

RELATÓRIO DE VIAGEM

D 4 F	000	00		E 6 1	
-10 A I	DOS		EV/	E NI	
		DU	LV		

DATA DE INÍCIO	DATA DE TÉRMINO	NOME DO EVENTO	CIDADE/PAÍS
4 de dezembro de 2023	8 de dezembro de 2023	Data Governance & Information Quality Conference	Washington, DC, Estados Unidos

RESUMO DO EVENTO

ENTIDADE

ORGANIZADORA	PROCESSO	PARTICIPANTES
Dataversity Digital LLC	039.012/2023-9	Fernando Lima Gama Júnior

JUSTIFICATIVA (RESUMO)

A participação na conferência DGIQ 2023 foi importante para a obtenção de conhecimento que permita à AudTI avançar no aperfeiçoamento da governança e da qualidade dos dados no setor público. As sessões educativas e as oportunidades de *networking* com especialistas e líderes no campo proporcionaram *insights* valiosos que serão incorporados nas ações atuais e futuros da unidade, em especial na estratégia de atuação da unidade em governança de dados que está sendo desenvolvida no momento.

Além disso, os contatos estabelecidos prometem enriquecer as iniciativas de governança de dados através de colaborações estratégicas. Este evento também pavimentou o caminho para o desenvolvimento de uma metodologia de avaliação de maturidade de dados, alinhada às melhores práticas internacionais.

Embora não estivesse entre os objetivos iniciais da viagem e não constasse da justificativa para a aprovação da participação no evento, é importante destacar que durante a conferência houve aplicação de prova de certificação em governança de dados pela Dama International, e o servidor enviado pelo Tribunal conseguiu aprovação no exame e a qualificação na área, o que pode contribuir com os projetos futuros da AudTI e elevar o nível das discussões no Tribunal sobre a matéria.

RELATO

O evento foi composto de tutoriais, palestras e *keynotes* com especialistas no tema Governança de Dados e Qualidade da Informação nos EUA e no mundo, além de diversos praticantes, CDOs (Chief Data Officers), prestadores de serviço, e profissionais atuantes nessa área com os quais a AudTI pretende atuar nos próximos anos com mais ênfase no âmbito do setor público federal.

Entre as palestras e keynotes apresentadas, destacam-se:

- 1) Tutorial T4: Implementing Data Governance and Data Quality Solutions, April Reeve;
- 2) Tutorial T9: Governing Data Catalogs, Business Glossaries, and Data Dictionaries, Robert S. Seiner;
- 3) Encontros de associações: CDMP You Said? What Is CDMP? Michel Hebert, DAMA International

- 4) Keynote Presentation 1: Data and Human Empowerment, Thomas Redman;
- 5) Keynote Panel 1: Building Data Culture: Be the Change, Thomas Redman, Data Quality Solutions, C. Lwanga Yonke, Padouk Consulting, LLC, Carol Kim, IBM Corporation e Marilu Lopez, SEGDA;
- 6) Conference Sessions 1: Strategies for Strategies, Coral Holladay, Federal Emergency Management Agency, Adrianna Steele, Federal Emergency Management Agency
- 7) Conference Sessions 2: A Data Literacy Case Study: Succeeding with Data Transformation Using a Common Data Language, Brooke Gajownik, Beck's Hybrids
- 8) Conference Sessions 3: The Problems with Data Literacy, Malcolm Hawker, Profisee
- 9) Keynote Presentation 2: Entrepreneurial Skills for Data Governance and Information Quality Professionals, Danette McGilvray, Granite Falls and Aakriti Agrawal, American Express
- 10) Keynote Panel 2: Forks in the Road Career Journeys of Data Governance Professionals, Danette McGilvray, Granite Falls, Aakriti Agrawal, American Express, Diane E Schmidt, Government Accountability Office (GAO), Mark Horseman, DATAVERSITY, Monika Kapoor, Thermo Fisher Scientific e Valerie Calvo, CBRE Investment Management
- 11) Conferece Sessions 4: Get the Trusted Data You Need to Deliver the Insights that Matter with Modern Master Data Management (MDM) from CluedIn, John Fitzpatrick, Mattang
- 12) Conference Sessions 5: Patient Identification: The Core of Data Governance in Health Care, Howard M Sragow, Evernorth, Inc.

Durante as apresentações, houve, ainda, grande troca de informações entre os participantes e discussões paralelas fomentadas pelas organizações profissionais sobre o tema como a Dama International que tinha um painel lá e a DGPO (Data Governance Professionals Organizations) que discursou sobre a nova a carreira de profissionais de dados.

Ao final, a Dama International aplicou provas de certificação em governança de dados aos participantes da conferência interessados em obter a titulação, sendo que realizei o exame e obtive a qualificação CDMP durante o evento, devendo receber o documento em breve em casa.

Assim, o conhecimento adquirido durante a conferência DGIQ, bem como a qualificação lá obtida, tem o potencial de enriquecer substancialmente o entendimento da unidade, possibilitando aprimoramentos significativos na área e poderá contribuir bastante para a elevação do nível das discussões do Tribunal sobre o tema. Inclusive, é importante mencionar que está em curso uma fiscalização do tipo levantamento em Governança de Dados, onde as estratégias de atuação do Tribunal no tema para os próximos anos estão sendo desenvolvidas e serão enriquecidas com as informações obtidas durante o evento.

Além disso, durante o evento foi possível realizar encontros bilaterais de networking com atores importantes sobre o tema no mundo, como a doutora PhD Diane Schmidt, Chief Data Officer (CDO) do General Account Office (GAO), que se interessou pelo caso brasileiro e aceitou convite para conversamos posteriormente sobre o tema. Ademais, foi feito contato com a doutora MBA Jane Largen Ruzicka, da Washington University que desenvolveu projetos de governança de dados em organizações públicas e que abriu canal de comunicações para troca de informações. Ainda, outros contatos foram trocados e iniciados sobre diversos temas na área.

Adicionalmente, com as melhores práticas e *insights* obtidos, podemos agora identificar áreas de melhoria e oportunidades para otimizar a governança de dados no contexto federal. Estamos também no caminho para desenvolver uma metodologia própria para mensurar o nível de maturidade em dados de órgãos federais, cujo projeto e cronograma de aplicação ainda depende de aprovação do plenário do relatório do levantamento acima mencionado

ENCAMINHAMENTOS POSSÍVEIS, NO ÂMBITO DO TCU, DECORRENTES DESTA AÇÃO

Assim, em razão do networking efetivo realizado durante o evento, serão iniciados contatos com o *General Account Office* (GAO) dos Estados Unidos e com a *Washington University*. Essas colaborações visam troca de conhecimentos e experiências em governança de dados, além de possíveis parcerias em projetos e pesquisas futuras. A interação com instituições internacionais renomadas permitirá ao TCU incorporar práticas globais e inovadoras em sua atuação.

Além disso, a Dadsis, utilizando o conhecimento adquirido na conferência, estará mais bem equipada para conduzir uma série de ações de fiscalização em governança de dados. Estas ações, que fazem parte de um levantamento de governança de dados (cujo relatório ainda não foi apreciado plenário), terão como base as melhores práticas internacionais e as tendências atuais na área.

Outrossim, com as novas perspectivas adquiridas, a Dadsis planeja implementar uma lista de ações de comunicação e treinamento em governança de dados. Essas ações visam capacitar auditores dos tribunais de contas estaduais e municipais, além de outros servidores públicos, fortalecendo a gestão de dados em todo o setor público. A participação no evento internacional é um passo crucial para que a unidade esteja atualizada com as principais discussões e práticas no campo da governança de dados a fim de poder dar esse passo em treinamento, capacitação e comunicação.

Ademais, em alinhamento com a Secretaria de Governo Digital (SGD), a Dadsis pretende desenvolver ações e encontros sobre o tema GovDados no Brasil. Inspirados em eventos como a semana de dados ocorrida em setembro deste ano, essas iniciativas visam divulgar os resultados de levantamentos e auditorias realizadas pelo TCU nos órgãos públicos. A experiência adquirida na DGIQ 2023 será fundamental para que a Dadsis esteja na vanguarda dessas ações, contribuindo significativamente para a evolução da governança de dados no setor público brasileiro.