

**EVENTO
GRATUITO**

**EVENTO DE CAPACITAÇÃO
- IBGP ON-LINE -**

GOVERNO DIGITAL 4.0

**Inteligência Artificial, Nuvem e
Segurança a Serviço do Cidadão**

28 DE AGOSTO DE 2024

O IBGP disponibiliza todos os seus cursos no formato "On-line", para as modalidades "IBGP On-line - Turma Exclusiva" e "IBGP On-line - Turma Aberta", onde, por videoconferência - Plataforma IBGP On-line, os Professores terão, durante os treinamentos, interação direta com os participantes, com a realização de exercícios práticos e a elucidação de dúvidas.

O IBGP continuará a observar, nesse novo formato, suas premissas básicas relacionadas à contribuição com o aprimoramento da Governança no Setor Público Brasileiro e à entrega de resultados ao final de cada curso.

Proporcionaremos a todos, GRATUITAMENTE, o Evento de Capacitação "**Encontros IBGP On-line - Governo Digital 4.0**", no dia **28 de Agosto de 2024**, quarta-feira, com a participação de professores especialistas no tema.

Local

Plataforma IBGP On-line

Contatos

☎ 61 3037 7600

🌐 www.ibgp.net.br | eventos@ibgp.net.br

📘 facebook.com/ibgpoficial

Organização

IBGP
Eventos

PROGRAMAÇÃO

Governo Digital 4.0 Inteligência Artificial, Nuvem e Segurança a Serviço do Cidadão	
08h20 às 08h30	Abertura do Evento
08h30 às 09h15	Palestra – Governança da Inteligência Artificial no Setor Público Palestrante: Fabio Xavier – Professor do IBGP
09h15 às 10h00	Palestra - Inovando com IA Generativa na AWS Palestrante: Janete Ribeiro - Sr Sales Specialist - AWS
10h00 às 10h45	Palestra – Governo 4.0 - Desafios e oportunidades para Governança de TI Palestrante: Anderson Itaborahy – Professor do IBGP
10h45 às 12h00	Painel de Debates – Inteligência Artificial e Nuvem Computacional a Serviço do Cidadão Mediador: Geraldo Loureiro – Presidente – IBGP Painelista: Fabio Xavier – Professor do IBGP Painelista: Anderson Itaborahy – Professor do IBGP Mercado: Janete Ribeiro - Sr Sales Specialist - AWS

Professores do IBGP

	<p>Professor Fábio Xavier</p> <p>Mestre em Ciência da Computação pela Universidade de São Paulo (USP), com MBA em Gestão Executiva de Negócios pelo IBMEC, e Especialização em Network Engineering realizada no Japão pela JICA. Sua expertise é ampliada por uma série de pós-graduações, além de renomadas certificações internacionais como IAPP CIPM (Certified Information Privacy Manager), IAPP CDPO/BR (Certified Data Protection Officer Brazil), ISC2 CC (Certified em Cybersecurity) e EXIN Privacy & Data Protection.</p> <p>Fábio é autor de obras referenciais em tecnologia, inovação, digitalização e LGPD, destacando-se "CIO 5.0: O Guia Definitivo para Liderar a Transformação Digital", obra reconhecida pela Revista Exame como um dos 15 livros essenciais para CIOs e único título de autor brasileiro na seleção. Complementam seu portfólio "LGPD: Boas Práticas para os Municípios Brasileiros", "LGPD no Setor Público: Boas Práticas para a Jornada de Adequação" e "Roteadores Cisco: Guia Básico de Configuração e Operação", dentre outros.</p>
	<p>Professor Anderson Itaborahy</p> <p>Doutor em Ciência da Informação na UnB. Mestre em Gestão do Conhecimento e da Tecnologia da Informação pela Universidade Católica de Brasília, MBA em Administração Estratégica de Sistemas de Informação pela FGV, Especialista Engenharia do Software pela Escola Politécnica da Universidade de São Paulo, Especialista em Análise de Sistemas pela UFMG e graduado em Engenharia Elétrica pela UFJF. Trabalhou no Banco do Brasil por 31 anos, a maioria deles lidando com a gestão e o planejamento de tecnologia, onde conduziu a implantação do Escritório de Projetos de TI e do Escritório Corporativo de Projetos e gerenciou o Projeto que reformulou a Governança de TI no Bando Brasil. Também exerceu a função de Diretor Executivo de TI na BB Tecnologia e Serviços (BBTS), modernizando a área de Governança de TI da empresa. Tem certificação internacional CGEIT-Certified in the Governance of Enterprise IT pela ISACA, onde ocupa o cargo de Diretor do Capítulo Brasília.</p>