

**TC 005.030/2018-8**

**Interessados e matrículas:**

Dagomar Henriques Lima (3104-6)

Anahi Maranhão Barreto Pereira (6586-2)

**Assunto:** Piloto de Certificação de Profissionais de Auditoria - Workshop de Desenvolvimento de Estratégia - SAI em Oslo, Noruega, no período de 03 a 11 de março de 2018.

**RELATÓRIO CIRCUNSTANCIADO**

**INTRODUÇÃO**

1. Trata-se de relatório circunstanciado referente à Oficina de Política de Certificação Profissional em Oslo, Noruega. A motivação do TCU na participação nesse evento decorre da sua política de incentivar a certificação dos auditores. Esse fato é demonstrado tanto pelo custeio das certificações pelo Instituto Serzedello Correa (ISC), como pelas licenças capacitação que estão sendo autorizadas pelo Secretário-Geral de Controle Externo (Segecex) para certificação dos secretários. Com efeito, a atual administração do TCU tem interesse em inserir o TCU na certificação piloto que será realizada pelo IDI.

**RELATO**

2. A Iniciativa de Desenvolvimento da Intosai (IDI) realizou a oficina de política de certificação profissional em Oslo na Noruega de 5 a 9 de março. O objetivo foi elaborar os princípios e o desenho geral de uma certificação profissional nos três tipos de auditoria do setor público (operacional, conformidade e financeira) para a Organização Internacional das Entidades Fiscalizadoras Superiores (Intosai). Trata-se de uma nova ação abrangida pelo já conhecido programa 3i (Iniciativa de Implementação das ISSAIs) com o qual o TCU colabora e do qual participa desde 2012.

3. Os princípios gerais da certificação estabelecem que o programa deve ter credibilidade, ser escalável para toda a comunidade, ser relevante e inclusivo. Do ponto de vista da credibilidade, a certificação na fase de teste será concedida pela própria IDI, mas deverá ser convertida em certificação da Intosai quando o programa for aprovado pelo Congresso Internacional da Intosai (Incosai). Além disso, a certificação deverá ser acompanhada de processos de controle e de garantia de qualidade, bem como contar com mecanismos para garantir sua integridade.

4. O programa de certificação incluirá um programa de desenvolvimento de competências e arranjos para garantir a equidade na representatividade de seus auditores participantes. Inicialmente o programa será oferecido apenas em inglês. Em seguida, em espanhol, francês e árabe. A oferta em outras línguas dependerá de financiamento adicional.

5. A IDI planeja realizar o desenvolvimento do programa de capacitação e o desenho da certificação de forma que possa ser aprovado no próximo Incosai em 2019. A primeira oferta completa do programa e a avaliação de seus resultados será realizada a partir de 2020.

6. Participaram da oficina 11 auditores e especialistas da própria IDI, do Instituto dos Auditores Internos (IIA), da Organização das EFS dos países africanos de língua inglesa

---

(Afrosai-E) da Organização das EFS do Pacífico (Pasai). Além desses, participaram o Auditor Geral das Ilhas Cayman o Secretário de Métodos e Suporte ao Controle Externo (Semec/TCU), Dagomar Lima, e a Diretora de Educação Corporativa de Controle Externo (ISC/TCU), Anahi Pereira. As despesas de participação do TCU foram pagas pela IDI.

### **ENCAMINHAMENTOS POSSÍVEIS, NO ÂMBITO DO TCU, DECORRENTES DESTA AÇÃO**

7. A participação do TCU no desenho da certificação reconhece sua liderança na Olacefs, na Intosai e seu papel de apoiador de primeira hora do programa 3i. Além disso, o TCU vem adotando iniciativas de fortalecimento do profissionalismo dos auditores e a oferta de uma certificação alinhada com as especificidades da auditoria do setor público contribuirá para o desenvolvimento profissional do corpo técnico. A participação neste e em outros eventos de certificação devem fazer parte do processo de preparação do TCU para entrar no programa, viabilizando a certificação de seus auditores e possivelmente sua acreditação pela Intosai para aplicar a certificação em português.

SEGEPRES, em 09 de abril de 2018.

Dagomar Henriques Lima  
AUGC – Mat. 3104-6

Anahi Maranhão Barreto Pereira  
AUGC – Mat. 6586-2  
*(Assinado eletronicamente)*