

# Vitor Gabriel

---

## Vitor Elias dos Santos Gabriel

Solteiro Brasileiro, 23 years old.  
Ensino Superior Incompleto  
Rua, Olímpio Pinto, 28, Monte Líbano  
Araçoiaba da Serra, São Paulo

+55 (15) 99775-1080  
vitor.elias.gabriel@protonmail.com

---

### Objetivo

Desenvolver novas e inovativas técnicas em produção e gerenciamento de projetos. Interesse especial em Manufatura Aditiva (Impressão 3D), Free and Open Source Software, música, ástica e natureza em geral. Descobrir a mim mesmo enquanto participo de projetos, crio produtos, resolvo problemas. Arte é uma simples forma de expressar nossa humanidade interior, nunca deve ser subestimada, ao invés, deve ser apreciada e estar em tudo a nossa volta, da precisão da manufatura à forma de ensinar.

---

### Experiência Profissional

#### Técnico, Criador de Conteúdo e Panelist NEO 3D/ Informal

Agosto de 2019 - Janeiro de 2021, NEO 3D

Escritor, coordenador, apresentador do Podcast A&N e Vídeos e Blogs da NEO3D. Trabalhando como suporte técnico em impressoras também.

#### FabLAB Facens / Estagiário

Agosto de 2017 - Junho de 2019, Sorocaba

Conhecimento de gerenciamento, aplicação e execução de projetos. Atendimento de pessoas e Empresas como consultor e orientador. Tutor de cursos de Impressão 3D, CORTadora à Laser e Cortadora de Vinyl.

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

2018 (2 cursos de 5 dias), Facens

Instrutor de curso de Impressão 3D de Teoria e Prática. utilizando Cura, Simplify3D, Idea-Maker, PrusaSlicer. Modelagem 3D e Manipulação de Malha utilizando FreeCAD, Inventor, Fusion360, Meshmixer, Meshlab e Meshroom.

---

### Línguas

#### Mandarim/ Básico - TOCFL - A1

2016 , Taipei, TW

**English/ Avançado**

**Spanish/ Básico**

**German/ Básico**

**Portuguese/ Native**

### Formação

---

#### Engenharia Mecatrônica (10º Semestre) / FACENS

Janeiro de 2017 - Agosto de 2022 (Previsão de Finalização), Sorocaba, SP

#### Mechatronic Technician/ 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 Mandarim / National Taipei University of Education**

2015 - 2016, Taipei, Taiwan

---

## Experiências

**Diretor Administrativo / Voluntário em Grupo Escoteiro Ipanema**

2021 - Atualmente, GE216-SP

**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

**Trabalho de Conclusão de Curso /** “Avaliação da Manufatura Aditiva no setor Aeroespacial”

2021 - FACENS

**Palestrante em diversos eventos:**

Semana da Engenharia UNICID;

Semana da Engenharia FACENS;

IFSuzano 6th IFLOG Internacional;

Colégio Pestalozzi Semana da Educação.

2020, NEO3D

**1º e 3º Colocado TechnoFACENS/ Maratona de Engenharia Agrônoma**

2018 -2019 - 2020, Facens, Paradicsom, Brassica and Pamidor Project

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

2019, LINCE, Facens

**4º Colocado na TechnoFacens/ 7º Competição de Robô de Sumô Autônomo**

2017, Facens, Doge Robot

**Intercâmbio - Rotary/** Taipei, Taiwan

2015 - 2016

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

2015, Taipei, Taiwan, Simulação das Nações Unidas

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

September2019, Facens - LIS, Simulação das Nações Unidas

**Jovem e Chefe Escoteiro /** Grupo EscoteiroIpanema

2009 -Atualmentel, Sorocaba

**Bibliotecário na ETEC Rubens de Faria e Souza / Estágio Voluntário**

Agosto de 2016 - Dezembro de 2016, Sorocaba