

10º FÓRUM IBGP DE GOVERNANÇA DE TI

Governança de TI na Era Digital

11 de Dezembro de 2024

É com entusiasmo que o Instituto Brasileiro de Governança Pública anuncia a décima edição do Fórum IBGP de Governança de TI, que sob o tema central de Governança de TI reunirá renomados especialistas para compartilhar conhecimentos essenciais sobre os rumos dessa área crescente no país.

Com a presença de atrações de destaque, teremos uma jornada enriquecedora, permeada por debates inspiradores e compartilhamento de conhecimento que contribuirá para o futuro da administração pública no Brasil.

Organização

IBGP
Eventos

Contatos

 61 3037 7600

 eventos@ibgp.net.br

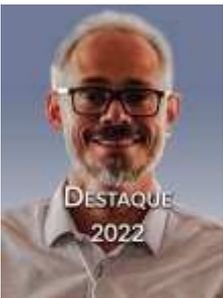
 facebook.com/ibgpoficial

PROGRAMAÇÃO

Governança de TI na Era Digital

08h20 às 08h30	Abertura do Evento
08h30 às 09h30	Palestra – Melhores práticas de Inteligência Artificial para o Setor Público Palestrante: Rainério Leite – Secretário de TI – TCU
09h30 às 10h30	Palestra – Soberania Digital – Conceitos e Práticas Palestrante: Carlos Borella – Security Assurance Lead – AWS
10h30 às 11h30	Palestra – Guia Completo para Computação em Nuvem Palestrante: Breno Costa – Diretor – TCU
11h30 às 12h30	Painel de Debates – Segurança da Informação na Era Digital Mediador: Geraldo Loureiro – Presidente – IBGP Painelista: Victor Hugo Rosa – Diretor-Substituto do DSI/SSIC/GSI Painelista: Breno Costa – Diretor – TCU Painelista: Rainério Leite – Secretário de TI – TCU Mercado: Carlos Borella – Security Assurance Lead – AWS

Professores do IBGP

 <p>DESTAQUE 2022</p>	Professor Breno Costa Doutorando em Informática pela UnB e Mestre em Computação Aplicada pela UnB com o tema: Migração de Sistemas Legados do Governo para a Nuvem. Possui 28 anos de experiência na área de TI. É servidor do Tribunal de Contas da União (TCU), desde 2008, e atual Diretor de Relacionamento com Clientes. Contribuiu para a especificação e contratação de serviços multinuvem do TCU e participa das definições e decisões relativas à gestão do contrato. Coautor do livro “Desmistificando a adoção de Serviços em Nuvem Governamental (2019)”, possui certificação FinOps.
	Professor Rainério Rodrigues Leite Engenheiro Civil e Bacharel em Direito, com especialização em Direito Administrativo e Gestão Pública. Atua desde 1994 como Auditor Federal de Controle Externo do Tribunal de Contas da União (TCU), onde tem desempenhado diversas funções de liderança estratégica desde 1995. Atualmente, lidera a Secretaria de Tecnologia da Informação e Evolução Digital. Foi um dos idealizadores do ChatTCU, o primeiro chatbot baseado em IA Generativa desenvolvido por um órgão público no Brasil, e liderou a implantação, estruturação e disseminação do uso dessa tecnologia no TCU.
	Painelista Victor Hugo Rosa Doutor em Desenvolvimento Sustentável, mestre em Engenharia de Produção, especialista em Administração de Empresas, Engenheiro Eletricista (ênfase Eletrônica) e auxiliar em processamento de dados. Possui certificações ISO, ISMP e PDPP. Desde 2019 no GSI/PR, é Coordenador-Geral de Gestão de Segurança da Informação e Diretor substituto do Departamento de Segurança da Informação. É da carreira de Especialista em Regulação de Serviços Públicos de Energia da ANEEL em 2002.