



Bootcamp Arquiteto(a)
Cloud Computing

EMENTA DO CURSO



Aprenda neste Bootcamp a trabalhar com os principais recursos de computação em nuvem da Microsoft Azure, Amazon Web Services (AWS) e Google Cloud Plataform (GCP). Elabore soluções de alta performance e escalabilidade, usando infraestrutura como serviço (laaS), plataforma como serviço (PaaS) e software como serviço (SaaS). Habilite-se para ser um(a) Arquiteto(a) Cloud Computing (Arquiteto(a) de Computação em Nuvem) com ênfase nas principais tecnologias e práticas de mercado.

Conteúdo

Sobre o IGTI	04
IGTI em números	05
IGTI na Mídia	06
Sobre o Bootcamp	07
Arquiteto(a) Cloud Computing	90
Módulos	09
Contato	11

... IGTI é exemplo de programas a distância (EAD)"...

Valor Econômico



Sobre o IGTI

O Instituto de Gestão e Tecnologia da Informação, fundado em 2006, é uma instituição de ensino superior credenciada pelo MEC. É referência nacional na formação profissional em TI e Tecnologias Emergentes, e possui um modelo educacional a distância que prioriza a excelência acadêmica dos seus alunos.

Conecte-se com o futuro! Estude a distância com aulas semanais por videoconferência.



IGTI em números

Muitos são os motivos para investir no seu futuro profissional através do IGTI.



O IGTI foi contemplado em 2019 como uma das 3 empresas mais inovadoras no uso da TI no Brasil

O que estão falando sobre o IGTI?

empresas mais inovadoras no uso da 11 no Bra pelo IT Forum, na categoria Educação.





Conceito 4 Institucional EAD

Indicador de qualidade do MEC de todos os cursos de graduação e pósgraduação das instituições de ensino.



85% de Satisfação

Percentual de alunos que avaliam as suas disciplinas com 4 ou 5 estrelas.



100% Interativo

As aulas semanais ao vivo permitem esclarecer dúvidas diretamente com o professor.



24 programas de pós

Pós-graduações com foco em carreiras de TI, com milhares de videoaulas, exercícios e livros-texto.



+200 professores

Todos profissionais em posições de liderança e destaque no mercado.



+14 anos no mercado

O IGTI a cada ano evolui para ser uma instituição ainda mais importante e reconhecida na área de TI.



+3K alunos ativos

Estude com os melhores profissionais, em turmas reduzidas, em uma instituição de referência nacional.



98% de Satisfação no Atendimento

A educação do IGTI é centrada na experiência e satisfação do aluno.



93% de Retenção

Taxa de alunos que concluem o curso muito superior à média de mercado para EAD.

+10 Bootcamps online em TI

Formação intensiva, prática e imersiva em habilidades para atuação no mercado de tecnologia.

IGTI na mídia

EXAME

Em matéria da EXAME o programa de bolsas dos bootcamps do IGTI aparece como destaque.

vocês/a

Programa de bolsas para os Bootcamps do IGTI é destaque em matéria da Você S/A.

Valor

O IGTI comenta no Valor Econômico sobre o crescimento da área de cibersegurança.

Forbes

O IGTI fala sobre a intensificação da transformação digital devido a pandemia do Covid-19.



Em reportagem para o IG
Tecnologia, o IGTI explica como
escolher um aplicativo seguro
de videoconferência.



O IGTI dá dicas de como ter segurança com o aumento da demanda na rede.

Correio Braziliense

Em matéria para o Correio Brazilliense, IGTI comenta sobre a aceleração da transformação digital devido a crise do COVID-19.

Dinheiro

Em reportagem para IstoÉ Dinheiro, o IGTI comenta sobre o crescimento do segmento de SaaS.

Sobre os Bootcamps



Domine as técnicas e ferramentas mais utilizadas no mercado.

Adquira a experiência necessária ao mercado com aprendizado prático.

Garanta o acesso às melhores oportunidades de carreira.

🔒 Metodologia

Imersivo: Uma abordagem hands-on de alto impacto para formar skills técnicos muito mais rápido que o ensino tradicional. Prático: Um programa de ensino focado nas habilidades técnicas para atuar imediatamente no mercado de trabalho.

Interativo: Aulas semanais por videoconferência para solução de dúvidas, aprofundamento nos conteúdos, execução / correção de atividades práticas e orientações e debates sobre os desafios propostos.



Informações Complementares

Data de início	10/09/20
Carga horária	148 horas
Duração	2 meses

Bootcamp Arquiteto (a) de Cloud Computing

Objetivo principal:

Apresentar os conceitos fundamentais de computação em nuvem (cloud computing), os modelos de serviços e os recursos dos principais players de mercado (Azure, AWS e GCP) para projetar e implementar soluções de infraestrutura de redes, armazenamento, servidores, dados, backup, monitoração e aplicações na nuvem.

Objetivos específicos:

Domine as técnicas e ferramentas mais utilizadas; Adquira experiência com aprendizado prático; Garanta o acesso às melhores oportunidades em tecnologia; Conheça a estrutura, a console e as principais ferramentas e recursos de gerenciamento da Microsoft Azure, Amazon Web Services (AWS) e Google Cloud Plataform (GCP); Aprenda a elaborar soluções de computação em nuvem com os recursos da Azure, AWS e GCP; Elabore e implante, de ponta-a-ponta, uma solução de computação em nuvem.

Pré-requisitos

Conhecimentos básicos de Internet, redes, banco de dados, programação, microinformática e inglês. **Obs.:** Necessário cartão de crédito para criação das contas gratuitas na Microsoft Azure, Amazon Web Services (AWS) e Google Cloud Plataform (GCP). O cartão será usado apenas para ativar a conta, pois todos recursos usados, no bootcamp, serão da camada gratuita.

Módulos

Aquecimento e Regras do Jogo

 Visão geral da dinâmica do curso, conteúdos e ferramentas utilizadas.

Duração: 4 horas

2 Fundamentos

- Princípios da computação em nuvem, tipos de nuvem, modelos de serviços, mercado, carreira, certificações, mitos e desafios.
- Overview da Azure, AWS e GCP.
- Console de gerenciamento da Azure, AWS e GCP.

 Cloud Management Platform (CMP).

Duração: 32 horas

3 Soluções de infraestrutura básica

- Serviços de conectividade, rede e segurança na Azure, AWS e GCP.
- Virtualização, containers e serviços de armazenamento.
- Recursos para escalabilidade, elasticidade e alta disponibilidade.
- Backup, monitoração e automação.

 Continuidade de negócios e recuperação de desastres.

Duração: 32 horas

Soluções de Dados,Big Data e MachineLearning

- Serviços de banco de dados relacional e não relacional.
- Soluções para extração, ingestão, transformação e análise de dados.
- Soluções para processamento de dados em larga escala.
- Soluções de Machine Learning.

 Serviços de distribuição de dados e backup.

Duração: 32 horas

5 Soluções para Desenvolvimento

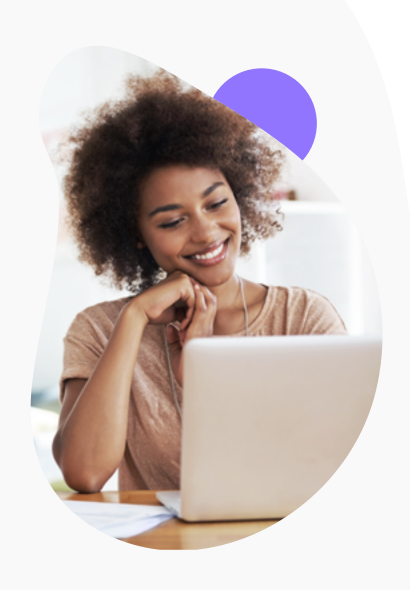
- DevOps na nuvem.
- Soluções de plataforma como serviço para construção de aplicações.
- Aplicações Serverless.
- Serviços de Telemetria.

Duração: 32 horas

6 Desafio Final

Conclusão da aplicação final.

Duração: 16 horas





Contato

Rua Roma 561, Santa Lúcia. CEP 30.360-680 Belo Horizonte, Minas Gerais

www.igti.com.br

0800 200 4488 | (31) 3047-3612

Participe do processo seletivo!

Inscrever-se no Bootcamp