

# ENCONTROS - IBGP ON-LINE -

## ARQUITETURA DE NUVEM NA PRÁTICA - NOVEMBRO

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.

### 09 a 11 de Novembro

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

### Contatos

☎ 61 3037 7600

🌐 [www.ibgp.net.br](http://www.ibgp.net.br) | [eventos@ibgp.net.br](mailto:eventos@ibgp.net.br)

📘 [facebook.com/ibgpoficial](https://facebook.com/ibgpoficial)

Organização

**IBGP**  
Eventos

Apoio  
Empresarial

**aws**

# PROGRAMAÇÃO

## ARQUITETURA DE NUVEM NA PRÁTICA

### Conceitos I - Dia 09/11

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

### Conceitos II - Dia 10/11

08h30 às 09h30	<b>Módulo 3 - Planejamento da Contratação de Serviços em Nuvem</b> Palestrante: Professor Breno Costa – IBGP
09h30 às 09h40	<i>Intervalo de 10 minutos</i>
09h40 às 10h50	<b>Módulo 4 - Seleção de Fornecedores e Gestão Contratual de Serviços em Nuvem</b> Palestrante: Professor Breno Costa – IBGP
10h50 às 11h00	<i>Intervalo de 10 minutos</i>
11h00 às 12h30	<b>Painel - Adoção de Serviços em Nuvem no Governo</b> <b>Moderador:</b> Professor Breno Costa – IBGP <b>Governo:</b> Major Fabiano de Souza Pereira - Chefe da Divisão de Desenvolvimento de Softwares – PM de São Paulo <b>Governo:</b> José Antônio Macedo - Cientista Chefe de Transformação Digital – Funcap <b>Mercado:</b> Ronaldo Abath - Executivo de contas para o Norte e Nordeste - AWS
12h30 às 12h35	<b>Avaliação da Parte Teórica</b>

**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 11/11 - Manhã

(\*) Será necessário o uso de Computadores

08h30 às 12h30

**Práticas em Gerenciamento de Serviço de Nuvem**  
Orientadores da parte prática: Alessandra Faria e Rubens Karklin

### 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 11/11 - Tarde

(\*) Será necessário o uso de Computadores

14h00 às 18h00

**Práticas em Gerenciamento de Serviço de Nuvem**  
Orientadores da parte prática: Alessandra Faria e Rubens Karklin

### 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.**