Detalhamento do README

## Cabeçalho Principal

# Olá sou o \*\*Daniel Vieira\*\*

* Função: Apresenta o nome do proprietário do perfil de maneira amigável e pessoal.
* Estilo: Uso de negrito para destacar o nome, tornando-o imediatamente visível.

## Subtítulo com a Profissão

## Especialista em Engenharia de Sistemas no Itaú Unbanco e Professor na Ada

* Função: Fornece informações sobre a ocupação profissional e o papel educacional do perfil.
* Estilo: Utiliza um tamanho de fonte menor que o cabeçalho principal, mas ainda significativo para mostrar a relevância profissional.

## Descrição Motivacional

### \*Compartilho ideias e padrões de projetos corporativos. Espero que este perfil possa te ajudar!\*

* Função: Estabelece o propósito do perfil, indicando que o usuário compartilha conhecimento e experiência.
* Estilo: Uso de itálico para uma abordagem mais pessoal e direta.

## Lista de Qualificações e Experiências

- 👨‍💻 Specialist DevOpS Engineer

- 🏦 Itaú Unibanco

- 🏫 Ada

- 📚 Técnologo em redes de Computadores - Fatec

- 📃 Cerificações:

- AWS Solutions Architected Professional;

- ... (e outras certificações)

* Função: Lista as posições profissionais, educação e certificações, destacando a expertise e a formação.
* Estilo: Uso de emojis para adicionar um elemento visual e tornar a leitura mais agradável.

## Ferramentas e Tecnologias

<div>

<img src=""https://cdn.jsdelivr.net/gh/devicons/devicon/icons/github/github-original.svg"" width=""40"" height=""40""/>

<img src=""https://cdn.jsdelivr.net/gh/devicons/devicon/icons/git/git-original.svg"" width=""40"" height=""40""/>

<img src=""https://cdn.jsdelivr.net/gh/devicons/devicon/icons/java/java-original.svg"" width=""40"" height=""40""/>

<img src=""https://cdn.jsdelivr.net/gh/devicons/devicon/icons/python/python-original.svg"" width=""40"" height=""40""/>

<img src=""https://cdn.jsdelivr.net/gh/devicons/devicon/icons/linux/linux-original.svg"" width=""40"" height=""40""/>

</div>

* Função: Mostra as ferramentas e tecnologias com as quais o usuário está familiarizado.
* Estilo: Uso de ícones para representação visual das tecnologias, facilitando a identificação rápida.

## Links para Redes Sociais e Contato

<div align=""center"">

<a href=""https://www.linkedin.com/in/daniel-vieira-9a9680127/"" target=""\_blank""><img src=""..."" target=""\_blank""></a>

</div>

* Função: Fornece um meio direto de contato através do LinkedIn.
* Estilo: Alinhamento central e uso de badge do LinkedIn para um apelo visual forte.

## Estatísticas do GitHub

[![Top Langs](https://github-readme-stats.vercel.app/api/top-langs/?username=danielgundim)](https://github.com/danielgundim/github-readme-stats)

![GitHub stats](https://github-readme-stats.vercel.app/api?username=danielgundim&show\_icons=true)

* Função: Exibe estatísticas do GitHub, como linguagens mais usadas e status do perfil.
* Estilo: Uso de gráficos gerados automaticamente para fornecer uma visão rápida das atividades do usuário no GitHub.

# Conclusão

Este README é um modelo de como informações profissionais e pessoais podem ser combinadas para criar um perfil no GitHub que não apenas mostra habilidades técnicas, mas também apresenta a personalidade e os interesses do usuário. É um ótimo exemplo de como usar elementos visuais, como ícones e badges, junto com texto bem estruturado para criar um perfil atraente e informativo.