

ENCONTROS - IBGP ON-LINE -

ARQUITETURA DE NUVEM NA PRÁTICA - MAIO

2022

O evento

O governo percebeu que a computação em nuvem pode reduzir os custos de TI, melhorando o desempenho e acelerando a inovação nos serviços públicos brasileiros.

Por outro lado, a complexidade e a diversidade de soluções oferecidas pelo mercado têm tornado a adoção de Serviços em Nuvem Computacional um desafio a ser resolvido.

O Encontro IBGP On-line convida Gestores e Técnicos de TI de órgãos públicos para, **GRATUITAMENTE**, conhecerem os Conceitos, Benefícios, Riscos e Arquitetura de Serviços em Nuvem, de modo que o governo brasileiro possa, com rapidez, aproveitar os benefícios dessa tecnologia, com segurança e custos adequados.

18 a 20 de Maio

Evento On-line via plataforma IBGP On-line e plataforma de conferência da AWS

Contatos

☎ 61 3037 7600

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

📘 facebook.com/ibgpoficial

Organização



Apoio
Empresarial



PROGRAMAÇÃO

ARQUITETURA DE NUVEM NA PRÁTICA

Conceitos I - Dia 18/05

08h25 às 08h30	Abertura do Evento
08h30 às 09h50	Módulo 1 - Entendendo os Serviços em Nuvem Computacional Palestrante: Professor Breno Costa – IBGP
09h50 às 10h00	<i>Intervalo de 10 minutos</i>
10h00 às 11h00	Casos de Sucesso - Estratégias de Migração para a Nuvem Palestrante: Davi Arruda – Gerente Regional de Negócios para Governo - AWS
11h00 às 11h10	<i>Intervalo de 10 minutos</i>
11h10 às 12h30	Módulo 2 - Iniciando a jornada para a Nuvem Palestrante: Professor Breno Costa – IBGP

Conceitos II - Dia 19/05

08h30 às 09h30	Módulo 3 - Planejamento da Contratação de Serviços em Nuvem Palestrante: Professor Breno Costa – IBGP
09h30 às 09h40	<i>Intervalo de 10 minutos</i>
09h40 às 10h50	Módulo 4 - Seleção de Fornecedores e Gestão Contratual de Serviços em Nuvem Palestrante: Professor Breno Costa – IBGP
10h50 às 11h00	<i>Intervalo de 10 minutos</i>
11h00 às 12h30	Painel - Adoção de Serviços em Nuvem no Governo Moderador: Professor Breno Costa – IBGP Governo: Ronaldo Borges – Secretário de Planejamento e Gestão – SEPLAG/CE Governo: Paulo Célio da Silva – Secretário de TI - CNMP Mercado: Umberto Mancebo – Líder de Governo– AWS
12h30 às 12h35	Avaliação da Parte Teórica

Observação: O aluno deverá ter 75% de presença para receber o Certificado de Participação do Curso.

PROGRAMAÇÃO

ARQUITETURA DE NUVEM NA PRÁTICA

Boas Práticas I - Dia 20/05 - Manhã

(*) Será necessário o uso de Computadores

08h30 às 12h30

Práticas em Gerenciamento de Serviço de Nuvem
Orientadores da parte prática: Allyson Oliveira e Ariane Vieira Schmid

Equalização de Conceitos

- Terminologia e os conceitos relacionados aos produtos e serviços de Nuvem
- Navegando num Console de Gerenciamento de Nuvem
- Os principais conceitos das medidas de segurança em Nuvem
- Serviços Básicos em Nuvem
- Serviços de Banco de Dados
- Serviços de Gerenciamento

Boas Práticas II - Dia 20/05 - Tarde

(*) Será necessário o uso de Computadores

14h00 às 18h00

Práticas em Gerenciamento de Serviço de Nuvem
Orientadores da parte prática: Allyson Oliveira e Ariane Vieira Schmid

Prática orientada

- Acesso inicial
- Navegação no Console de Gerenciamento de Nuvem
- Exercício para aplicação de Serviços Básicos em Nuvem
- Exercício para aplicação de Serviços de Gerenciamento

Observação: O aluno deverá ter 75% de presença para receber o Certificado de Participação do Curso.