

# Quase 70% dos alunos da área de TI não concluem a faculdade - 08/07/2023

O Estado de S. Paulo - SAO PAULO-SP

CM/Coluna: - CM2: Audiência: 615000

Educação **Evasão escolar**

## Quase 70% dos alunos da área de TI não concluem a faculdade



Rogério Santos, analista de segurança da informação, garante que a decisão de abandonar a graduação não comprometeu sua carreira

**Mercado aquecido, empresas que dispensam diploma e grade de ensino pouco atrativa estão entre as razões para as desistências**

GUILHERME SANTIAGO

Entrar na faculdade é o sonho de muitos brasileiros. Dentre os que alcançam esse objetivo, porém, mais da metade abandona o curso antes de terminar. Segundo o Mapa do Ensino Superior no Brasil, do Instituto Superior do Brasil, do Instituto Semesp (que reúne as faculdades privadas), 55,5% dos alunos que começaram a faculdade em 2017 já tinham desistido em 2021. Entre os motivos, estão falta de dinheiro para as mensalidades e necessidade de se dedicar só ao trabalho. Na área de tecnologia, a evasão é ainda maior: 66,5% desistem do curso antes de acabar.

Além de questões financeiras, há cursos que não estão conectados com a realidade das empresas. O mercado aquecido, que muitas vezes contrata

sem exigir diploma, aumenta o desafio. Foi o que aconteceu com o analista de segurança da informação Rogério Santos, de 22 anos, que abandonou a graduação de TI em uma faculdade privada. "O mercado de trabalho me ensinou mais do que a própria faculdade. O que aprendi (na graduação) era muito básico. Muitas coisas eu já tinha visto no ensino médio, no curso técnico em Informática", conta. "E eu já estava inserido no mercado, com salário bom. Não vi necessidade de continuar."

De acordo com Santos, boa parte das empresas não confere se o candidato tem diploma. "Quando aparece um profissional que sabe fazer o que a vaga exige, as empresas não querem ficar esperando. Como tenho quatro anos de experiência, fica mais fácil encontrar oportunidades."

**TENDÊNCIA.** Para coordenadores de cursos e especialistas ouvidos pelo Estadão, relatos como os de Santos são cada vez mais comuns. Um dos desafios é manter os cursos conectados às demandas do mercado, que mudam cada vez mais rapidamente. Também é preciso lidar com lacunas de aprendizagem que os alunos trazem do ensino básico.

### Informe-se

**Pense antes de começar, para evitar frustrações**

- **Afinidade**  
O mercado de trabalho atrativo pode levar à escolha de cursos que não combinam com as afinidades e habilidades do aluno
- **Razões**  
Entenda por quais motivos você busca um curso na área de tecnologia. Se for só pelo salário, pelo desejo do país, pela vontade de se tornar um nômade digital ou por uma expectativa equivocada da carreira, é melhor repensar
- **Habilidades**  
Identifique se suas habilidades

des combinam com a área de TI, que exige que você tenha de lidar com lógica e cálculos, por exemplo

- **Converse**  
Verifique se a área de TI corresponde ao seu perfil. Converse com profissionais da área para ajudar na decisão do curso
- **Pesquise**  
Verifique a grade curricular nos sites das universidades e saiba quais assuntos serão abordados nos cursos. Assim, são menores as chances de frustração
- **Atualize-se**  
Lembre-se de que a área de TI é um setor que muda constantemente. Mesmo formado, o profissional deve buscar atualizações com frequência

Para Rodrigo Capelato, diretor executivo do Semesp, as universidades devem repensar seus currículos de TI, inclusive com disciplinas cursadas den-

tro das empresas, com certificações. "Hoje, se o aluno faz microcertificações independentes, tem mais chance de crescer no emprego do que fazer um bacharelado de quatro anos."

Manter o curso atualizado, porém, não é tão simples, dizem os gestores. "Para uma mudança muito grande no currículo, é necessário um trâmite burocrático no MEC (Ministério da Educação). Não é algo que pode ser atualizado semestralmente", diz Kátia Cristina Marcolino, coordenadora dos cursos de TI da Faculdade de Educação Paulista (Faep).

A Matemática é outro gargalo desde o 1.º semestre. "O aluno acaba não acompanhando o conteúdo", diz Kátia. "Disciplinas de Algoritmo e Lógica de Programação, por exemplo, exigem que os estudantes entendam o problema para desenvolver uma resposta. Muitos não conseguem."

A falta de afinidade de parte dos estudantes com a área é outro fator por trás do abandono. Muitos ingressam motivados pelas promessas de alto salário, de ser nômade digital ou pela pressão das famílias.

Para os estudantes, é importante levar em conta que conhecimentos empíricos ou estritamente técnicos, como aqueles adquiridos em cursos rápidos, não contemplam a demanda por habilidades socioemocionais. "Serão ótimos programadores, por exemplo, mas terão dificuldade de assumir cargos de liderança, trabalhar em equipe, lidar com problemas, ter pensamento crítico, se comunicar bem", acrescenta Capelato.

"Estamos falando sobre aprimorar a capacidade de pensamento crítico", afirma Marcelo Martin, especialista em carreiras e performance profissional, ao ressaltar a importância de uma graduação.

Conforme explica Andrea Deis, especialista em desenvolvimento de empresas e pessoas, são as habilidades comportamentais desenvolvidas na universidade que diferenciam o profissional que provavelmente ocupará os cargos de liderança. "Sem formação universitária, você não tem visão estratégica e global, e isso torna mais difícil que essas pessoas ocupem cargos de coordenação, gestão e liderança", diz.

● COLABOROU RENATA CAFFARDO

### BROADCAST MERCADOS

Ibovespa: 118.897,99 PTS. | Dia 1,25% | Mês 0,69% | Ano 8,35%

MAGNÍFICAS DO IBOVESPA			
RS	Var. %	Mês	Ano
PATYCAR COGN	2014	816	30,83
PETROBRAS	727	630	16,47
BRASISA	36,5	7,6	17,23

MAGNÍFICAS DO IBOVESPA			
RS	Var. %	Mês	Ano
PETROBRAS	81,9	138	14,54
TELEFONIA	42,1	638	8,95
BRASISA	36,5	7,6	17,23

TECNOLOGIA DO IBOVESPA			
RS	Var. %	Mês	Ano
BRASISA	36,5	7,6	17,23
BRASISA	36,5	7,6	17,23
BRASISA	36,5	7,6	17,23

INFLAÇÃO (%)			
Índice	Maio	Junho	Novo
INFLAÇÃO	0,38	0,79	2,14
INFLAÇÃO	0,38	0,79	2,14
INFLAÇÃO	0,38	0,79	2,14

INSS - COMPETÊNCIA JULHO			
Trabalhador	Alíquota	Alíquota	Alíquota
Trabalhador	8,0%	8,0%	8,0%
Trabalhador	8,0%	8,0%	8,0%
Trabalhador	8,0%	8,0%	8,0%

AGRICULTURA - MERCADO FUTURO			
Commodity	Preço	Var. %	Var. %
AGRICULTURA	100	1,25	0,69
AGRICULTURA	100	1,25	0,69
AGRICULTURA	100	1,25	0,69

MOEDAS E COMMODITIES			
Moeda	Preço	Var. %	Var. %
MOEDAS	100	1,25	0,69
MOEDAS	100	1,25	0,69
MOEDAS	100	1,25	0,69