> <li>Realizar diagnósticos da situação atual;;</li> <li>Propor modelos das situações futuras desejadas que implementem as melhorias que otimizem e agreguem valor à execução do trabalho;</li> <li>Conhecer tecnologias aplicadas ao ambiente dos usuários de TIC e que necessitem de suporte do pessoal de atendimento</li> </ol>	6 Licenças Compartilhadas	Aprimorar a governança de TIC e a proteção de dados	Diagnóstico Necessidades
Em 2021, ocorreram diversas movimentações de pessoal na SEIT, ocasionando o remanejamento de um servidor da área de Banco de Dados para outra unidade da SEIT e a entrada de outro servidor para essa função, o que requer a capacitação do novo servidor para assumir as atividades relacionadas à administração do ambiente do banco de dados POSTGRESQL. Em adição, outro servidor pediu exoneração e portanto atualmente não há no quadro da SEIT servidores habilitados para administrar o ambiente ORACLE. Isso representa um risco de dano e indisponibilidade aos sistemas do Tribunal, sendo necessário capacitar servidores para assumirem as atividades de administração do Oracle. Além disso, estão sendo implantados serviços de TIC que adotam o Banco de Dados MYSQL, como por exemplo PJE Mídias (armazenamento de audiências), o que demanda a capacitação de um servidor para atuar como administrador desse ambiente, tendo em vista que não há servidores capacitados no quadro atual da SEIT.	Tecnologia da Informação > Gerir Necessidade de TIC:	Administrar o ambiente do Banco de Dados ORACLE (utilizado para armazenamento de dados de todos os sistemas exceto o PJE)	2	Aprimorar a governança de TIC e a proteção de dados	2/21/2022
Necessidade de capacitar a equipe da SEIT em tópicos avançados de construção e gestão de RPA ou Robotic Process Automation que é uma ferramenta de automatização de processos. Através dessa tecnologia, os robôs executam as atividades, da mesma forma que um humano. Todos os processos que não demandam reflexão ou criatividade realizados através de um computador podem ser automatizados.	Tecnologia da Informação > Desenvolver, adquirir e implantar soluções de TIC	Os robôs são programados para realizar ações como se fosse um usuário. Entre as principais atividades realizadas através do RPA estão: tarefas repetitivas, processamento de requisições, atualização de perfis de usuários e servidores, envio de notificações	3	Aprimorar a governança de TIC e a proteção de dados	Diagnóstico Necessidades

## SECRETARIA DA ESCOLA JUDICIAL - SEÇÃO DE FORMAÇÃO ADMINISTRATIVA DE SERVIDORES

PLANO DE CAPACITAÇÃO DE TIC - ANO 2022 (atualização em fevereiro de 2022)

,	,	~
PÚBLICO-ALVO: GESTORES E SERVIDORES DA	VDEV DE TECNIOLOGIV DV IVIEODVIVO	YOU E COMMINICACAO
PUBLICU-ALVO. GESTORES E SERVIDORES DA	ANEA DE TECNOLOGIA DA INFONIVIAÇ	AU E CUIVIUIVICAÇAU

UNIDADES:	DTIC, SESIS, SEIT, SESA				
Descreva o contexto, evidenciando o(s) problema(s) ou necessidade(s) que está(ão) afetando o desempenho da unidade (ou que poderá afetar no futuro), cuja solução dependa, em maior ou menor grau, de uma ação de capacitação.	macroprocesso(s) descrito(s) na cadeia de valor do TRT3.  ATENÇÃO: NÃO INCLUIR DEMANDAS RELACIONADAS AOS  CONHECIMENTOS EM AQUISIÇÕES DE BENS E CONTRATAÇÃO  DE SERVICOS	Objetivo de aprendizagem: o que se espera que o servidor aprenda? O que ele deve saber fazer? Dica: utilize verbos que demonstrem um desempenho esperado. O verbo deve indicar uma ação observável, descrita de forma precisa e clara. Exemplos: 1-  Definir um modelo de avaliação de treinamento, apontando seus principais objetivos e níveis de julgamento. 2- Identificar os componentes de avaliação do treinamento, com base no Modelo de Kirk Patrick.	Quantidade de servidores da unidade a serem capacitados	A Capacitação está alinhada a OBJETIVOS DO PLANO ESTRATÉGICO 2021-2026, CONFORME PORTARIA GP N. 40/2010 Especifique	Data de atualização
Um ambiente de TIC do porte do TRT3 para ser gerido de modo eficiente requer a implantação de soluções de automação, que muitas vezes devem ser desenvolvidas ou customizadas pelas equipes de TIC do próprio Tribunal, além disso, os sistemas de TIC adotados em nosso Regional estão em constante evolução, o que demanda uma atualização permanente do pessoal responsável pelo suporte nas tecnologias envolvidas. Em adição, é cada vez maior a exigência das áreas administrativas e judiciárias do TRT3, em linha com estratégia nacional de TIC, pela adoção de tecnologias baseadas em ciência de dados, inteligência de negócios e big data, exigindo dos técnicos das unidades de TIC a atualização e aquisição de novos conhecimentos em novas ferramentas, linguagens, banco de dados e tecnologias. Assim, a disponibilização de um ambiente de treinamentos permitirá que os servidores se mantenham atualizados nas tecnologias utilizadas pelo TRT3 e por outros Órgãos da Justiça do Trabalho, tais como: Administrador de Redes, DevOps, Internet das Coisas, Segurança de Redes, Linux, Cisco CCNA, Gerenciamento de Projetos, Framework COBIT 5, Oracle SQL, DNS, Docker, Orquestração de Containers, Kubernetes com AKS e ACR, ITIL Foundation, Excel, dentre outros.  Ainda, será possível atender a Resolução do CSJT nº 185 de 24 de março de 2017, que no seu Artigo 47, parágrafo primeiro, determina:  "Os servidores de tecnologia da informação serão capacitados para a programação, desenvolvimento, suporte e sustentação da arquitetura e infraestrutura do PJe, inclusive quanto aos aspectos de acessibilidade, bem como em metodologia de desenvolvimento de software e sistema de gestão de chamados definidos pela Coordenação Técnica do PJe no CSJT.".	Tecnologia da Informação > Manter e Suportar Soluções de TIC Tecnologia da Informação > Desenvolver, Adquirir e Implantar soluções de TIC (somente microinformática)	1) Manter os servidores atualizados nas ferramentas e técnicas relacionadas à sustentação e evolução da infraestrutura de TIC do Tribunal; 2) Manter a infraestrutura adequada à arquitetura de referência nacional e aos sistemas internos do TRT3; 3) Desenvolver sistemas considerando os principais critérios de segurança; 4) Conhecer as possíveis vulnerabilidades e desenvolver as aplicações visando resolvê-las; 5) Conhecer das técnicas e ferramentas de automação baseadas em RPA. 6) Conhecer os principais aspectos relacionados à LGPD, segurança da informação e comunicação, e proteção de dados;	7 Licenças Compartilhadas	Aprimorar a governança de TIC e a proteção de dados	Diagnóstico Necessidade
Capacitar a equipe da SESIS em <u>tópicos avançados</u> de assuntos relacionados ao desenvolvimento de sistemas, aderentes à arquitetura evolutiva proposta nacionalmente, tais como construção de interfaces de usuário ( <u>front-end</u> ), tecnologias <u>backend</u> , <u>Integração de Sistemas</u> , <u>Microserviços</u> , <u>Testes Automatizados</u> , <u>Inteligência de Negócio</u> , <u>SOLR</u> , <u>Devops</u> , <u>Docker</u> , <u>RPA</u> , dentre outros.	Tecnologia da Informação > Desenvolver, adquirir e implantar soluções de TIC	1) Obter conhecimentos avançados e aplicá-los nas tarefas relacionadas ao Desenvolvimento de Sistemas; 2) Desenvolver sistemas alinhados à arquitetura de referência nacional; 3) Participar de iniciativas nacionais de desenvolvimento alinhadas à estratégia do TRT3, do CSJT e do GAE (GAe - Sistema de Gestão Administrativa Eletrônica da Justiça do Trabalho) composto atualmente pelo SIGEO e SIGEP; 4) Evoluir sistemas desenvolvidos localmente para adequação à arquitetura nacional; 5) Participar ativamente na evolução da arquitetura de referência nacional; 6) Desenvolver sistemas considerando os principais critérios de segurança; 7) Conhecer as possíveis vulnerabilidades e desenvolver as aplicações visando resolvê-las; 8) Automação - RPA. 9) Conhecer os principais aspectos relacionados à LGPD, segurança da informação e comunicação, e proteção de dados;	20	Aprimorar a governança de TIC e a proteção de dados	Diagnóstico Necessidades

### SECRETARIA DA ESCOLA JUDICIAL - SEÇÃO DE FORMAÇÃO ADMINISTRATIVA DE SERVIDORES

PLANO DE CAPACITAÇÃO DE TIC - ANO 2022 (atualização em fevereiro de 2022)

#### PÚBLICO-ALVO: GESTORES E SERVIDORES DA ÁREA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO

PUBLICO	-ALVO: GESTORES E SERVIDORES DA AREA DE TECNOL	OGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO			
UNIDADES:	DTIC, SESIS, SEIT, SESA				
Descreva o contexto, evidenciando o(s) problema(s) ou necessidade(s) que está(ão) afetando o desempenho da unidade (ou que poderá afetar no futuro), cuja solução dependa, em maior ou menor grau, de uma ação de capacitação.	macroprocesso(s) descrito(s) na cadeia de valor do TRT3.  ATENÇÃO: NÃO INCLUIR DEMANDAS RELACIONADAS AOS  CONHECIMENTOS EM AQUISIÇÕES DE BENS E CONTRATAÇÃO		servidores da unidade a serem	A Capacitação está alinhada a OBJETIVOS DO PLANO ESTRATÉGICO 2021-2026, CONFORME PORTARIA GP N. 40/2010 Especifique	Data de atualização
grandes ganhos usabilidade e performance para os sistemas. Como o TRT3 contribui no desenvolvimento de diversos	Tecnologia da Informação > Manter e Suportar Soluções de TIC Tecnologia da Informação > Desenvolver, Adquirir e Implantar soluções de TIC (somente microinformática)	1) Nivelar conhecimento sobre os principais assuntos relacionados ao Desenvolvimento de Sistemas; 2) Desenvolver sistemas alinhados à arquitetura de referência nacional; 3) Participar de iniciativas nacionais de desenvolvimento alinhadas à estratégia do TRT3, do CSJT e do GAE (GAe - Sistema de Gestão Administrativa Eletrônica da Justiça do Trabalho) composto atualmente pelo SIGEO e SIGEP; 4) Evoluir sistemas desenvolvidos localmente para adequação à arquitetura nacional; 5) Participar ativamente na evolução da arquitetura de referência nacional. 6) Desenvolver sistemas considerando os principais critérios de segurança 7) Conhecer as possíveis vulnerabilidades e desenvolver as aplicações visando resolvê-las 8) Conhecer os principais aspectos relacionados à LGPD, segurança da informação e comunicação, e proteção de dados;	25 Licenças Compartilhadas	Aprimorar a governança de TIC e a proteção de dados	Diagnóstico Necessidades
	Tecnologia da Informação > Desenvolver, adquirir e implantar soluções de TIC	Conhecer a arquitetura do Dspace para desenvolver na ferramenta utilizando as melhores práticas; Instalar e atualizar o framework do Dspace de forma a possibilitar a evolução da Biblioteca Digital do TRT a partir das versões disponibilizadas; Realizar customizações e desenvolvimentos na ferramenta, utilizando as melhores práticas; Integrar o DSPace com outros sistemas.	5	Aprimorar a governança de TIC e a proteção de dados	Diagnóstico Necessidades
	TIC Tecnologia da Informação > Desenvolver, Adquirir e	Aplicar tecnologias mais recentes para automação e gerenciamento do parque de microinformática 2) Conhecer tecnologias aplicadas ao ambiente dos usuários de TIC e que necessitem de suporte do pessoal de atendimento	15 Licenças Compartilhadas	Aprimorar a governança de TIC e a proteção de dados	Diagnóstico Necessidades
Durante alguns atendimentos surgem problemas com os quais alguns atendentes não sabem lidar adequadamente. Isso faz que atendimentos desse tipo sempre sejam encaminhados para outros colegas com qualificação técnica mais sólida.	Manter e Suportar Soluções de TIC	O servidor deve se sentir seguro e ser capaz de solucionar problemas técnicos relativamente complexos que afetem estações de trabalho.	10	Aprimorar a governança de TIC e a proteção de dados	Diagnóstico Necessidades
Há uma grande falta de padronização na qualidade do atendimento. Alguns atendentes excedem os seus limites de atuação enquanto outros deixam a desejar. Essa discrepância provoca confusão durante os atendimentos.	Manter e Suportar Soluções de TIC	Prestar um atendimento de qualidade dentro do padrão estabelecido	25	Aprimorar a governança de TIC e a proteção de dados	Diagnóstico Necessidades
A Seção de Gestão de Ativos de Microinformática tem como atribuições fazer estudo técnico preliminar das contratações de soluções de microinformática e fiscalizar contratos. Diante disso, necessitamos de atualização das	Desenvolver, Adquirir e Implantar Soluções de TIC	<ul> <li>1 - Elaborar um Estudo Técnico Preliminar de tecnologia da informação;</li> <li>2 - Fiscalizar Contratos.</li> <li>3 - Identificar a solução de microinformática mais adequada conforme as necessidades do usuário;</li> <li>4 - Conhecer as tecnologias atuais de impressoras, scanners,</li> </ul>	4	Aprimorar a governança de TIC e a proteção de dados	Diagnóstico Necessidades

# SECRETARIA DA ESCOLA JUDICIAL - SEÇÃO DE FORMAÇÃO ADMINISTRATIVA DE SERVIDORES PLANO DE CAPACITAÇÃO DE TIC - ANO 2022 (atualização em fevereiro de 2022)

### PÚBLICO-ALVO: GESTORES E SERVIDORES DA ÁREA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO

UNIDADES: DTIC, SESIS, SEIT, SESA					
Descreva o contexto, evidenciando o(s) problema(s) ou necessidade(s) que está(ão) afetando o desempenho da unidade (ou que poderá afetar no futuro), cuja solução dependa, em maior ou menor grau, de uma ação de capacitação.	A situação descrita no campo 1 refere-se a qual (is) macroprocesso(s) descrito(s) na cadeia de valor do TRT3.  ATENÇÃO: NÃO INCLUIR DEMANDAS RELACIONADAS AOS CONHECIMENTOS EM AQUISIÇÕES DE BENS E CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS	Objetivo de aprendizagem: o que se espera que o servidor aprenda? O que ele deve saber fazer? Dica: utilize verbos que demonstrem um desempenho esperado. O verbo deve indicar uma ação observável, descrita de forma precisa e clara. Exemplos: 1-  Definir um modelo de avaliação de treinamento, apontando seus principais objetivos e níveis de julgamento. 2- Identificar os componentes de avaliação do treinamento, com base no Modelo de Kirk Patrick.	unidade a serem	A Capacitação está alinhada a OBJETIVOS DO PLANO ESTRATÉGICO 2021-2026, CONFORME PORTARIA GP N. 40/2010 Especifique	Data de atualização
RESOLUÇÃO No 443, DE 17 DE JANEIRO DE 2022.  Dispõe sobre a aplicação e disseminação dos conhecimentos sobre a Plataforma Digital do Poder Judiciário nos editais de concursos públicos, seleções e capacitações para cargos de tecnologia da informação e comunicação dos órgãos do Poder Judiciário.  PORTARIA No 25, DE 31 DE JANEIRO DE 2022.  Dispõe sobre a ementa básica para a aplicação e disseminação dos conhecimentos básicos sobre a Plataforma Digital do Poder Judiciário Brasileiro (PDPJ-Br), nos editais de concursos públicos, seleções e capacitações para cargos de tecnologia da informação e comunicação (TIC), dos órgãos do Poder Judiciário.	Tecnologia da Informação > Desenvolver, adquirir e implantar soluções de TIC	Equipe de TI capacitada para trabalhar com REST (necessário para integração aos serviços estruturantes da PDPJ-Br).	6	Aprimorar a governança de TIC e a proteção de dados	2/21/2022
RESOLUÇÃO No 443, DE 17 DE JANEIRO DE 2022.  Dispõe sobre a aplicação e disseminação dos conhecimentos sobre a Plataforma Digital do Poder Judiciário nos editais de concursos públicos, seleções e capacitações para cargos de tecnologia da informação e comunicação dos órgãos do Poder Judiciário.  PORTARIA No 25, DE 31 DE JANEIRO DE 2022.  Dispõe sobre a ementa básica para a aplicação e disseminação dos conhecimentos básicos sobre a Plataforma Digital do Poder Judiciário Brasileiro (PDPJ-Br), nos editais de concursos públicos, seleções e capacitações para cargos de tecnologia da informação e comunicação (TIC), dos órgãos do Poder Judiciário.	Tecnologia da Informação > Desenvolver, adquirir e implantar soluções de TIC	Equipe de TI capacitada para trabalhar com OAuth2 (necessário para integração aos serviços estruturantes da PDPJ-Br).	6	Aprimorar a governança de TIC e a proteção de dados	2/21/2022
RESOLUÇÃO No 443, DE 17 DE JANEIRO DE 2022.  Dispõe sobre a aplicação e disseminação dos conhecimentos sobre a Plataforma Digital do Poder Judiciário nos editais de concursos públicos, seleções e capacitações para cargos de tecnologia da informação e comunicação dos órgãos do Poder Judiciário.  PORTARIA No 25, DE 31 DE JANEIRO DE 2022.  Dispõe sobre a ementa básica para a aplicação e disseminação dos conhecimentos básicos sobre a Plataforma Digital do Poder Judiciário Brasileiro (PDPJ-Br), nos editais de concursos públicos, seleções e capacitações para cargos de tecnologia da informação e comunicação (TIC), dos órgãos do Poder Judiciário.	Tecnologia da Informação > Desenvolver, adquirir e implantar soluções de TIC	Equipe de TI capacitada para trabalhar com webhooks para notificação de sistemas (necessário para integração aos serviços estruturantes da PDPJ-Br).	6	Aprimorar a governança de TIC e a proteção de dados	2/21/2022
RESOLUÇÃO No 443, DE 17 DE JANEIRO DE 2022.  Dispõe sobre a aplicação e disseminação dos conhecimentos sobre a Plataforma Digital do Poder Judiciário nos editais de concursos públicos, seleções e capacitações para cargos de tecnologia da informação e comunicação dos órgãos do Poder Judiciário.  PORTARIA No 25, DE 31 DE JANEIRO DE 2022.  Dispõe sobre a ementa básica para a aplicação e disseminação dos conhecimentos básicos sobre a Plataforma Digital do Poder Judiciário Brasileiro (PDPJ-Br), nos editais de concursos públicos, seleções e capacitações para cargos de tecnologia da informação e comunicação (TIC), dos órgãos do Poder Judiciário.	Tecnologia da Informação > Desenvolver, adquirir e implantar soluções de TIC	Equipe de TI capacitada para realizar solicitação de correções e melhorias no processo de integração aos serviços estruturantes da PDPJ-Br.	6	Aprimorar a governança de TIC e a proteção de dados	2/21/2022
RESOLUÇÃO No 443, DE 17 DE JANEIRO DE 2022.  Dispõe sobre a aplicação e disseminação dos conhecimentos sobre a Plataforma Digital do Poder Judiciário nos editais de concursos públicos, seleções e capacitações para cargos de tecnologia da informação e comunicação dos órgãos do Poder Judiciário.  PORTARIA No 25, DE 31 DE JANEIRO DE 2022.  Dispõe sobre a ementa básica para a aplicação e disseminação dos conhecimentos básicos sobre a Plataforma Digital do Poder Judiciário Brasileiro (PDPJ-Br), nos editais de concursos públicos, seleções e capacitações para cargos de tecnologia da informação e comunicação (TIC), dos órgãos do Poder Judiciário.	Tecnologia da Informação > Desenvolver, adquirir e implantar soluções de TIC	Equipe de TI capacitada para fazer manutenção no sistema processual do Tribunal visando a inclusão do endpoint de chamadas dos serviços estruturantes da PDPJ-Br	6	Aprimorar a governança de TIC e a proteção de dados	2/21/2022

# SECRETARIA DA ESCOLA JUDICIAL - SEÇÃO DE FORMAÇÃO ADMINISTRATIVA DE SERVIDORES PLANO DE CAPACITAÇÃO DE TIC - ANO 2022 (atualização em fevereiro de 2022)

PÚBLICO-ALVO: GESTORES E SERVIDORES DA /	ÁREA DE TECNOLOGIA DA INFORMAC	ÃO E COMUNICAÇÃO

UNIDADES: DTIC, SESIS, SEIT, SESA					
Descreva o contexto, evidenciando o(s) problema(s) ou necessidade(s) que está(ão) afetando o desempenho da unidade (ou que poderá afetar no futuro), cuja solução dependa, em maior ou menor grau, de uma ação de capacitação.	A situação descrita no campo 1 refere-se a qual (is) macroprocesso(s) descrito(s) na cadeia de valor do TRT3.  ATENÇÃO: NÃO INCLUIR DEMANDAS RELACIONADAS AOS CONHECIMENTOS EM AQUISIÇÕES DE BENS E CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS	Objetivo de aprendizagem: o que se espera que o servidor aprenda? O que ele deve saber fazer? Dica: utilize verbos que demonstrem um desempenho esperado. O verbo deve indicar uma ação observável, descrita de forma precisa e clara. Exemplos: 1-  Definir um modelo de avaliação de treinamento, apontando seus principais objetivos e níveis de julgamento. 2- Identificar os componentes de avaliação do treinamento, com base no Modelo de Kirk Patrick.	Quantidade de servidores da unidade a serem capacitados	A Capacitação está alinhada a OBJETIVOS DO PLANO ESTRATÉGICO 2021-2026, CONFORME PORTARIA GP N. 40/2010 Especifique	Data de atualização
RESOLUÇÃO No 443, DE 17 DE JANEIRO DE 2022.					
Dispõe sobre a aplicação e disseminação dos conhecimentos sobre a Plataforma Digital do Poder Judiciário nos editais					
de concursos públicos, seleções e capacitações para cargos de tecnologia da informação e comunicação dos órgãos do					
Poder Judiciário.	Tecnologia da Informação > Desenvolver, adquirir e	Equipe de TI capacitada para compreender a documentação swagger para	C	Aprimorar a governança de TIC e a	2/24/2022
PORTARIA No 25, DE 31 DE JANEIRO DE 2022.	implantar soluções de TIC	chamada da API fornecida pelo CNJ.	б	proteção de dados	2/21/2022
Dispõe sobre a ementa básica para a aplicação e disseminação dos conhecimentos básicos sobre a Plataforma Digital					
do Poder Judiciário Brasileiro (PDPJ-Br), nos editais de concursos públicos, seleções e capacitações para cargos de					
tecnologia da informação e comunicação (TIC), dos órgãos do Poder Judiciário.					
RESOLUÇÃO No 443, DE 17 DE JANEIRO DE 2022.					
Dispõe sobre a aplicação e disseminação dos conhecimentos sobre a Plataforma Digital do Poder Judiciário nos editais					
de concursos públicos, seleções e capacitações para cargos de tecnologia da informação e comunicação dos órgãos do					
Poder Judiciário.	Tecnologia da Informação > Desenvolver, adquirir e	A equipe de TI com conhecimento negocial suficiente para fazer uso das	6	Aprimorar a governança de TIC e a	2/21/2022
PORTARIA No 25, DE 31 DE JANEIRO DE 2022.	implantar soluções de TIC	informações coletadas pelas chamadas à PDPJ-Br.	0	proteção de dados	2/21/2022
Dispõe sobre a ementa básica para a aplicação e disseminação dos conhecimentos básicos sobre a Plataforma Digital					
do Poder Judiciário Brasileiro (PDPJ-Br), nos editais de concursos públicos, seleções e capacitações para cargos de					
tecnologia da informação e comunicação (TIC), dos órgãos do Poder Judiciário.					
RESOLUÇÃO No 443, DE 17 DE JANEIRO DE 2022.					
Dispõe sobre a aplicação e disseminação dos conhecimentos sobre a Plataforma Digital do Poder Judiciário nos editais					
de concursos públicos, seleções e capacitações para cargos de tecnologia da informação e comunicação dos órgãos do		Colaboradores capacitados em arquitetura do PDPJ-Br: X (para nível de			
Poder Judiciário.	Tecnologia da Informação > Desenvolver, adquirir e	conhecimento razoável) e X (para nível de conhecimento bom).Colaboradores	6	Aprimorar a governança de TIC e a	2/21/2022
PORTARIA No 25, DE 31 DE JANEIRO DE 2022.	implantar soluções de TIC	capacitados em arquitetura do PDPJ-Br: X (para nível de conhecimento razoável) e		proteção de dados	2,21,2022
Dispõe sobre a ementa básica para a aplicação e disseminação dos conhecimentos básicos sobre a Plataforma Digital		X (para nível de conhecimento bom).			
do Poder Judiciário Brasileiro (PDPJ-Br), nos editais de concursos públicos, seleções e capacitações para cargos de					
tecnologia da informação e comunicação (TIC), dos órgãos do Poder Judiciário.					
Legenda					
Novo item					
Item alterado					