# GESTÃO E CARREIRAS

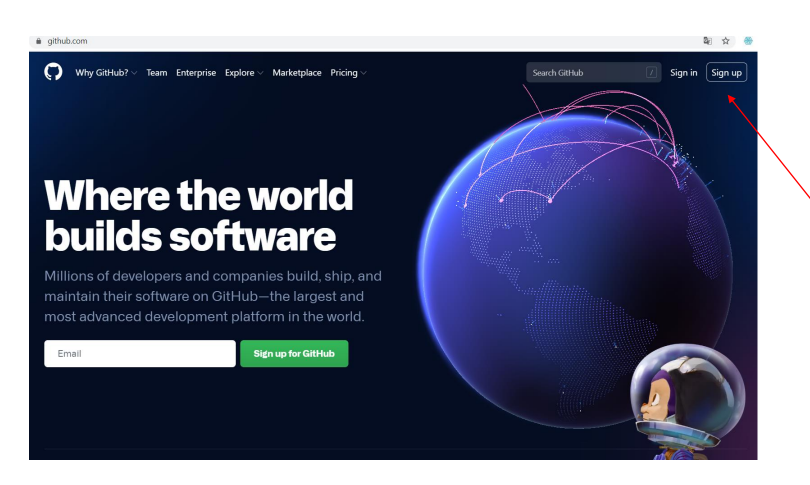
Professora: Michelle Hanne Soares de Andrade michellehanne@cotemig.com.br

# Sumário



- GitHub
- Curriculum Vitae
- Linkedin
- Redes Sociais





### https://github.com/

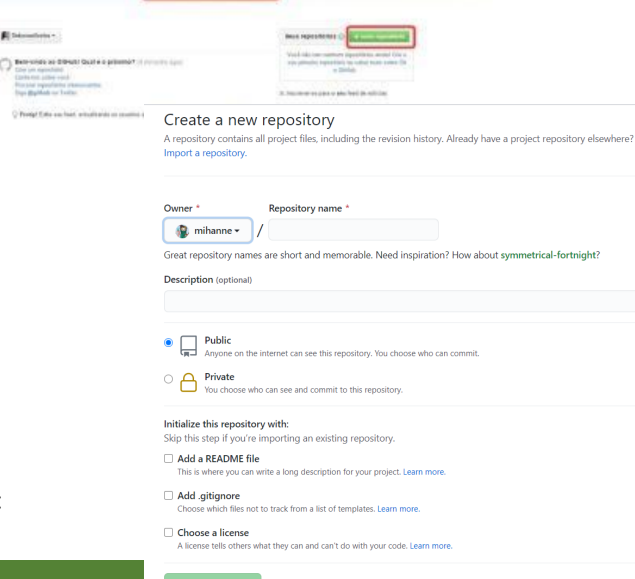
Plataforma de hospedagem de código-fonte e arquivos com controle de versão, podendo ser utilizado com projetos públicos ou privados.

Fazer o cadastro ou efetuar login

- Depois de realizar o cadastro é hora de começar a trabalhar. Clicando no botão verde "Vamos Começar", você obtém várias dicas de como usar o GitHub.
- Para criar um repositório vá no canto direito, ao lado do seu nome de usuário e clique no botão verde "+Novo Repositório".
- Na página que abrirá em seguida, digite o nome de seu repositório. Faça uma breve descrição. Selecione "Inicializar este repositório com um Readme". E então clique em "Criar Repositório".
- É recomendado incluir um README, ou um arquivo com informações sobre o seu projeto.

Após criado o repositório, ficará disponível no endereço: https://github.com/username/name







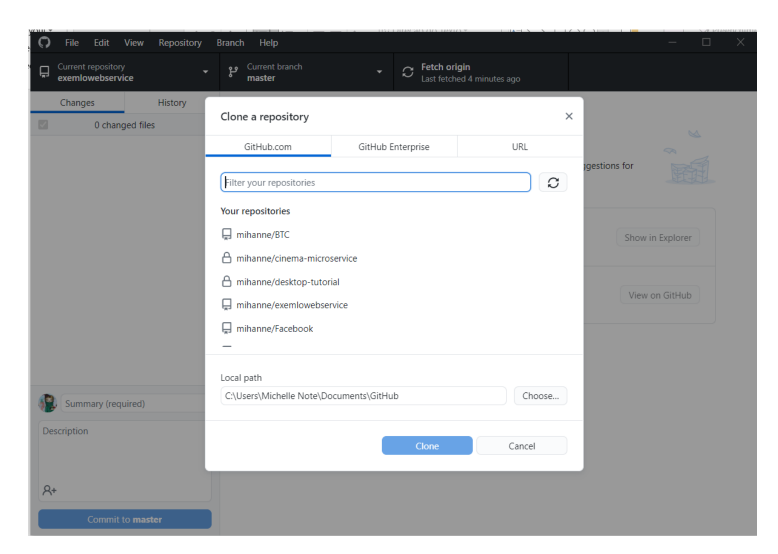
Instalar o GitHub desktop - <a href="https://desktop.github.com">https://desktop.github.com</a>

- Criar uma conta no GitHub
- É possível subir projetos já existentes para repositórios previamente criados
- É possível compartilhar projetos entre colegas, cada um atualizando parte do código fonte.
- É possível usar o GitHub integrado com outros software

 Como usar o GitHub desktop https://www.youtube.com/watch?v=Fj3gtbaF8WA







Passo 1) Criar um repositório no GitHub

Passo 2) Acessar o Git Desktop

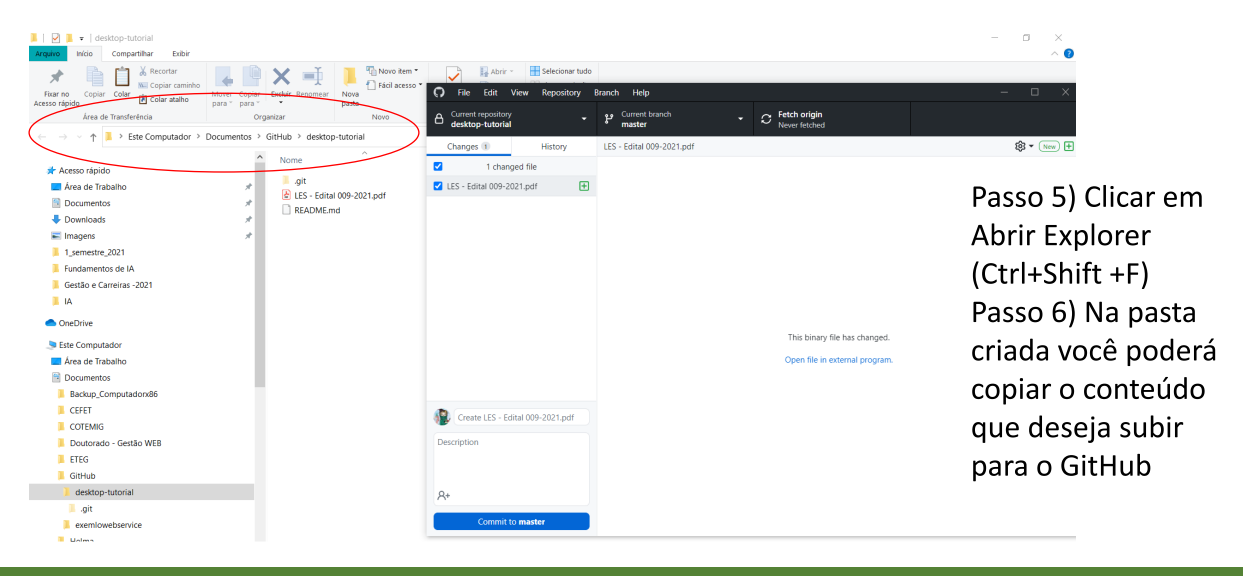
Passo 3) Clicar em File-> Clone

Repository

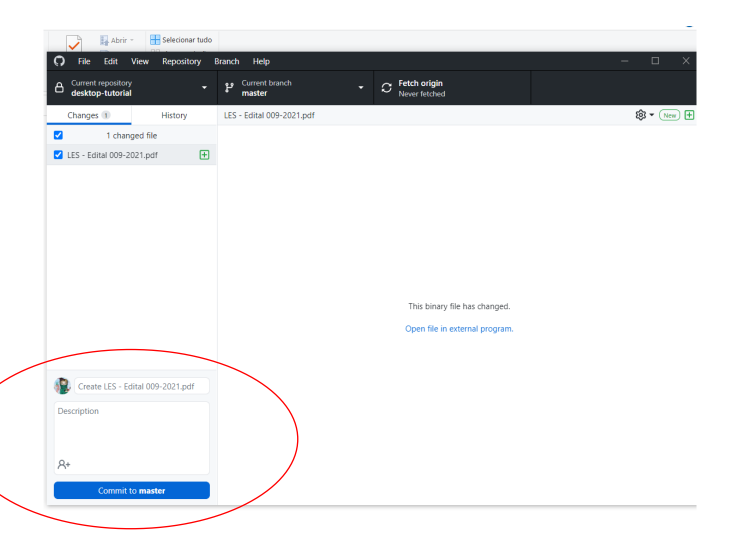
Passo 4) Escolher o repositório criado





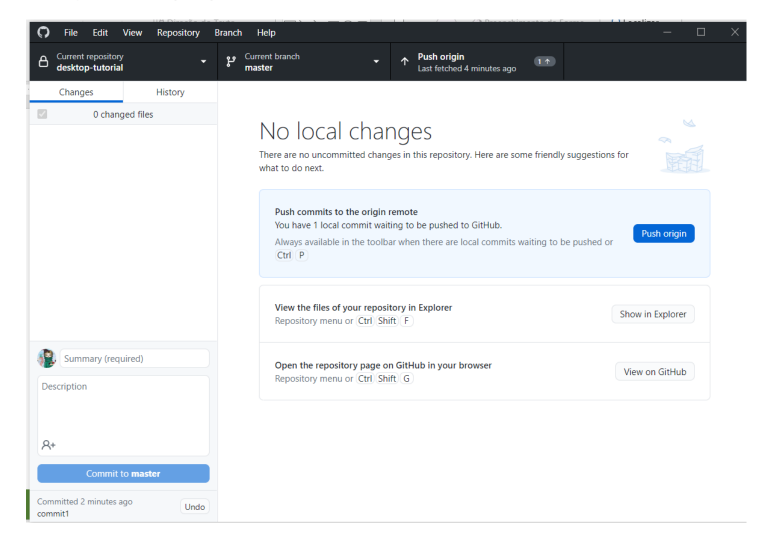






Passo 6) Preencher um título para o Commit e uma descrição (opcional) Passo 7) Clicar no botão Commit do Master





Passo 9) Clicar no botão Push origin.

Pronto, o conteúdo foi inserido no seu GitHub.

# GitHub – algumas definições



- Use um branch para isolar o trabalho de desenvolvimento sem afetar outros branches no repositório. Cada repositório tem um branch padrão e pode ter vários outros branches. Você pode fazer merge de um branch em outro branch usando uma pull request.
- As pull requests permitem que você informe outras pessoas sobre as alterações das quais você fez push para um branch em um repositório no GitHub. Depois que uma pull request é aberta, você pode discutir e revisar as possíveis alterações com colaboradores e adicionar commits de acompanhamento antes que as alterações sofram merge no branch base.

Fonte: <a href="https://docs.github.com/pt/github/collaborating-with-issues-and-pull-requests/about-pull-requests">https://docs.github.com/pt/github/collaborating-with-issues-and-pull-requests/about-pull-requests</a>





- https://www.youtube.com/watch?v=Fj3gtbaF8WA
- https://www.youtube.com/watch?v=bn4CMzJa0UM
- https://www.youtube.com/watch?v=Ggr7Ov6JMbU

Download Github desktop <a href="https://desktop.github.com/">https://desktop.github.com/</a>

### **Curriculum Vitae**



O Currículo (*Curriculum Vitae ou CV*) é uma estrutura textual de apresentação pessoal. Normalmente contém os seguintes tópicos: perfil pessoal, conhecimento acadêmico, experiência profissional e habilidades técnicas.

Como fazer um Currículo para Estágio?

https://zety.com/br/blog/curriculo-para-estagio

### **Curriculum Vitae**



# 1- Conteúdo

- Escrever corretamente o texto
- Seguir os tópicos recomendados
- Linguagem adequada
- Opcional criar mais de um CV de acordo com o foco do estágio/trabalho

# 2- Layout

 Criar mais de um modelo - recomendo um modelo mais tradicional e outro moderno



Carla Maria da Silva Alves 17 anos – (21) 98744-9907 Rua Adelaide Estrada, 160, Belo Horizonte, 30570-000, MG <a href="https://www.linkedin.com/feed/">https://www.linkedin.com/feed/</a> carlasilvaalves@gmail.com

Estudante de Informática do Colégio Cotemig. Experiência como voluntária na criação do site X e trabalho freelancer em manutenção de computadores. Busco utilizar a minha experiência, alinhada ao desenvolvimento técnico e competências soft skills, para fortalecer-me profissionalmente.

#### Experiência

Junho de 2020 até o presente – Desenvolvimento Front-end voluntário para o site X

- Programação em HTML, CSS, JavaScript
- Edição de vídeos para o canal do site X no YouTube
- Edição de podcasts do site X

Outubro de 2020 até o presente – Freelancer de manutenção de computadores

- Manutenção de notebooks: detecção de defeitos, troca de peças,
- Formatação e instalação de SO (Windows e Linux)
- Backup de Dados, Instalação e configuração de Softwares

Apresentação e Objetivo do CV

Experiência profissional

### CV - Conteúdo

# COTEMIG

Educação

#### Educação

3º Ano do Curso Técnico em Informática no Colégio Cotemig (conclusão em dezembro de 2021)

- Vencedor da Maratona de Programação em 2019.
- Maior nota da turma em 2020.

#### **Idiomas**

Inglês intermediário, Luziana Lana (2019-2020).

**Idiomas** 

#### Competências

- Front-end
- Manutenção de Computadores
- Redação de texto
- Trabalho em Equipe
- Resolução de conflitos
- Inovação e criatividade

Competências Hard Skills e Soft Skills

### **CV - Conteúdo**



#### **Cursos e Eventos**

Cursos de Desenvolvimento web de front-end.

- Adobe XD Prototipação
- •HTML 5
- •CSS 3
- JavaScript
- Visual Studio

Seminário IGTI sobre Agile

TDC 2020 – Palestras on-line

#### **Portfólio**

Conheça um pouco do meu trabalho em <a href="https://github.com/">https://github.com/</a>

#### **Hobbies**

Jogadora da Equipe Y de Fortnite. —— Participação em competições nacionais.

Hobbies - opcional

Cursos - Opcional

Portfólio opcional





- Escolha uma fonte fácil de leitura. Exemplo: Arial, Verdana, Calibri, etc.
- Use letras de tamanho adequado. O Tamanho 12 é recomendado;
- Use margens de 1,5;
- Use espaçamento entrelinhas de 1,5;
- Crie uma divisão clara entre diferentes sessões.
- Títulos em negrito.
- Pontuação adequada.
- Exemplo de Template Clássico disponível no Classroom
- Exemplo de Template Moderno no Canva.com
   https://www.canva.com/pt br/curriculos/modelos/

### **CV** - Dicas



- Evitar "encher linguiça"
- Use experiências de trabalho voluntário para enriquecer
- Adicione o link para o Linkedin
- Adicione link do GitHub ou outro local de portfólio
- Adicione cursos relevantes
- Adicione hobbies relevantes
- Uso de fotos evite usar óculos de sol, boné, chapéu, o fundo da imagem deverá ser neutro.

### Linkedin



 LinkedIn é uma rede social de negócios fundada em dezembro de 2002 e lançada em 5 de maio de 2003. Atualmente pertence a Microsoft.

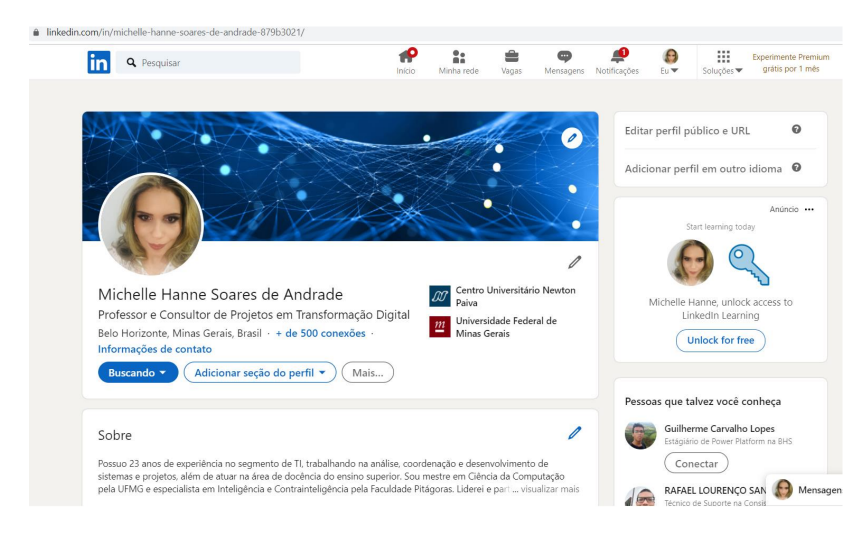
1º Passo: Faça o seu cadastro no Linkedin

2º Passo: Preencher o seu perfil

https://www.linkedin.com/

### **Linkedin - Perfil**

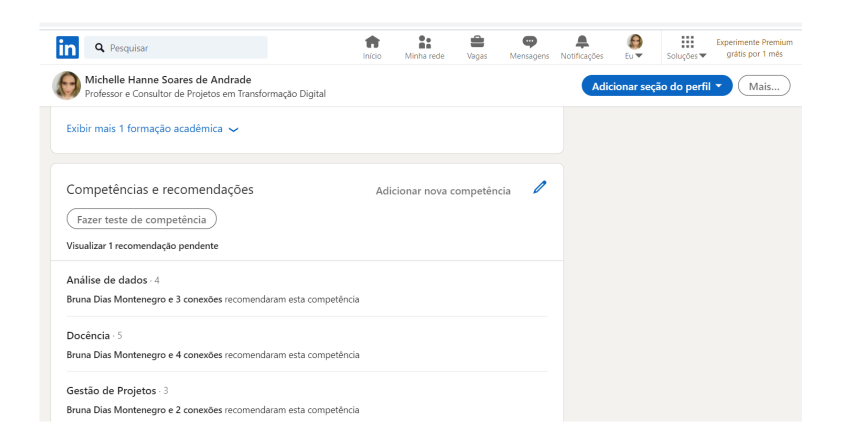




- Alterar imagem
- Alterar foto
- Alterar descrição, exemplo: Estudante de Informática
- Elabore um texto sobre você, poderá ser a sua apresentação do CV







- Preencher experiência profissional
- Preencher
   Formação
   Acadêmica
- Adicione competências

### **Linkedin - Dicas**



- Engajamento com o Feed
  - Curtidas
  - Publicações
  - Solicitações de Amizade
- A melhor foto é a tipo americano: fundo claro e neutro, rosto meio de lado, olhos na câmera, sorriso discreto, pegando a base do pescoço para cima.
- Possuir mais de 500 conexões
- Postagens e comentários com frequência
- Participe de grupos e comunidades
- Siga as empresas do seu interesse

Fonte: <a href="https://www.linkedin.com/pulse/emprego-oportunidade-visibilidade-evandro-g-lorentz/?trackingId=hj7PjlZcRK2wVoHPdXsb1w%3D%3D">https://www.linkedin.com/pulse/emprego-oportunidade-visibilidade-evandro-g-lorentz/?trackingId=hj7PjlZcRK2wVoHPdXsb1w%3D%3D</a>

# **Linkedin - Dicas**













Caetano Freitas • ↑ Novas publicações



Frontend Developer at loasys

Hoje essa surpresa chegou para mim, gostaria de relembrar este momento e agradecer ao **COTEMIG** pela oportunidade de realizar uma formação na Google e estar habilitado como Google Teacher. Muito obrigado ao professor **Artur Coelho** pelo treinamento e oportunidade de realizar essa capacitação.



### **Linkedin - Dicas**

Caelum comentou isso



Lucas Cayres • 3° e +

Estudante de Análise e Desenvolvimento de Sistemas buscando uma oportunida... 5 h • Editado • 🔇

Meu nome é Lucas, estou cursando Análise e Desenvolvimento de Sistemas pela Universidade São Judas Tadeu.

Recentemente acabei a Formação Java Completa da **Caelum**, e estou a procura de uma oportunidade como Desenvolvedor/Analista de Sistemas Jr ou Estágio. Moro em São Paulo e tenho disponibilidade para início imediato.

Accenture
IBM
BRQ Digital Solutions
Itaú Unibanco
ClassApp
Accenture Brasil
Santander Brasil
Zup Innovation

#oportunidadesti #oportunidadedeemprego #developer #analista #estagio #programadorjr #programadores #tecnologiadainformacao



### Eu estou buscando emprego.

Você pode me ajudar interagindo com esse post



### Como conseguir o primeiro emprego na área de TI



### https://www.youtube.com/watch?v=kjlgcgqqh38&feature=youtu.be



COMO CONSEGUIR O PRIMEIRO EMPREGO NA ÁREA DE TI?