

# Vitor Gabriel

---

## Vitor Elias dos Santos Gabriel

Solteiro, Brasileiro, 24 anos.  
Estudante de Engenharia  
Rua, Olímpio Pinto, 28, Monte Líbano  
Araçoiaba da Serra, São Paulo

+55 (15) 99775-1080  
[vitor.elias.gabriel@protonmail.com](mailto:vitor.elias.gabriel@protonmail.com)

---

---

### Objetivo

Desenvolver novas técnicas inovativas. Interesse especial em Manufatura Aditiva (impressão 3D), tecnologias agrônômicas e sustentabilidade, música e acústica, sistemas embarcados e Linux, e educação técnica. Polímata, sempre estudando mais. Trabalhando em projetos multi-curriculares é meu forte, criando produtos e resolvendo problemas. Arte é uma simples forma de expressar nossa humanidade interna, não deve ser subestimada, por contrário, deve ser apreciada e estar totalmente ao nosso redor.

---

---

### Experiência Profissional

#### Técnico, Criador de conteúdo e Apresentador NEO 3D/ Estágio Informal

Agosto de 2019 - Janeiro de 2021, NEO 3D

Escritor, coordenador e apresentador do show A&N (podcast), videos e postagens de blog da Neo3D. Também suporte técnico para sistemas da Impressão 3D.

#### FabLAB Facens/ Estágio

Agosto de 2017 - Junho de 2019, Sorocaba

Consultoria, gerenciamento, aplicação e execução de projetos. Atendimento de pessoas e empresas, como consultor e orientador. Tutor de cursos sobre Impressão 3D, Cortadora à Laser e de Vinil.

#### Cursos de Modelagem e Impressão 3D / Instrutor

Férias de 2018 (2 cursos de 5 dias cada), Facens

Instrutor do curso: Introdução à Manufatura Aditiva. Utilizando Cura, Simplify3D, Idea-Maker, PrusaSlicer. Modelagem 3D Modeling e manipulação de malhas com Inventor, Fusion360, FreeCAD, Meshmixer e Meshroom.

---

---

### Idiomas

#### Mandarim / Intermediário - TOCFL - A1

2016, Taipei, TW, Estudando atualmente (Professora Particular)

#### Inglês / Avançado

#### Espanhol / Básico

#### Alemão / Básico

Estudando atualmente (Professora Particular)

#### Português/ Nativo

---

---

### Formação

#### Engenheiro Mecatrônico (10º Semestre)/ FACENS

Janeiro de 2017 - Dezembro de 2022 (Currently enrolled), Sorocaba, SP

#### Técnico em Mecatrônica / ETEC Rubens de Faria e Souza

2013 - 2016, Sorocaba, SP

**Ensino Médio / Xisong High School**

2015 - 2016, Taipei, Taiwan

**Ensino Médio / ETEC Rubens de Faria e Souza**

2012 - 2015, Sorocaba, SP

**Curso de Mandarin/ National Taipei University of Education**

2015 - 2016, Taipei, Taiwan

---

**Experiências de Vida**

---

**Voluntário como Diretor Administrativo / Scout Group Ipanema**

2021 - Atualmente, GE216-SP

**Pesquisa de Iniciação Científica / “Pesquisa exploratória regional sobre condição atual e tendências da utilização de técnicas de Manufatura Aditiva para a fabricação de componentes metálicos”;**

2020 - 2021, Facens

**Palestrante em:**

UNICID Semana do Engenheiro;

IFSuzano 6th IFLOG International;

Escola Pestalozzi Semana da Educação.

2020, NEO3D

**Palestrante: A Manufatura Aditiva Hoje / Semana da Engenharia FACENS**

2019 - Sorocaba

**TechnoFACENS 1º e 3º colocado/ Maratona de Engenharia Agrônômica**

2018 -2019 - 2020, Facens, com projetos: Paradicsom, Brassica e Pamidor

**Líder do Subsistema Operacional / Equipe Facens Rockets**

2019, LINCE, Facens

**TechnoFacens 4º colocado / 7ª Competição de Robôs de Sumô Autônomos**

2017, Facens, Doge Robot

**Intercâmbista - Rotary/ Taipei, Taiwan**

2015 - 2016

**Taipei Model United Nations Junior/ (TMUNJ)**

2015, Taipei, Taiwan

**Criador do Facens MUN / Model United Nations**

Setembro de 2019, Facens - LIS, United Nations Simulation

**Membro e voluntário Escoteiro / Scout Group Ipanema**

2009 - Ativo, Sorocaba

**Biblioteca ETEC Rubens de Faria e Souza/ Estágio Voluntário**

Agosto de 2016 - Dezembro de 2016 Biblioteconomia e gerenciamento de documentos.