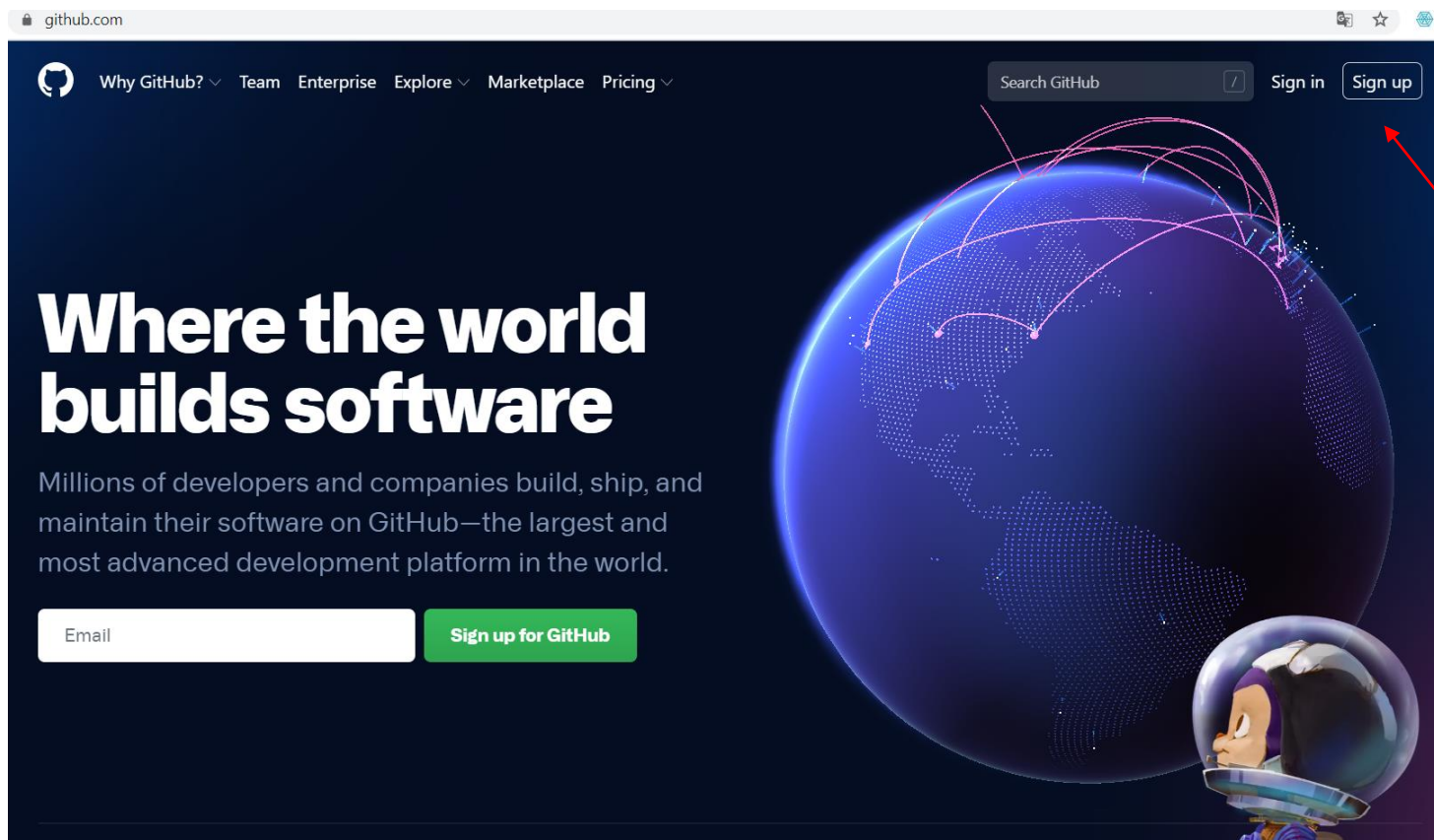


GESTÃO E CARREIRAS

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

Sumário

- *GitHub*
- *Curriculum Vitae*
- *Linkedin*
- *Redes Sociais*



<https://github.com/>

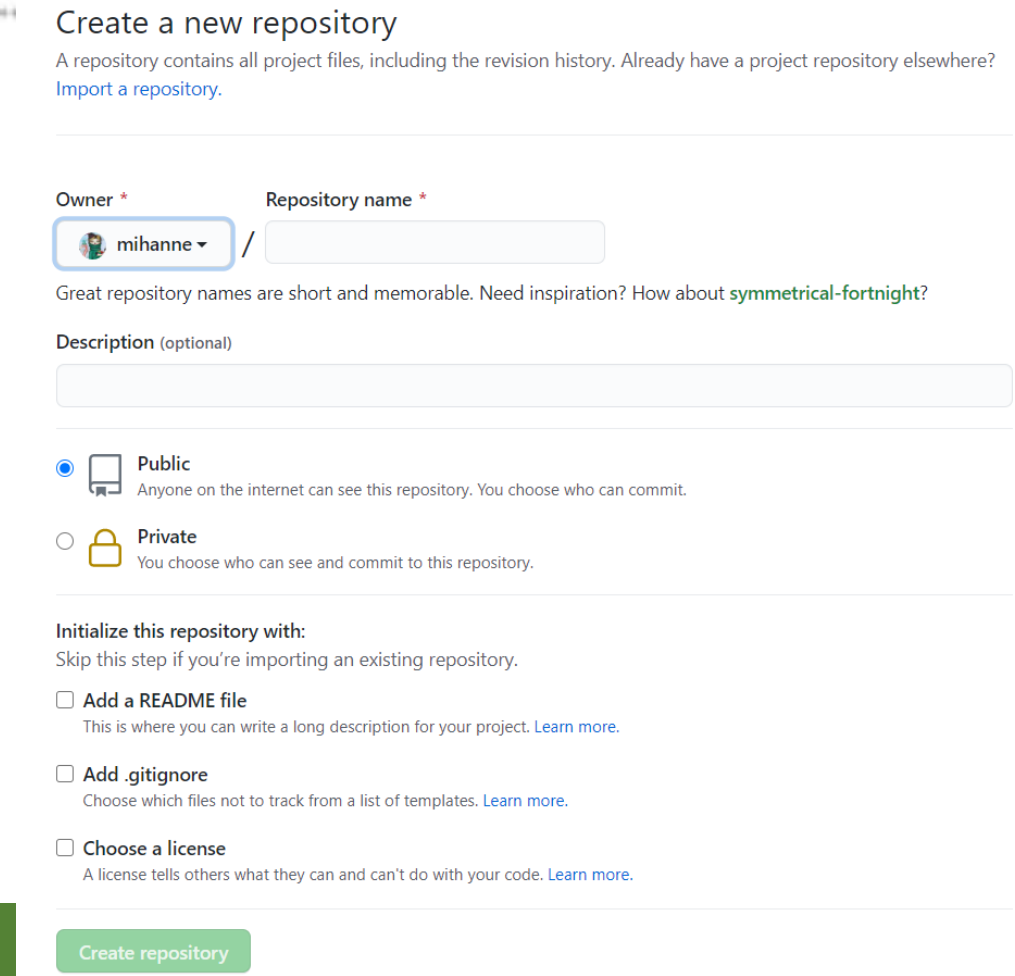


Plataforma de hospedagem de código-fonte e arquivos com controle de versão, podendo ser utilizado com projetos públicos ou privados.

Fazer o cadastro ou efetuar login

GitHub

- 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>



Saiba Git e GitHub sem nenhum código

Usando o guia Do GitHub, você vai criar um repositório, inserir um nome, escrever comentários, e obter uma introdução de ferramentas.

[Vamos começar](#)

Desconectar

Bem-vindo ao GitHub! Que é o próximo?

• Criar um repositório
• Criar um pull request
• Criar um repositório privado
• Criar um repositório público

Novo repositório

Você não tem nenhum repositório ainda. Crie um novo repositório público ou privado para seu projeto.

[Criar repositório](#)

36. Descubra mais sobre o GitHub e suas ferramentas.

Create a new repository

A repository contains all project files, including the revision history. Already have a project repository elsewhere? [Import a repository.](#)

Owner * / Repository name *

mihanne /

Great repository names are short and memorable. Need inspiration? How about [symmetrical-fortnight?](#)

Description (optional)

☒ Public
Anyone on the internet can see this repository. You choose who can commit.

☐ Private
You choose who can see and commit to this repository.

Initialize this repository with:

Skip this step if you're importing an existing repository.

☐ Add a README file
This is where you can write a long description for your project. [Learn more.](#)

☐ Add .gitignore
Choose which files not to track from a list of templates. [Learn more.](#)

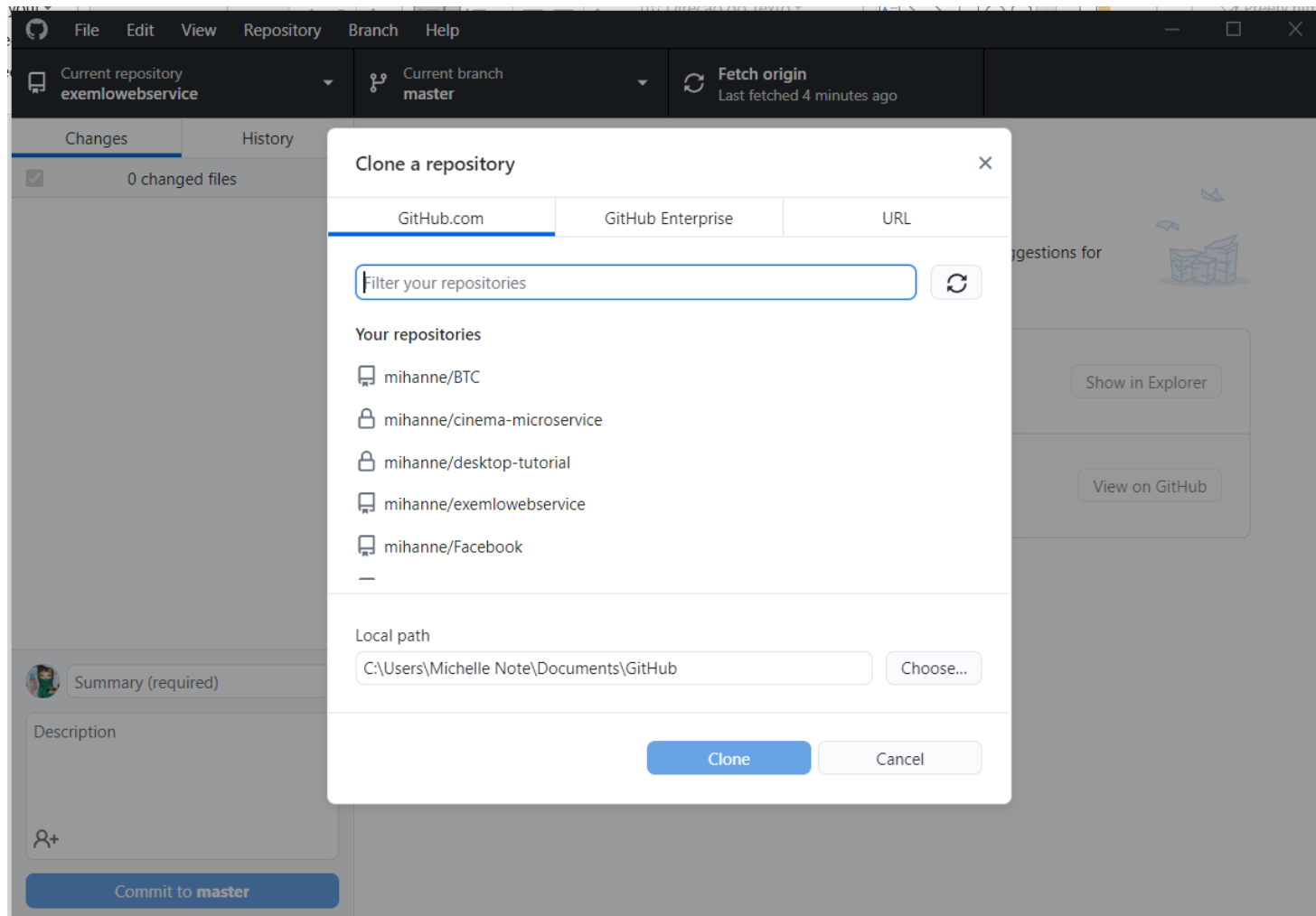
☐ Choose a license
A license tells others what they can and can't do with your code. [Learn more.](#)

[Create repository](#)

GitHub

Instalar o GitHub desktop - <https://desktop.github.com>

- 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>

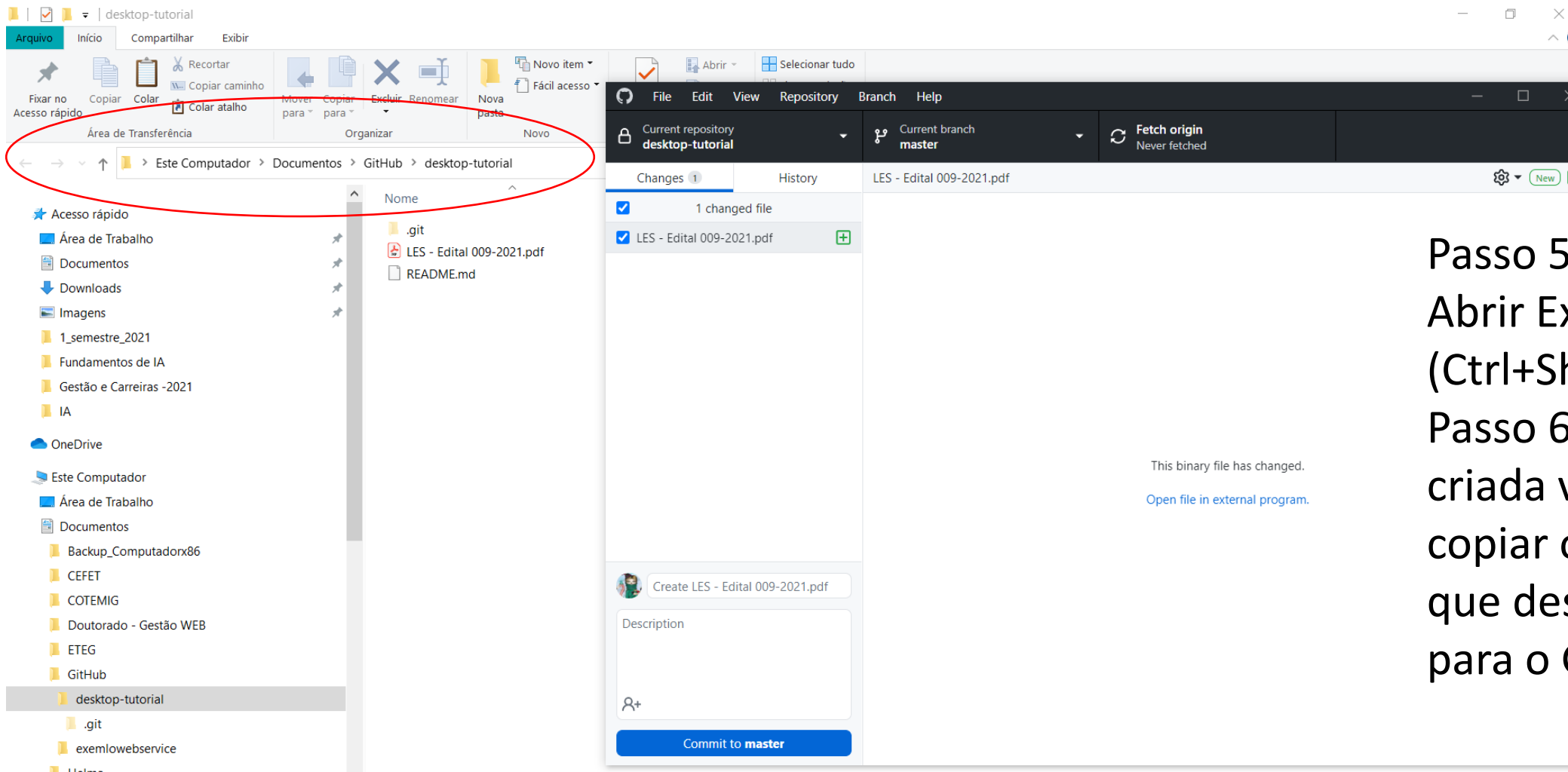


Passo 1) Criar um repositório no GitHub

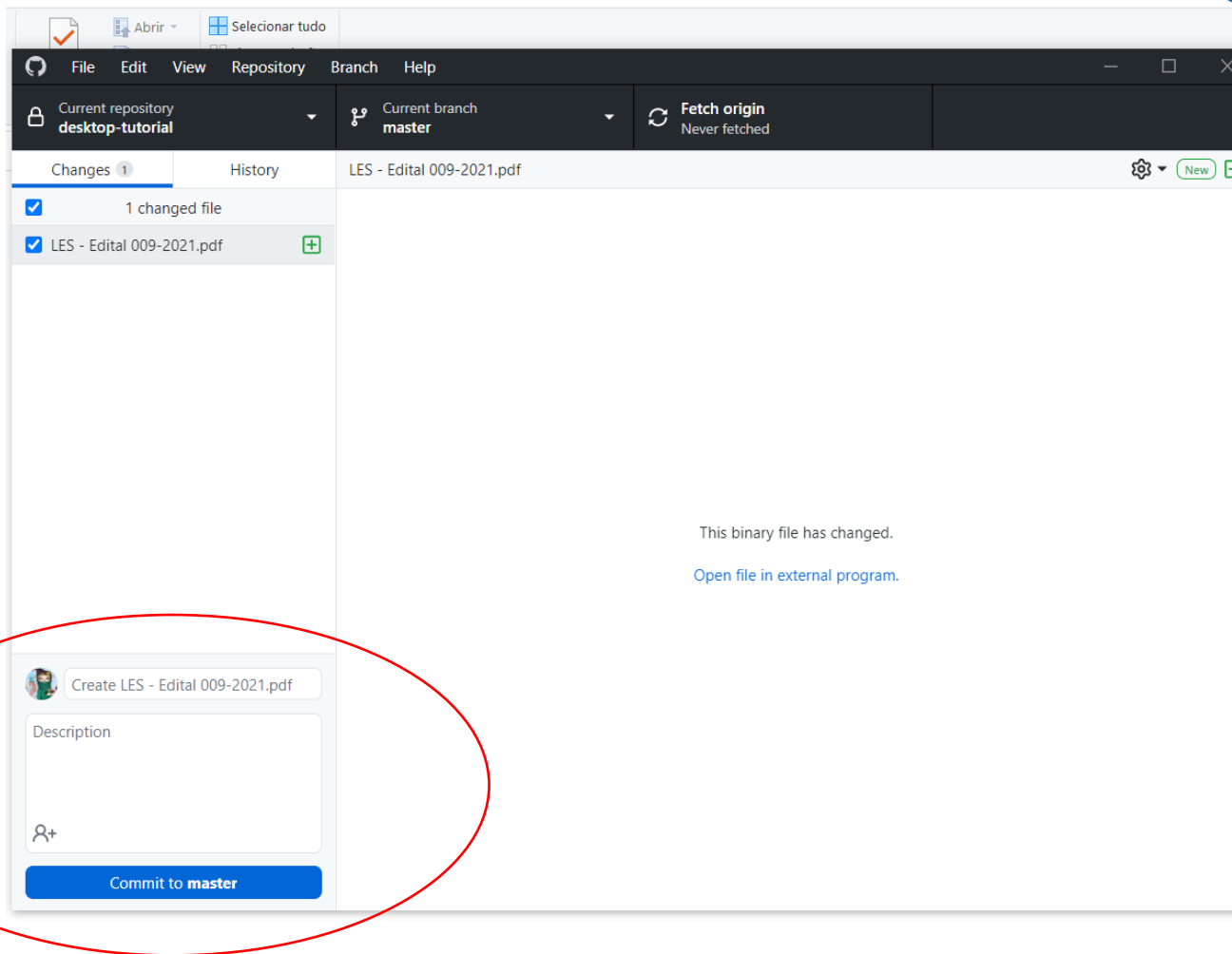
Passo 2) Acessar o Git Desktop

Passo 3) Clicar em File-> Clone Repository

Passo 4) Escolher o repositório criado

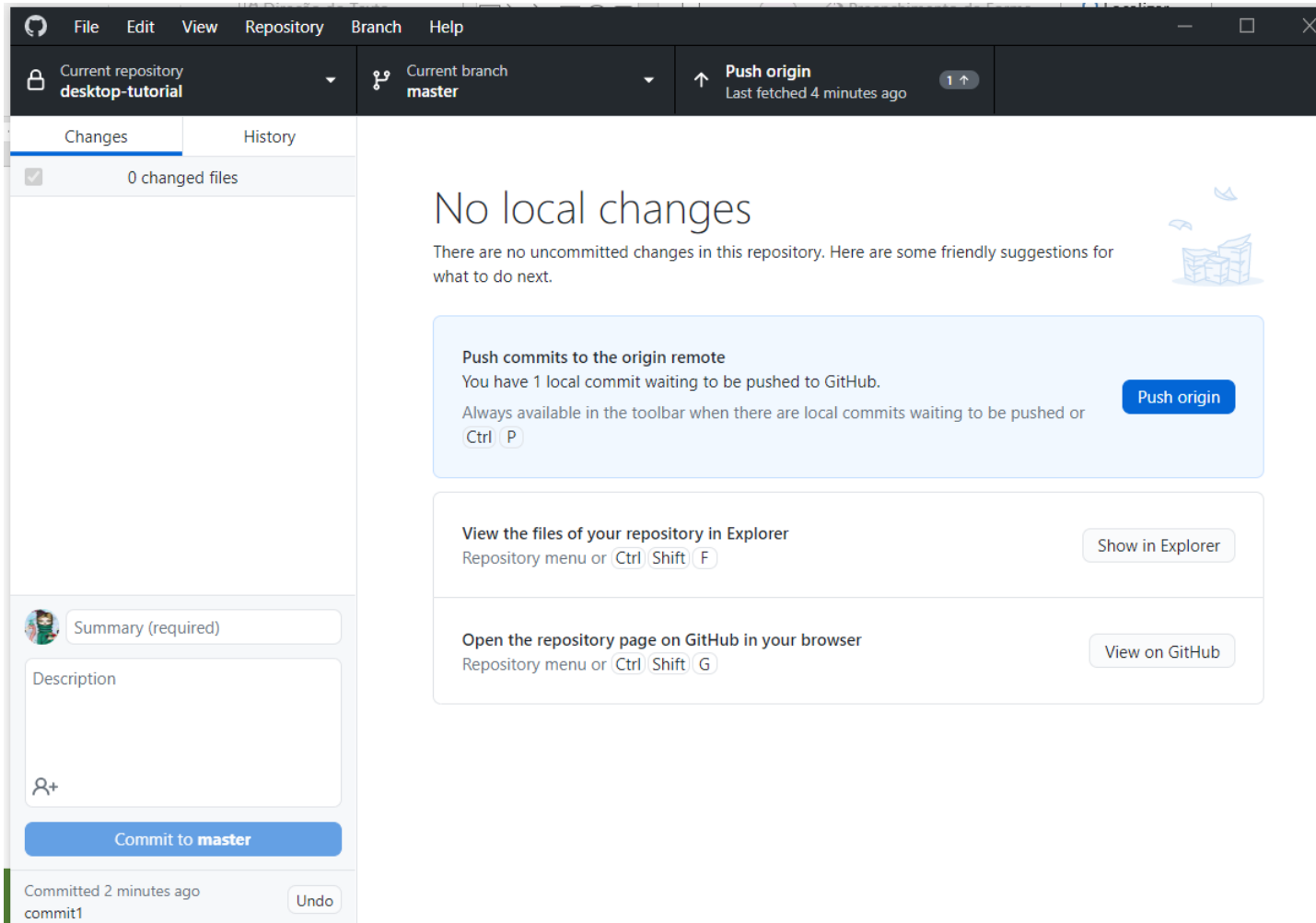


Passo 5) Clicar em
Abrir Explorer
(Ctrl+Shift +F)
Passo 6) Na pasta
criada você poderá
copiar o conteúdo
que deseja subir
para o GitHub



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: <https://docs.github.com/pt/github/collaborating-with-issues-and-pull-requests/about-pull-requests>

GitHub – Alguns links

- <https://www.youtube.com/watch?v=Fj3gtbaF8WA>
 - <https://www.youtube.com/watch?v=bn4CMzJa0UM>
 - <https://www.youtube.com/watch?v=Ggr7Ov6JMbU>
-
- Download Github desktop <https://desktop.github.com/>

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>

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

CV - Conteúdo

Carla Maria da Silva Alves

17 anos – (21) 98744-9907

Rua Adelaide Estrada, 160, Belo Horizonte, 30570-000, MG

<https://www.linkedin.com/feed/>

carlasilvaalves@gmail.com

Dados Pessoais

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

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.

Educação

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

Cursos - Opcional

Portfólio

Conheça um pouco do meu trabalho em <https://github.com/>

Portfólio -
opcional

Hobbies

Jogadora da Equipe Y de Fortnite.

Participação em competições nacionais.

Hobbies -
opcional

CV - Layout

- 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

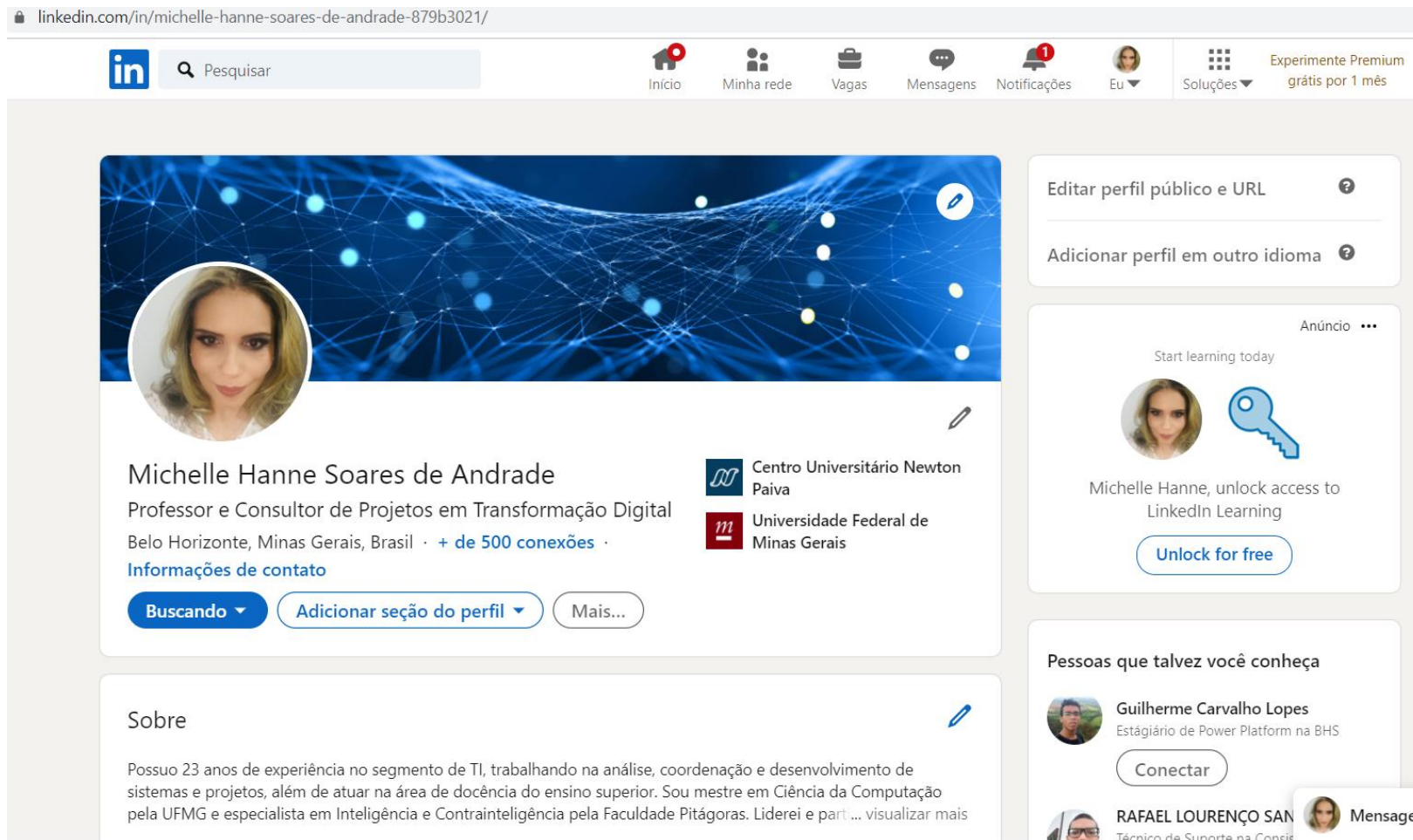
- LinkedIn é uma rede social de negócios fundada em dezembro de 2002 e lançada em 5 de maio de 2003. Atualmente pertence a Microsoft.

1º Passo: Faça o seu cadastro no LinkedIn

2º Passo: Preencher o seu perfil

<https://www.linkedin.com/>

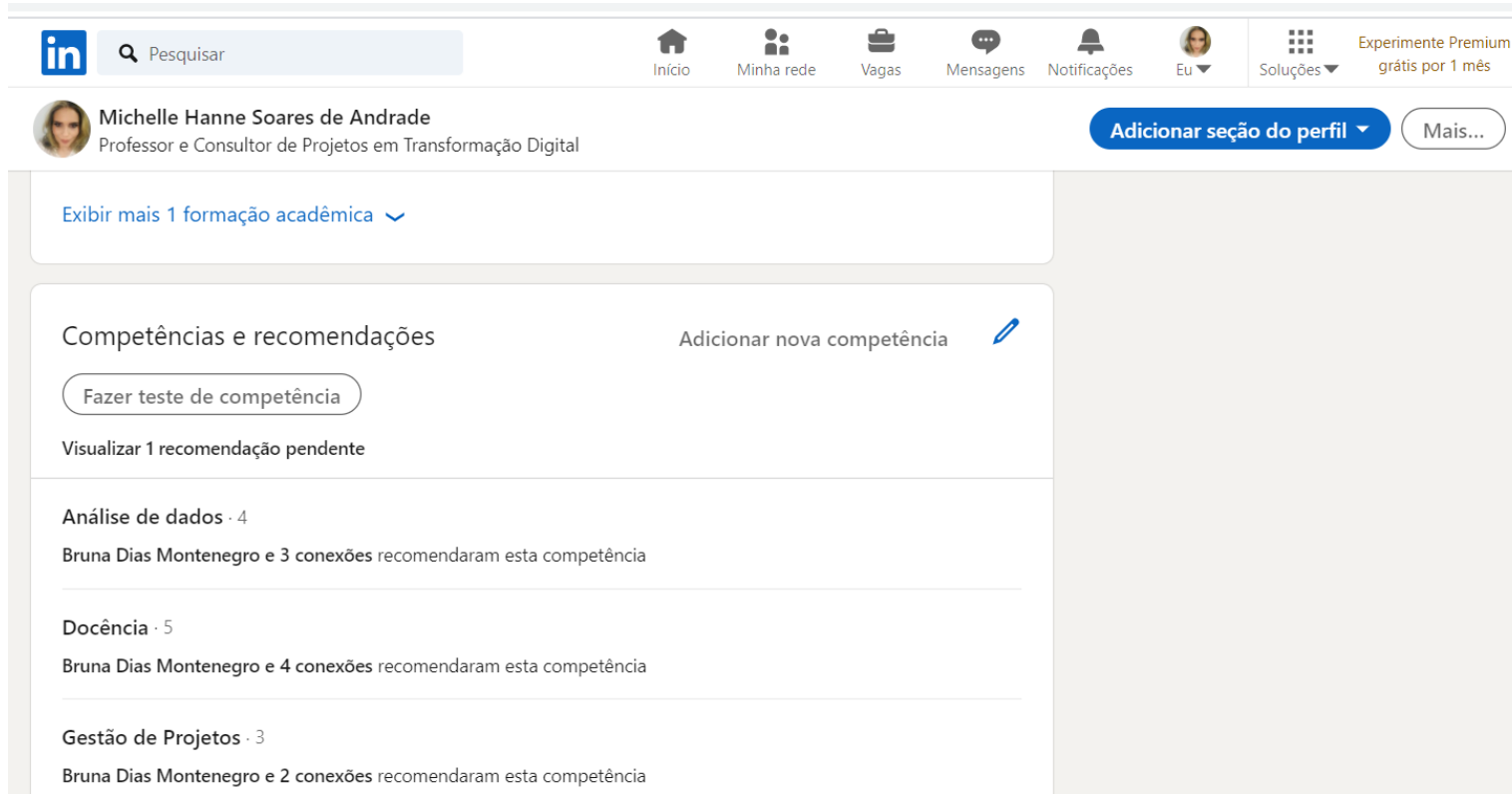
LinkedIn - Perfil



The screenshot shows a LinkedIn profile page for Michelle Hanne Soares de Andrade. The header includes the LinkedIn logo, a search bar, and navigation icons for Home, My Network, Jobs, Messages, Notifications, and Profile. The profile banner features a blue network graphic. The profile picture is a circular portrait of Michelle. Below the picture, her name and title 'Professor e Consultor de Projetos em Transformação Digital' are displayed, along with her location 'Belo Horizonte, Minas Gerais, Brasil' and a connection count of '+ de 500 conexões'. There are buttons for 'Buscando', 'Adicionar seção do perfil', and 'Mais...'. To the right, there are links to 'Centro Universitário Newton Paiva' and 'Universidade Federal de Minas Gerais'. A section titled 'Sobre' contains a paragraph about her 23 years of experience in IT. On the right sidebar, there are options to 'Editar perfil público e URL' and 'Adicionar perfil em outro idioma'. Below that is an advertisement for LinkedIn Learning with a 'Unlock for free' button. At the bottom, a section 'Pessoas que talvez você conheça' shows suggestions for other users like Guilherme Carvalho Lopes and Rafael Lourenço Santos.

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

LinkedIn - Perfil



The screenshot shows a LinkedIn profile for Michelle Hanne Soares de Andrade, a Professor and Consultant in Digital Transformation. The profile includes a header with navigation icons (Home, My Network, Jobs, Messages, Notifications, Me) and a search bar. Below the header, the profile name and title are displayed, along with a button to 'Add profile section' and a 'More...' button. The main content area shows a section for 'Competências e recomendações' (Skills and recommendations) with a link to 'Exibir mais 1 formação acadêmica' (Show more 1 academic formation). The 'Competências e recomendações' section includes a button to 'Adicionar nova competência' (Add new skill) and a button to 'Fazer teste de competência' (Take skill test). Below this, there are three rows of recommendations: 'Análise de dados' (Data analysis) with 4 recommendations, 'Docência' (Teaching) with 5 recommendations, and 'Gestão de Projetos' (Project management) with 3 recommendations. Each row lists the recommender's name and the number of connections who recommended the skill.

Michelle Hanne Soares de Andrade
Professor e Consultor de Projetos em Transformação Digital

Exibir mais 1 formação acadêmica

Competências e recomendações

Adicionar nova competência

Fazer teste de competência

Visualizar 1 recomendação pendente

Análise de dados · 4
Bruna Dias Montenegro e 3 conexões recomendaram esta competência

Docência · 5
Bruna Dias Montenegro e 4 conexões recomendaram esta competência

Gestão de Projetos · 3
Bruna Dias Montenegro e 2 conexões recomendaram esta competência

- 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: <https://www.linkedin.com/pulse/emprego-oportunidade-visibilidade-evandro-g-lorentz/?trackingId=hj7PjIZcRK2wVoHPdXsb1w%3D%3D>

Linkedin - Dicas



Linkedin - Dicas

Caelum comentou isso



Lucas Cayres • 3º e +

Estudante de Análise e Desenvolvimento de Sistemas buscando uma oportuna...

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=kjlgcgqgh38&feature=youtu.be>



COMO CONSEGUIR O PRIMEIRO EMPREGO NA ÁREA DE TI?