



RELATÓRIO DE VIAGEM

DADOS DO EVENTO

DATA DE INÍCIO	DATA DE TÉRMINO	NOME DO EVENTO	CIDADE/PAÍS
2 de abril de 2019	5 de janeiro de 2019	28ª Reunião do Grupo de Trabalho de Auditoria de Tecnologia da Informação (TI) e 9º Seminário de Auditoria Operacional da Intosai	Fiji

RESUMO DO EVENTO

ENTIDADE ORGANIZADORA	PROCESSO	PARTICIPANTES
Intosai	92/2019	Cláudio Souza Castello Branco

JUSTIFICATIVA (RESUMO)

Trata-se de relatório circunstanciado referente a participação na 28ª Reunião do Grupo de Trabalho de Auditoria de Tecnologia da Informação (TI) e no 9º Seminário de Auditoria Operacional da Intosai, realizado no período de 2 a 5 de abril, em Fiji.

RELATO

A Intosai realiza anualmente reunião do Grupo de Trabalho de Auditoria de Tecnologia da Informação (TI) seguido do Seminário de Auditoria Operacional. A reunião do grupo de trabalho foi coordenada pela Entidade de Fiscalização Superior (EFS) da Índia e nela foram abordados os seguintes temas: a) prestação de contas dos 5 projetos do Plano de Trabalho 2017-2019: Projeto 1 - Requisitos de Capacidades Gerais para uma EFS conduzir auditoria de TI, Projeto 2 - Desenvolvimento de Trilha para o Desenvolvimento de Guias da Série 5100, Projeto 3 – Técnicas de Análise de Dados, Projeto 4 - Revisão das Guias 5100 e 5101 de acordo com o Modelo de Pronunciamentos Profissionais da Intosai (IPFF), Projeto 5 - Documentação Requerida para Auditoria de TI incluindo Sistema de Administração de Auditoria; b) Relatos da Afrosai-E, da ISACA e do IDI sobre a cooperação com o grupo de trabalho; c) Apresentação de membros participantes da reunião: China sobre Auditoria de Big Data, Indonésia sobre o Papel da TI na Auditoria Financeira, Paquistão sobre o uso de Sistema de Informação Geográfica em Auditoria; China sobre o Grupo de Trabalho em Big Data; e por fim houve apresentação sobre o d) Cobit (Control Objectives for Information and Related Technology) 2019. Cabe ressaltar que o TCU, representado pela Sefti, participou do projeto 2 referente à elaboração de trilha para desenvolvimento das guias da série 5100, que contemplou assuntos como Blockchain e Inteligência Artificial.

No Seminário de Auditoria Operacional foi abordado o tema Auditoria de Segurança de Dados e Cibernética. Os representantes da Austrália, Estados Unidos, Estônia, Kuwait, Afeganistão, Sudão, Samoa, Índia, Hungria, Japão, Filipinas e da Afrosai-E apresentaram suas estratégias, projetos e resultados acerca do tema. Após as apresentações os participantes foram divididos em grupos de discussão para apresentar suas conclusões e propostas acerca de como acelerar e garantir uma boa auditoria de segurança da informação e cibernética.

Participaram da reunião do Grupo de Trabalho e do Seminário 73 representantes de 29 diferentes países.

ENCAMINHAMENTOS POSSÍVEIS, NO ÂMBITO DO TCU, DECORRENTES DESTA AÇÃO

Os temas abordados no Grupo de Trabalho, no Seminário e os contatos mantidos com os demais participantes foram relevantes para o conhecimento aprofundado dos temas tratados, especialmente no sentido de servirem como subsídio essencial para a elaboração de propostas de fiscalizações para o plano operacional da Sefti, notadamente aquelas focadas em segurança de dados e cibernética, bem como para a orientação da definição a ser dada pelo TCU, por intermédio da Sefti, para a fiscalização de tecnologias disruptivas, tais como Blockchain e Inteligência Artificial, já em uso na Administração Pública Federal.