

# MATEUS PEREIRA WERNECK SILVA

[Linkedin](#) (31) 97519-9474 [mateuswerneck.com](https://mateuswerneck.com) [werneck.mateus@gmail.com](mailto:werneck.mateus@gmail.com) [GitHub](#)

## HABILIDADES

---

- Python | PHP | Go | JavaScript | Typescript | ReactJS | NextJS | Node | TailwindCSS | HTMX
- Laravel | Fiber | Gin | NestJS | Docker | Serverless | MySQL | DynamoDB | MongoDB | Redis
- AWS | Cloud Computing | CI/CD | PHPUnit | Pytest | Jest | Lambda | SQS | ECS | S3 | RDS | SSM

## EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS

---

### *Celcoin Instituição de Pagamento, Remoto - Tech Lead*

*Jan/2024 – Hoje*

- Liderou time de tecnologia por meio de pesquisa, refinamento e planejamento de novas funcionalidades para atender demandas dos clientes de maneira escalável
- Reestruturou serviço de Pix indireto garantido maior estabilidade para milhares de clientes e permitindo alto volume de transações por segundo.
- Integrou sistemas de banking as a service permitindo maior flexibilidade e transparência.
- Implementou serviço de emissão de boleto próprio reduzindo custo e removendo dependência de instituições terceiras.
- **Tecnologias mais utilizadas:** PHP, Laravel, Python, Go, Docker, Serverless, AWS (Lambda, SQS), DynamoDb, MySQL.

### *Celcoin Instituição de Pagamento, Remoto - Desenvolvedor Web Pleno II*

*Set/2022 – Dez/2023*

- Implementou padrão de processamento de dados
  - Melhorou distribuição de processamento utilizando AWS Lambda & Simple Queue
  - Reduziu duração de processos antigos de horas para minutos
  - Reduziu custo de armazenamento em mais de 10x
  - Facilitou geração de relatórios financeiros e administrativos
- Iniciou integração com serviço de Registradora de Recebíveis
  - Processo de homologação junto com TagIMF.
  - Definiu design system e design de produto.
  - Criou novo framework interno em PHP.
  - Criou novo padrão de testes automatizados em CI/CD.
  - Criou novo padrão de documentação utilizando Swagger.

- Controle e registro de milhares de recebíveis diariamente.
- Automatizou fluxo de cessão de recebíveis para terceiros.

• **Tecnologias mais utilizadas:** PHP, Laravel, Python, Docker, Serverless, AWS (Lambda, SQS), MySQL.

## ***Galax Pay Instituição de Pagamento, Remoto - Desenvolvedor Web Junior III***

*Jan/2022 – Ago/2022*

- Criou dashboard de uso interno
  - Implementação de front-end utilizando NextJS
  - Implementação de back-end utilizando Laravel/PHP
  - Melhorou a gestão de atividades diárias dos colaboradores
  - Melhorou à integração com demais setores
  - Facilitou a resolução de demandas externas
- Desenvolveu serviço de monitoramento interno
  - Integração com AWS Lambda
  - Integração com Slack
  - Integração com Datadog
  - Definição de métricas de saúde e criticidade do sistema
  - Detecção e resolução de falhas de maneira preventiva
- Desenvolveu serviço de subadquirente
  - Processo de homologação junto à Rede – Itau
  - Criou novo serviço de pagamento via cartão de crédito
  - Implementou serviço de antecipação de recebíveis
  - Automatizou fluxo de processamento de chargeback
- **Tecnologias mais usadas:** ReactJS, NextJS, PHP, Laravel, Python, Docker, Serverless, AWS (Lambda, SQS), MySQL.

## **FORMAÇÃO**

---

### **Centro Universitário UNA - Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas**

*Nov/2023 – Hoje*

Previsão de término Jul/2026.

### **Universidade Federal de Minas Gerais - Graduado em História**

*Mar/2016 – Dez/2019*

Curso Concluído em Dezembro de 2019.

## QUALIFICAÇÕES E CURSOS COMPLEMENTARES

---

**Next-Level Python: Become a Python Expert**  
***Arjan Codes.***

Emitido em Julho, 2023.

<https://www.arjancodes.com/next-level-python>

**CAE - C1 Advanced**  
***Cambridge University Press & Assessment English.***

Emitido em dezembro de 2018.

Código da credencial A7584165.