



RELATÓRIO DE VIAGEM

DADOS DO EVENTO

DATA DE INÍCIO	DATA DE TÉRMINO	NOME DO EVENTO	CIDADE/PAÍS
9 de abril de 2025	11 de abril de 2025	Google Next 2025	Las Vegas/EUA

RESUMO DO EVENTO

ENTIDADE ORGANIZADORA	PROCESSO	PARTICIPANTES
Google	005.195/2025-0	Eric Hans Messias da Silva Rainério Rodrigues Leite

JUSTIFICATIVA (RESUMO)

A participação no Google Next 2025, realizado em Las Vegas, Estados Unidos, de 9 a 11 de abril de 2025, foi de extrema relevância para a modernização das soluções tecnológicas e para a estratégia de transformação digital do TCU. Este evento global abordou avanços em computação em nuvem, inteligência artificial generativa, segurança da informação e governança de dados — temas centrais para a evolução de iniciativas como o ChatTCU e a adoção de multinuvm no Tribunal. A presença no evento permitiu o acesso direto a especialistas da Google Cloud, além da obtenção de informações estratégicas sobre tendências e boas práticas que podem ser incorporadas nas iniciativas internas.

RELATO

O Google Next é um evento anual que reúne profissionais de tecnologia de todo o mundo para apresentar inovações e casos de uso práticos na nuvem. Durante o evento de 2025, foram apresentados novos serviços de inteligência artificial generativa integrados à Google Cloud, estratégias avançadas para governança multinuvm e abordagens de segurança cibernética voltadas ao setor público e privado. As sessões expositivas destacaram o papel da IA na transformação digital, enfatizando o uso responsável, seguro e eficiente dessas tecnologias. As apresentações técnicas ofereceram subsídios valiosos para análise e adoção de novas soluções tecnológicas no âmbito do TCU.

ENCAMINHAMENTOS POSSÍVEIS, NO ÂMBITO DO TCU, DECORRENTES DESTA AÇÃO

Com base nas informações e conhecimentos adquiridos no Google Next 2025, proponho os seguintes encaminhamentos:

- Atualização e melhoria de soluções tecnológicas existentes:** Incorporar as novas práticas e tecnologias apresentadas no evento nas iniciativas em andamento no TCU, a exemplo de soluções baseadas em IA generativa.
- Capacitação interna:** Realizar workshops e treinamentos para disseminação do conhecimento adquirido entre os colegas da unidade, promovendo a capacitação contínua em temas como IA e computação em nuvem.

3. **Adoção de novas ferramentas e estratégias de segurança:** Avaliar as soluções apresentadas no evento com vistas à modernização da infraestrutura tecnológica e ao fortalecimento da segurança da informação.
4. **Planejamento estratégico de inovação:** Utilizar as tendências discutidas no evento para orientar o planejamento das ações de inovação tecnológica do TCU, garantindo alinhamento com as melhores práticas do mercado.