

# ENCONTROS - IBGP ON-LINE -

## ARQUITETURA DE NUVEM NA PRÁTICA

2020

### 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.

### 14 a 17 de Julho

Evento On-line via 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

### Parte Teórica I – Dia 14/07 (30 vagas)

08h30 às 08h40	<b>Abertura do Evento – 1º Dia</b>
08h40 às 09h40	<b>Módulo 1 – Entendendo os Serviços em Nuvem Computacional</b> Palestrante: Professor Breno Costa – IBGP
09h40 às 10h40	<b>Casos de Sucesso – Estratégias de Migração para a Nuvem</b> Palestrante: Umberto Filho – AWS – Líder de Negócios para Governo Palestrante: Claudio Chiba – AWS – Solutions Architect Public Sector
10h40 às 11h00	<i>Intervalo de 20 minutos</i>
11h30 às 12h30	<b>Módulo 2 – O Processo Primeira Nuvem</b> Palestrante: Professor Breno Costa – IBGP

### Parte Teórica II – Dia 15/07 (30 vagas)

08h30 às 08h40	<b>Abertura do Evento – 2º Dia</b>
08h40 às 10h40	<b>Módulo 3 – Contratação de Serviços em Nuvem Computacional</b> Palestrante: Professor Breno Costa – IBGP
10h40 às 11h00	<i>Intervalo de 20 minutos</i>
11h00 às 12h20	<b>Painel – Desmistificando a adoção de Serviços em Nuvem no Governo</b> Mediador: Prof. Breno Costa – IBGP Governo: Henrique Nixon – Coordenador-Geral de Sistemas de Informações – DATASUS Governo: Fábio Williams – Diretor de TI – Polícia Rodoviária Federal Mercado: Umberto Filho – AWS – Líder de Negócios para Governo
12h20 às 12h30	<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

### Parte Prática I - Dia 16/07 (15 vagas)

Turma 1 – no turno da manhã

Turma 2 – no turno da tarde

(\*) Será necessário o uso de Computadores

**Turma 1**  
08h30 às 12h30

**Turma 2**  
14h00 às 18h00

### Práticas em Gerenciamento de Serviço de Nuvem

Orientador da parte prática: *Technical Trainer da AWS*

#### 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

### Parte Prática II - Dia 17/07 (15 vagas)

Turma 1 – no turno da manhã

Turma 2 – no turno da tarde

(\*) Será necessário o uso de Computadores

**Turma 1**  
08h30 às 12h30

**Turma 2**  
14h00 às 18h00

### Práticas em Gerenciamento de Serviço de Nuvem

Orientador da parte prática: *Technical Trainer da AWS*

#### 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.