



# Gabriel Duarte

---

## Perfil Pessoal

Solteiro, 20 anos.

Procuro sempre me aprimorar e aprender cada vez mais. Atualmente busco uma nova oportunidade para atuar em desenvolvimento, em um ambiente onde eu possa desenvolver projetos em equipe e crescer junto com a empresa.

## Habilidades Interpessoais

- Trabalho em equipe
- Criatividade
- Proatividade
- Comunicação

## Idiomas

- Inglês
  - Leitura: avançado
  - Escrita: avançado
  - Conversação: intermediário
- Português fluente

## Porfólios

- GitHub
  - <https://github.com/Duarte64>
- Projetos
  - [collego.000webhostapp.com](https://collego.000webhostapp.com/)

## Contato

### Telefone:

(11) 94263-4100

### Email:

[gabriel.duartepez@gmail.com](mailto:gabriel.duartepez@gmail.com)

### Endereço:

Avenida St. André, 800.  
Ribeirão Pires - SP

---

## Formação Acadêmica

### BACHARELADO EM CIÊNCIA & TECNOLOGIA

**Universidade Federal do ABC | cursando : 2019/2022**

Bacharelado multidisciplinar com diferencial de possuir uma grade fluída, onde o aluno possui matérias obrigatórias e pode optar entre diversas opcionais para finalizar a graduação, que no meu caso é voltado para ciência da computação. (Veja mais [neste link](#))

### TÉCNICO EM INFORMÁTICA

**Etec Professora Maria Cristina Medeiros | conclusão : 12/2018**

Curso de informática voltado para o desenvolvimento web.

Enfoques : HTML5, CSS3, PHP7, MySQL.

Conhecimentos adicionais: Sistemas Operacionais, Pacote Office, Manutenção de Computadores.

---

## Experiência Profissional

### ESTÁGIO ITAÚ UNIBANCO

**Estagiário na área de Engenharia de Dados | 01/2021 - Até o momento.**

Atuação na área de Big Data e Analytics.

Trabalho utilizando ferramentas como Hadoop e Teradata, atividades de captura de dados provindo de servidores e cloud platforms, criação de rotinas de automatização em Python e Shell Script e desenvolvimento de queries para views em HQL (Hive Query Language) e SQL.

### PROJETO COLLEGO

**TCC | Etec Professora Maria Cristina Medeiros**

Finalizado em 2019, o site foi produzido como finalização do curso de informática, construído com HTML5, CSS3, PHP7 e MySQL.

Clique [aqui](#) ou pelo link: <https://collego.000webhostapp.com/>

---

## Cursos Extracurriculares

**Alura:**

### FORMAÇÃO FRONT-END

Curso sobre criação de páginas web. Aprofundado em HTML e CSS e principalmente no JavaScript. Capacitação em criação de páginas HTML semânticas e responsivas com CSS, e tornando a página da web mais dinâmica e interativa com o usuário a partir do uso de JS. Adicional de SASS/SCSS.

**DevAcademy:**

### JSTACK

Curso com módulos sobre JS Moderno, uso de NodeJS com Express para criação de APIs REST e principalmente conhecimento voltados para o Front-End com ReactJS, React Native e conceitos sobre UX/UI. O curso também desenvolve um projeto fullstack de ponta a ponta durante suas aulas.

**Coursera:**

### PROGRAMMING FOR EVERYBODY. (PYTHON)

Curso de 5 módulos ministrado pela Universidade de Michigan.

Aborda a base sobre Python, ensinando sua sintaxe, principais estruturas de dados, utilizar a linguagem em conjunto com SQL, Web Scraping, trabalhando com APIs e consumindo dados vindo nos formatos XML, JSON e AVRO.