



PLANO ANUAL DE CAPACITAÇÃO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO - 2017



Desembargador **Eurípedes do Carmo Lamounier**

Presidente

Desembargador **José de Moura Filho**

Vice-Presidente

Francisco Alves Cardoso Filho

Diretor-Geral

Marco Aurélio Giralde

Diretor de Tecnologia da Informação

HISTÓRICO DE VERSÕES

Versão	Detalhes	Data	Autor
1.0	Proposta Inicial	23/11/2016	Gabinete da DTINF
2.0	Adequação	13/02/2017	DTINF
3.0	Adequação nos cursos	24/03/2017	DTINF
4.0	Adequação nos cursos	05/06/2017	DTINF

1. APRESENTAÇÃO

O presente Plano Anual de Capacitação 2017 da Diretoria de Tecnologia da Informação – PDTI do TJTO foi elaborado com base nos levantamentos efetuados junto às Divisões vinculadas à DTINF, quando foram identificadas as necessidades de capacitação em diversas áreas.

Além disso, as capacitações foram priorizadas de acordo com as Metas previstas no Plano Estratégico de Tecnologia da Informação e Comunicação PETIC alinhado com a Estratégia Nacional de TIC (ENTIC), conforme Resolução 211/2015, do Conselho Nacional de Justiça.

Considerando o Art 15, da Resolução 211/2015 do CNJ, deverá ser elaborado e implantado Plano Anual de Capacitação para desenvolver competências gerenciais e técnicas necessárias à operacionalização da governança, da gestão e do uso da Tecnologia da Informação e Comunicação.

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.

2. OBJETIVOS

O Objetivo principal da elaboração do Plano de Capacitação da DTINF, é nortear as ações de capacitação necessárias para consecução dos objetivos lançados no Planejamento Estratégico Institucional e Plano Estratégico de Tecnologia da Informação e Comunicação, buscando promover uma evolução constante nos temas que dizem respeito à tecnologia da informação e comunicação e sua gestão.

As capacitações foram priorizadas visando o atendimento das Metas Nacionais do CNJ, previstas para área de Tecnologia da Informação, conforme Estratégia Nacional de TIC constante na Resolução 211/2015 do Conselho Nacional de Justiça.

3. OBJETIVO ESTRATÉGICO

OBJETIVO ESTRATÉGICO	META
Aperfeiçoar as competências gerenciais e técnicas de pessoal	Executar no mínimo 70% do Plano de Capacitação Anual
Prover infra estrutura de TIC apropriada às atividades judiciais e administrativas	Implantar 90% dos Requisitos Mínimos de Nivelamento de TIC até 2020
Aperfeiçoar a governança e a gestão	Atender o Nível Aprimorado do Índice de Governança de TIC até 2020
Promover a adoção de padrões tecnológicos.	Implantar Metodologia de Desenvolvimento de Sistemas
Aprimorar a segurança da informação	Implantar 95% do Processo de Gestão Riscos até 2020
Primar pela satisfação dos usuários	Atender 80% de satisfação dos usuários internos de TIC até 2020

4. META

INDICADOR	LB	2015	2016	2017	2018	2019	2020	FÓRMULA
Executar no mínimo 70% do Plano de Capacitação								
1. Índice de execução do Plano de Capacitação anual	NM*	NM	70%	70%	70%	70%	70%	Média do período

5. INICIATIVAS

Iniciativa	Capacitação
Implantação da Governança e Gestão de TIC	Implantando Governança e TIC no setor Público, conforme as boas práticas e a jurisprudência do TCU
	Workshop de Planejamento de TIC: PETIC, PDT e Processos de Governança de TIC
Implantação da Central de Serviços	Implantação dos Processos ITIL
Implantação do Processo de Desenvolvimento de Software	Análise de Requisitos
	Workshop de Elaboração do Processo de Desenvolvimento de Software
Implantação do Processo de Gestão de Riscos	Gestão de Riscos em TI
Implantação dos Requisitos Mínimos de Nivelamento da Infra estrutura de TIC, conforme Resolução CNJ 211/2015	Oracle Database Manutenção de Notebook Windows Server Vmware Solução de Segurança de Rede

PLANO DE CAPACITAÇÃO

TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO					
Ordem	Nome do Curso preterido	Habilidades e Competências que necessitem ser desenvolvidas	Competências Mapeadas	Quantidade de vagas DTINF	OBS
2017					
1	Curso Metodologia Ágil para Gestão de Projetos de Sistemas com Scrum	Processo de Desenvolvimento de Software	Governança de TIC Modelagem de Software	22	DSI Maio
2	Solução de Segurança de Rede Fortinet	Instalar, configurar e gerenciar aplicativos de segurança de rede baseados em soluções Fortinet	Segurança de Redes	10	DASR/DABD Agosto



3	Windows Server	Instalação e Configuração do Windows Server, Internet Information Services (IIS)	Windows Server IIS	10	DSI/DASR/DABD (Contratação será realizada no processo de aquisição de licenças) Agosto
4	Linux Básico	Instalação e Configuração de Desktops Linux	Sistema Linux	10	DMSU/ESMAT/ CGJUS Setembro
5	Gestão Ágil de Requisitos de Software	Gestão de Requisitos de Software utilizando metodologia ágil	Modelagem de Software Gestão de Requisitos	20	DSI/GABDTI Setembro



6	Treinamento Vmware	Instalar, configurar e gerenciar console de gerenciamento Vmware vRealize Operations Manager	Gerenciamento de Redes	10	DASR/DABD Outubro
7	Processo de Gestão de Riscos	Elaboração e implantação do Processo de Gestão de Riscos de TIC	Governança de TIC Gestão de Riscos	10	Incluir servidores da ESMAT, CGJUS, COGES, CONTI 16 horas Novembro

