

# - Currículo -

## Dados pessoais

---

**Nome:** Bruno Barbosa Miranda de Paiva

**Idade:** 23 anos

**Contato :** [Brunobarbosa.mpaiva@gmail.com](mailto:Brunobarbosa.mpaiva@gmail.com)

**Site:** brunobmp.carbonmade.com e Angelfire77.deviantart.com

**Telefone:** (31) 9971-0134

**Endereço:** Rua Artur Ferrari, 55, Apto 702. Bairro Grajaú; CEP 30431-210;

## Formação

---

- Acadêmico do 10º período de Medicina na UFMG.
- Técnico em eletrônica formado pelo CEFET-MG
- Formação em desenho básico , pintura manual e digital , arte digital e escultura .
- Curso de Inglês completo na WIZARD®.
- CAE nota B .

## Atividades em curso

---

- Participo do ObservaPED (UFMG) como voluntário.
- Membro bolsista, aprovado em concurso para os alunos da UFMG, do PIQEG (Programa de inovação e qualidade no ensino de graduação ) , para “Construção de uma Plataforma de Ensino Virtual do Exame Neurológico”.

## Qualificações e atividades profissionais

---

- Trabalhei como organizador do Congresso Brasileiro de Cirurgia Hepatobiliopancreática.

- Particpei como organizador do III congresso do internato médico da Santa Casa de Belo Horizonte.
- Apresentação de pôster na Jornada acadêmica de cancerologia da UFMG(2011) , com o tema : “tratamento de câncer com vetores virais”.
- Apresentação de pôster na Jornada acadêmica de cirurgia pediátrica da UFMG(2012) , com o tema : “Hérnia diafragmática congênita”.
- Participação como ouvinte no Congresso Brasileiro de oftalmologia (2011, em Belo Horizonte).
- Participação como ouvinte no “Curso de Urgência Oftalmológica” do Congresso Brasileiro de Oftalmologia (2011, em Belo Horizonte).
- Participação no simpósio “ I Brain Storm” (neurocirurgia).
- Participação no congresso de ginecologia e obstetria da Santa Casa (2011).
- Membro da Liga acadêmica de Patologia da UFMG por um ano (2011).
- Participação no projeto de extensão de criação do Museu Luigi Bogliolo
- Participação no projeto de extensão de prevenção do câncer de mama e de colo uterino(2011).
- Apresentação do tema orientado : “ Cirurgia intra-uterina” na jornada acadêmica de ginecologia e obstetria da UFMG.
- Apresentação do tema orientado “Vasculites Sistêmicas” na Jornada acadêmica de patologia.

### **Informações adicionais**

- 
- Habilidades de programação de computadores em:
    - o C/C++
    - o OpenGL / OpenGL ES2.0
    - o Objective-C
    - o Octave
    - o Java
    - o python
    - o HTML
    - o PHP

- o MySQL
  - o Javascript
  - o Ruby.
- Falo e leio Inglês fluentemente (CAE nota B).
- Habilidades com algoritmos de aprendizado de máquinas para modelos de regressão e de classificação.
- Habilidades de desenho manual, 3D , pintura e escultura.
- Habilidades com os softwares : Adobe Photoshop , Blender , Octave , MS Word , MS Excel , Autodesk Maya e Corel Painter .
- Experiência como programador de jogos para iphone , android e PC(windows , Linux e Mac).
- Experiência como ilustrador. (ver o meu site: [brunobmp.carbonmade.com](http://brunobmp.carbonmade.com))
- Experiência com Fotomontagens e manipulação de imagem digital (ver o meu site: [brunobmp.carbonmade.com](http://brunobmp.carbonmade.com))

### **Outros dados relevantes**

- 
- Domínio do pacote office.
  - Experiência lendo textos técnicos em Inglês.
    - o artigos médicos
    - o aprendi a programar computadores (Ver item anterior)
    - o aprendi a usar uma gama de softwares complexos lendo em inglês (Photoshop, Blender , Maya , Octave)
  - Gosto de ler materiais variados , desde literatura até textos técnicos, muitos dos quais , em inglês.