



# MÓDULO 4 – MERCADO DE TRABALHO EM TI

24.07.21

# DESAFIO EM CASA 05

## Criar duas páginas webs:

- A primeira página precisa conter um formulário para responder uma pesquisa de satisfação:
  - Nome
  - Data Nascimento
  - Estado (Uma lista de estados, select)
  - Recomendaria os nossos produtos? (Sim e não, radio)
  - Como classificaria o nosso atendimento? (Nota de 1 à 5, radio)
  - Botão azul arredondado com a descrição “Enviar Pesquisa”
- Esse formulário precisa estar centralizado a tela.
- Após clicar no botão, precisa validar se todos os campos estão preenchidos, caso todos os campos estejam preenchidos, mudar para outra página.
- A segunda página precisa conter a descrição “Obrigado por responder nossa pesquisa de satisfação”, centralizada a tela, negrito e na cor verde escuro.
- Abaixo dessa descrição coloque uma imagem, pode ser a que você quiser.



# VAMOS LÁ!

O que vimos até agora?

- Lógica de Programação
- Protugol
- HTML
- JavaScript





# AGENDA

IOIO  
IOIO

COMO ENTRAR NO MERCADOR DE TI

IOIO  
IOIO

COMO É TRABALHAR COM TI

IOIO  
IOIO

PERFIL DO PROFISSIONAL

IOIO  
IOIO

DICAS

IOIO  
IOIO

BATE-PAPO

# COMO ENTRAR NO MERCADO DE TI?

## Documentação:

- Ter superior concluído ou cursando.
  - Bacharel
  - Tecnólogo
- Prestador de serviço (Pessoa Jurídica).

## Necessidade:

- Estudar o tempo todo!
- Conhecer pessoas do mercado de TI.
- Gostar de tecnologia.
- Força de vontade.

# BACHARELADO X TECNÓLOGO

## Início de Formação Acadêmica:

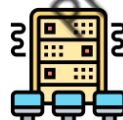
- **Bacharel** (4 à 5 anos)
  - Ciência da Computação
  - Engenharia da Computação
  - Sistemas de Informação
- **Tecnólogo** (2 à 2 anos e meio)
  - Análise e Desenvolvimento de Sistemas
  - Gestão da Tecnologia da Informação
  - Redes de Computadores
  - Web Designer

# ALGUMAS CARREIRAS EM TI



## Desenvolvimento de Software

- Programador
- Analista de Processos
- Web Designer
- Líder Técnico
- Analista de Qualidade
- Analista de Testes



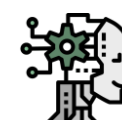
## Infraestrutura e redes

- Analista de Infraestrutura
- Técnico de Redes
- Segurança de Informação
- Suporte Técnico



## Banco de Dados

- Administrador de Banco de dados
- Programador T-SQL
- Cientista de Dados
- Analista de BI



## IA e Robótica

- Analista de Redes Neurais
- Programador de Circuitos de robótica
- Automação Industrial
- Automação Residencial





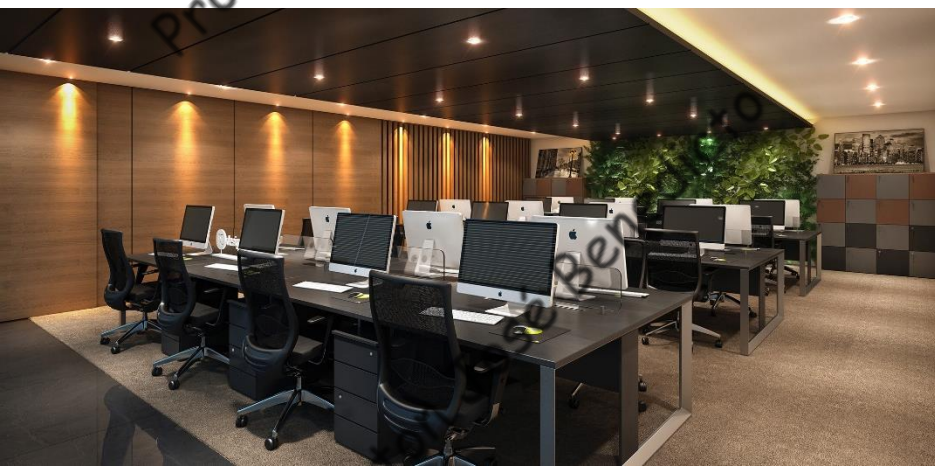
# TETO SALARIAL EM TI



	Junior	Pleno	Sênior	Especialista
Desenvolvedor Full Stack	R\$ 9.250,00	R\$ 12.000,00	R\$ 15.500,00	R\$ 18.900,00
Coordenador de Segurança da informação	R\$ 13.100,00	R\$ 17.000,00	R\$ 21.950,00	R\$ 26.700,00
Cientista/Engenheiro de dados	R\$ 13.100,00	R\$ 17.000,00	R\$ 21.950,00	R\$ 26.700,00
Coordenador de Infraestrutura	R\$ 9.250,00	R\$ 12.000,00	R\$ 15.500,00	R\$ 18.850,00

Fonte: <https://cio.com.br/carreira/guia-salarial-2021-quanto-devem-ganhar-os-profissionais-de-ti-mais-valorizados-do-mercado/>





# COMO TRABALHAR EM TI

- Trabalho formal CLT ou PJ (Pessoa Jurídica)
- Horário flexível
- Home office
- Freelance
- Trabalhar de onde estiver
- Startups

# CLT X PRESTAÇÃO DE SERVIÇO

- **CLT** – Consolidação das Leis do Trabalho (Carteira de Trabalho)
- **PJ** – Pessoa Jurídica (Prestador de Serviço)

## Diferença CLT x PJ:

- **CLT** – Vínculo entre empresa e colaborador, você tem direitos de um empregado por lei, e essas leis permitem que você tenha meios de controlar o seu subordinado.
- **PJ** – Vínculo de empresa para empresa (CNPJ), dessa forma você pode negociar condições como: horário do serviço prestado, honorários em nota fiscal, férias e etc, neste caso não há vínculos empregatício, apenas um contrato.



# PERFIL DO PROFISSIONAL DE TI

- Colaboração
- Adaptabilidade
- Trabalho em equipe
- Autodidata
- Comunicação

A central illustration of a man holding a tablet, surrounded by various icons representing technology and programming. These include a woman at a laptop, a monitor with code, a lightbulb, a cloud with a slash, a mouse, a wrench, a smartphone, a document with code, a thumbs up, a network diagram, a magnifying glass, a pencil, gears, a clock, and binary code strings like '1001101001' and '100110'. Programming languages 'CODE', 'JAVA', and 'PYTHON' are also visible.

Prof.: Everton José Benedicto

11

- 
- # PERFIL DO PROFISSIONAL DE TI
- Colaboração
  - Adaptabilidade
  - Trabalho em equipe
  - Autodidata
  - Comunicação
- Prof.: Everton José Benedicto
- 11





## CARREIRA

1. Conheça a área de TI e suas áreas
2. Faça faculdade
3. Defina o seu objetivo
4. Aprenda Inglês (Ler, Escrever, Ouvir e Falar)
5. Faça cursos
6. Seja especialista ou generalista
7. Seja proativo
8. Adquira experiência
9. Desenvolva suas habilidades não técnicas (Soft Skills)
10. Esteja sempre atualizado
11. Procure ter uma boa rede de amigos de trabalho (Networking)
12. Prefira empresas que ofereçam treinamentos

Fonte: <https://www.diariodeti.com.br/dicas-incriveis-para-carreira-de-ti/>





## SITES INTERESSANTES

- **Canais do Youtube**

- **Rocketseat** - [https://www.youtube.com/channel/UCSfwM5u0Kce6Cce8\\_S72olg](https://www.youtube.com/channel/UCSfwM5u0Kce6Cce8_S72olg)
- **Desenvolvedor.io** - [https://www.youtube.com/channel/UCC-i2bS\\_oH2os9niHX2ApOA](https://www.youtube.com/channel/UCC-i2bS_oH2os9niHX2ApOA)
- **Curso em Vídeo** - <https://www.youtube.com/channel/UCrWvhVmt0Qac3HgsjQK62FQ>
- **Canal TI** - <https://www.youtube.com/channel/UCEQnGDGFupHyta90z6hVNO>
- **Código Fonte TV** - <https://www.youtube.com/user/codigofontetv>

- **Cursos On-line**

- **Alura** - <https://www.alura.com.br/>
- **Udemy** - <https://www.udemy.com/>
- **Digital House** - <https://www.digitalhouse.com/br>
- **desenvolvedor.io** - <https://desenvolvedor.io/>
- **balta.io** - <https://balta.io/>
- **Curso em vídeo** - <https://www.cursoemvideo.com/>



# VAGAS DE EMPREGO

- **Sites de Emprego**
  - **Apinfo** - <https://www.apinfo.com/apinfo/index.cfm>
  - **Catho** - <https://www.catho.com.br/>
  - **InfoJobs** - <https://www.infojobs.com.br/>
- **Redes Sociais**
  - **LinkedIn** - <https://br.linkedin.com/>
  - **Facebook** - <https://www.facebook.com/>
  - **WhatsApp** – Participe de grupos de vagas de emprego
- **Colaboração**
  - **GitHub** - <https://github.com/> - foco para quem quer ser desenvolvedor.

Faça um currículo simples e objetivo, procure sempre atualiza-lo e tenha ele de fácil acesso para que você possa enviar a qualquer momento, por e-mail, whatsapp, bluetooth e etc...

# TÉCNOLOGIA DA INFORMAÇÃO



**bate  
papo  
aberto**

- Carreira
- Programação
- Salários
- Home Office
- Futuro e tecnologia
- Faculdade
- Cursos
- CLT x PJ
- Trabalhar com TI é bom?
- Horário flexível
- Custo benefício
- Empresas
- HTML
- CSS
- JavaScript
- Linguagens de Programação
- Banco de dados
- Redes
- Inteligência Artificial
- Software
- Hardware
- Portugol Studio
- Jogos
- Etc...



# ÚLTIMA AULA!

✓ FINALIZAMOS O CURSO



# OBRIGADO



EVERTON



[analista.everton@gmail.com](mailto:analista.everton@gmail.com)



<http://www.facebook.com.br/everton.jb>



<https://www.linkedin.com/in/ejbenedicto>