**Cleiton Rodrigo Corrêa**

SR ENG. SOFT EC-Council (E|HE) (N|DE) (D|FE) | AWS Partner: SAP (Technical, Business) | AWS Partner Accreditation

(Sales Business | Cloud Economics | Business | Technical) | Oracle OCI 1Z0 (1105 | 1085x2 | 997) | IBM C2S-609 | CCO-L1 PSM Scrum.org| CertiProf SFPC \* RWVCPC | AP Foundation (ASEC PMA DAP) | ACP-610 \* 620

# --------------------------------------------------------------

**Dados de Contato**

Endereço: Av. Etelvina de Souza Majone | 17047-202 | Bauru-SP

Contato principal: (14) 99172-2911 claro

E-mail: cleitoncorreadeveloper@gmail.com

Data de Nascimento: 1984

Estado Civil: Casado

Site: [Credly Aclaim](https://www.credly.com/users/cleitoncorrea)

------------------------------------------------------------

**Redes Sociais**

GitHub: <https://github.com/CleitonCorrea>

LinkedIn: https://[www.linkedin.com/in/cleitoncorrea/](http://www.linkedin.com/in/cleitoncorrea/)

-----------------------------------------------------------------------------------

**Apresentação**

Sou especialista profissional certificado em segurança cibernética, especialista em machine learning, especialista em Linux and Private Cloud Administration com IBM Power Systems and Red Hat e atualmente cursando especialização em Engenharia DevOps todos pela IBM CORPORATION.

Certificado e credenciado pelas grandes empresas de tecnologias como: IBM, Oracle, AWS, CISCO, EC-Council, Atlassian, CertPort, Scrum.org, PMI, API Academy Foundations e especialização CS50 de Havard BBS.

Pouca mais de 13 anos de experiência prática em grandes empresas com a criação de projetos, gerenciamento, implementação e sustentação de: Sistemas ERP, Sistemas CMS, Cloud (Computação e integração na nuvem), IoT, WebServices, API, Micro Serviços,

Mobile e Sistemas Legados e líder de equipe com mais de 40 colaboradores na squad.

Detentor de [**35 selos**](https://www.linkedin.com/in/cleitoncorrea/) de competências na plataforma LinkedIn tendo as melhores notas dos que foram aprovados em: AWS, Python, Skala, Java, GO, PHP, JavaScript e[**52 credenciais técnicas**](https://www.credly.com/users/cleitoncorrea/badges?sort=-state_updated_at&page=1) na plataforma da Credly Acllaym que especificam melhor minhas skills. Participo de alguns bootcamps na DIO – Digital Innovation One e na DSA – Data Science Academy e também sou ativo em algumas comunidades open source como: PHPClass, NodeCommunit, JSBrasil, NomadePHP.  
  
I love fishing and I love my job and I love my family! 💞♥️♥️

-----------------------------------------------------------------------------------

**Objetivos**

* Atuar como Tech Lead | SRE | Senior Software Engineer

**Hard Skills**

* SRE | Scrum Master | Ágilist | DevSecOps | IaC | Kubernetes | Docker | Jenkins | CicleCI | Loupan | DataDog | Maven | Git | Git Actions | SVN |Ansible | Newman | AWS S3 |SQS/SNS |Route 53 | Core IoT | IAM | EC2 | Azure DevOps | IBM Watson | Oracle Cloud | Jira and Poket | GCP PUB/SUB | PHP | Laravel | Sail | Brezeer| Sanctrum| Symfony | Doctrine | ZendFrameork | Yii2 | PHPPest | PHPUnit | PHP Swoole | Lumen | Laminas | Javascript EC6 | TypeScript | React Native | Angular | VueJS | RxJS | Jquery | Bootstrap | Material | CSS | LESS | SASS | NodeJS | Selenium | Jest | Python | NumPy | Pandas| Jupyter | ML | DP | IA | Big Data | Java | Spring Boot | Spring | Android | IBM CloudPark | MYSQL | PostgreSQL | Oracle Data Base | SQL Server | MongoDB | Mongo Atlas | N4J | GraphQL | Aurora | Atlas| API | Micro serviços | WebServer | IoT | oAuth2 | JWT | etc...
* [Especialista em Ánalise de Segurança Cibernética](https://www.credly.com/badges/092bb02a-7ae5-4215-88c1-cbd8824a71c3)
* [Especialista Profissional Certificado em Segurança Cibernética](https://www.credly.com/badges/c0161e58-7a64-47e0-bba7-194e8440824f)
* [Especialista em Machine Learning](https://www.credly.com/badges/0989d47d-7697-4f2d-8601-8bddbe43adf9)
* [Especialista em Linux Cloud Administration com IBM Power System e Red Hat Enterprise](https://www.credly.com/badges/d207cd28-489d-468e-8841-ba0133f01366)
* [Oracle Cloud Data Management 2022 Foundations Certified Associate](https://catalog-education.oracle.com/pls/certview/sharebadge?id=92149E16FD146C14DA31101B73A1080843815D466C63803A1D2B0186DB5752D0)
* [Oracle Cloud Infrastructure 2022 Certified Foundations Associate](https://catalog-education.oracle.com/pls/certview/sharebadge?id=DF64B1E548AF9D37A90E3105D8E8DE601E0BDEC7AE370468E801FA833A2D1612)
* [Oracle Cloud Infrastructure Foundations 2021 Certified Associate](https://catalog-education.oracle.com/pls/certview/sharebadge?id=F3A549602925285FE30A91C6E89A0CE03508AB84246107BEF65CF75B345CD3C9)
* [Certificado Profissional IBM DevOps and Software Engineering](https://www.coursera.org/professional-certificates/devops-and-software-engineering) (cursando)
* [Certificado Profissional Meta Back-End Developer](https://www.coursera.org/professional-certificates/meta-back-end-developer?page=2&index=prod_all_launched_products_term_optimization)
* [Certified Kubernetes Networking and Security using Calico CCO-L1](https://courses.academy.tigera.io/certificates/9c9098b13660486f8685f1e8a036a8a1)
* Certificado Profissional Google Project Management:

**\*OBS**: Essas skills e outras mais podem ser verificadas: [Skills Cleiton Correa](https://www.credly.com/users/cleitoncorrea/badges?sort=-state_updated_at&page=1) | [Cursos e Especializações](https://www.coursera.org/user/bc6489ca107cbbd3a984dd238741a142) |

**Soft Skills**

* Análise de negócio e perspetiva holística;
* Alta capacidade de solução de problemas;
* Ótimas habilidades de comunicação, tanto escrita quanto verbal;
* Boa capacidade de comunicação com equipe e clientes na linguagem técnica;
* Bom relacionamento interpessoais com outros setores da empresa;
* Boa didática para compartilhar conhecimento e aprender rápido
* Saber enfrentar os desafios com empatia e tem bom desempenho sob pressão;

--------------------------------------------------------------------------------------

**Formação**

* **Especialização CS50 “Science Computer”**

Instituição: HAVARD HBS

Conclusão: Dezembro 2021

* **Graduação**

Bacharel em Ciência da Computação

Conclusão: Dezembro 2018

Instituição: Faculdade Anhanguera

* **Técnica**

Técnico em Informática

Conclusão: Maio de 2015

Instituição: SENAC/Bauru

------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Experiências Profissionais**

* **Empresa**: MEC - Ministério da Educação e Cultura | Governo do Brasil

**Período**: **ATUAL**

**Cargo**: Engenheiro de Software Sênior

**Sobre a Empresa**: Governo

**Principais Atividades**: Administração e Manutenção dos Sistemas: FIES, SISU, Carolina Bori, SISBP – SigPET

* + Praticamente atuo na área de sustentação de alguns sistemas legados do MEC.
  + Atuo apenas no lançamento de HOTFIX - Correções de bugs que necessitam de resoluções rápidas reportadas pelo cliente.
  + Trabalhamos com ‘esteira e/ou fluxo’ DevSecOps gerenciando pipelines para diversos tipos de operações.
  + Versionamento de código fonte em repositórios GIT e SVN
  + Atuamos com aplicações baseadas em container e integração com Kubernetes para gerenciamentos dos POD’s
  + As aplicações são baseadas em tecnologias: PHP framework Zend e Laravel, temos implementação do ZendServer onde é possível gerenciar as aplicações baseadas em tecnologia PHP. Temos aplicações com tecnologia JAVA onde temos uma esteira de DevOps separada utilizando Maven e com as aplicações PHP utilizamos Jenkins e Git Actions dependendo da aplicação.
  + Banco de Dados Oracle
  + Metodologia Scrum|Kanbam

-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

* **Empresa**: GAZIN TECH

**Período**: 03/10/2021 - 08/04/2022

**Cargo**: Sênior Arquiteto Developer

**Sobre a Empresa**: A Gazin Tech é o polo da T.I do Grupo Gazin, 3° maior varejista do Brasil.

**Principais Atividades**:

* + Coordenação de Equipe e distribuição das SLA’s
  + Análise de Viabilidade de Projeto
  + Implementação de Testes TDD DDD
  + Decisões das Tecnologicas
  + Análise e Discussão sobre arquitetura e segurança
  + Desenvolvimento de novos recursos em aplicações monolíticas
  + Manutenção e Sustentabilidade dos sistemas legado
  + Desenvolvimento de código seguindo Design Patterns
  + Análise de falhas e Mitigação de riscos
  + Versionamento de Código Fonte
  + Desenvolvimento em ambientes baseados em containers
  + Implementação de CI/CD e Re fatoração de Código
  + Code Review
  + Coordenação de cerimonias Scrum

**Metodologia de trabalho**: Cultura Ágil DevSecOps| Scrum

**Resultados Obtidos:** Ganho na performance, desempenho e usabilidade do principal aplicativo utilizado pela rede de varejo da empresa chamado VEX – Venda Express. Melhor gerenciamento da parte de regras e lógica do negócio. Infraestrutura padronizada. Rentabilidade e lucratividade com as novas versões e releases dos produtos.

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

* **Empresa**: G&P PROJETOS E SISTEMAS - SEBRAE

**Período**: 15/01/2019 à 23/07/2021 **(2 anos e 8 messes)**

**Cargo**: Sênior Developer Back End. – Tech Lead

**Sobre a Empresa**: A G&P Projetos e Sistemas S.A é uma empresa que atua há 32 anos no setor de Tecnologia da Informação e está presente nas principais capitais do Brasil. Alguns dos principais cliente são: ANATEL, ANAC, CAIXA, Banco Nordeste, Correios, SUJESP, NETSHOES, Prefeitura de São Paulo, SEBRAE NACIONAL, SEBRAE-DF, etc.

**Principais Atividades**:

* Colaboração na coordenação técnica da equipe
* Gerenciamento de Qualidade E Requisitos de Software
* Aplicação de Práticas e Cultura Scrum
* Arquitetura e implementação de Micro Serviços
* Projetos e Análise de viabilidade de software
* Design e Gerenciamento de Produtos de API’s
* Criação e atualização de scripts SQL - DDL DML DCL CTL
* Desenvolvimento de novos recursos em aplicações monolíticas legadas
* Desenvolvimentos de novos recursos para App Mobile com tecnologia Kotlin
* Criação do Portal do Fornecedor SEBRAE-DF
* Re-fatoração Plataforma de E-commerce SEBRA-DF
* Criação do Totem de Autoatendimento
* Implementação de Novos Recursos no Sistema Cérebro
* Manutenção e Sustentabilidade dos sistemas

**Principais Tecnologias Utilizadas**: Azure DevOps, Docker, NodeJS, Angular 7, Kotlin, Laravel 7, Jquery, JavaScript, Material, REDIS (PUB/SUB), AWS S3, Lambda(FaaS), Git, Gitlab, Git Actions, Moongo, mongoose, SQL-Server (T-SQL), etc.

**Metodologia de trabalho**: Scrum

**Resultados Obtidos**: Automação nos sistemas de contratação de fornecedores do SEBRAE-DF, garantindo agilidade e facilidade no processo de licitação. Destaque na revista GP News de Brasília em 2020 com a criação da nova plataforma de e-commerce. Maior alcance e venda de produtos com a criação do aplicativo mobile gerando um lucro recorde no e-commerce do SEBRAE-DF.

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

**Empresa**: ALLCOM SISTEMAS

**Período**: 31/10/2018 - 14/12/2018

**Cargo**: Sênior Developer Back-end.

**Sobre a Empresa**: Desde 2016 a empresa ALLCOM SISTEMAS, disponibiliza no mercado do ramo da tecnologia da informação, Softwares e Soluções de Gestão para empresas, com o objetivo de agregar aos seus clientes Produtividade, Eficiência e Controle. A Allcom Sistemas tem como um de seus principais cliente a VIVO Telecomunicações SA

**Principais Atividades**:

Desenvolvimento Sistema TalkPlus

* Criação e Atualização de scripts SQL - DDL DML DCL CTL
* Desenvolvimento e Implementação de API’s e Micro Serviços
* Manutenção e Sustentabilidade dos sistemas da empresa
* Análise e Discussão sobre arquitetura e tecnologias utilizadas
* Desenvolvimento de código seguindo padrões e normas das tecnologias
* Análise de falhas e Mitigação de riscos
* Versionamento de Codigo Fonte
* Desenvolvimento em ambientes baseados em containers
* Deploy Aplication e Re fatoração de Código
* Code Review
* Participação em cerimonias Scrum

**Metodologia de trabalho**: Scrum

**Resultados obtidos:** Melhor arquitetura e desempenho do software TALKPLUS, sendo possível conectar e gerenciar 40% à mais de trafego e conexões ao mesmo tempo em seu Call Center. Com isto, trouxe muito mais agilidade e rapidez nas entregas, demandas e atendimentos realizados pela empresa.

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

* **Empresa**: ULTRAWAVE TELECOMUNICACOES S.A

**Período**: 25/07/2018 - 22/10/2018 **(4 meses)**

**Cargo**: Sênior Analista de Sistemas

**Sobre a Empresa**: Empresa de Telefonia e Internet que atua em diversas cidades do interior Paulista tem aproximadamente mais de 300 mil clientes.

**Principais Atividades**:

* Desenvolvimento de novos recursos em aplicações monolíticas
* Criação e Atualização de scripts SQL - DDL DML DCL CTL
* Desenvolvimento e Implementação de API’s e Micro Serviços
* Manutenção e Sustentabilidade dos sistemas da empresa
* Análise e Discussão sobre arquitetura e tecnologias utilizadas
* Desenvolvimento de código seguindo padrões e normas das tecnologias
* Análise de falhas e Mitigação de riscos
* Versionamento de Codigo Fonte
* Desenvolvimento em ambientes baseados em containers
* Deploy Aplication e Re fatoração de Código
* Code Review
* Participação em cerimonias Scrum

**Principais Tecnologias Utilizadas**: Laravel 5, Zend2, Angular, NodeJS, Express, GraphQL, Git, TypeScript, SQL, etc

**Metodologia de trabalho**: Scrum

**Resultados Obtidos:** Melhoria na performance, desempenho e consumo de recursos de T.I no sistema ERP da empresa. Padronização e arquitetura clean. Divisão corretas das camadas da aplicação, regras de negócio e lógica operacional trazendo maior facilidade na manutenção do sistema.

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

* **Empresa**: DMV Informática

**Período**: 03/02/2012 - 25/10/2017 **(5 anos e 7 meses)**

**Cargo**: Sênior Analista de Sistemas e Programador Back End

**Sobre a Empresa**: Empresa de desenvolvimento de sistemas CRM, ERP, E-commerce e aplicações web.

**Principais Atividades**:

* Desenvolvimento de novos recursos em aplicações monolíticas
* Criação e Atualização de scripts SQL - DDL DML DCL CTL
* Desenvolvimento e Implementação de API’s e Micro Serviços
* Desenvolvimentos de novos recursos para App Mobile Angular
* Manutenção e Sustentabilidade dos sistemas da empresa
* Análise e Discussão sobre arquitetura e tecnologias utilizadas
* Desenvolvimento de código seguindo padrões e normas das tecnologias
* Análise de falhas e Mitigação de riscos
* Versionamento de Codigo Fonte
* Desenvolvimento em ambientes baseados em containers
* Deploy Aplication e Re fatoração de Código
* Code Review
* Participação em cerimonias Scrum

**Principais Tecnologias Utilizadas**: NodeJS, Laravel 5, Express, GraphQL, Git, TypeScript, SQL, WordPress, Magento, OpenCart etc.

**Metodologia de trabalho**: Scrum

**Resultados Obtidos:** Melhoria na performance, desempenho e consumo de recursos de T.I no sistema ERP da empresa. Padronização e arquitetura clean do código. Divisão corretas das camadas da aplicação impulsionando a escalabilidade dos sistemas, regras de negócio e lógica operacional trazendo maior facilidade na manutenção do sistema.

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

* **Empresa**: B2W COMPANHIA DIGITAL

**Período**: 05/07/2008 à 20/05/2011 **(2 ano 10 meses e 15 dias)**

**Cargo**: Pleno PHP Developer

**Sobre a Empresa**: B2W Digital é uma empresa de comércio eletrônico criada no final de 2006 pela fusão entre Submarino, Shoptime, Americanas.com. O grupo inclui atualmente as empresas Americanas.com, Shoptime, Submarino, Submarino Finance e Sou Barato, atuando em aproximadamente 40 categorias de produtos. Em 2019 a B2W anunciou uma nova marca, a Americanas Empresas, focada em B2B, voltada exclusivamente para o segmento corporativo.

**Principais Atividades**:

* Desenvolvimento da Plataforma MarketPlace Lojas Americanas
* Desenvolvimento de novos recursos em aplicações monolíticas legadas
* Criação e Atualização de scripts SQL - DDL DML DCL CTL
* Desenvolvimento e Implementação de API’s e Micro Serviços
* Manutenção e Sustentabilidade dos sistemas da empresa
* Análise e Discussão sobre arquitetura e tecnologias utilizadas
* Desenvolvimento de código seguindo padrões e normas das tecnologias
* Análise de falhas e Mitigação de riscos
* Versionamento de Codigo Fonte
* Desenvolvimento em ambientes baseados em containers
* Deploy Aplication e Re fatoração de Código
* Code Review
* Participação em cerimonias Scrum

**Principais Tecnologias Utilizadas:** PHP Framework Laravel, SQL, Jquery, Javascript, HTML, CSS, NodeJS, Sequelize, Express, Git etc

**Metodologia de trabalho**: Scrum

**Resultados Obtidos:** A plataforma de e-commerce das Lojas Americanas é hoje uma referência de ativos digitais de sucesso alcançando um faturamento milhionário desde seu lançamento. Engajamento e fidelização de clientes. Satisfação de meus líderes e principalmente dos clientes da empresa.

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

* **Empresa**: ULTRAWAVE TELECOMUNICACOES S.A

**Período**: 4/04/2005 - 30/06/2008 **(3 anos e 2 meses)**

**Cargo**: Programador Júnior Backend

**Sobre a Empresa**: Empresa de Telefonia e Internet que atua em diversas cidades do interior Paulista tem aproximadamente mais de 300 mil clientes.

**Principais Atividades**:

* Desenvolvimento de novos recursos em aplicações monolíticas
* Criação e Atualização de scripts SQL - DDL DML DCL CTL
* Desenvolvimento e Implementação de API’s e Micro Serviços
* Desenvolvimentos de novos recursos para App Mobile com Ionc2 3 Apache Cordova
* Manutenção e Sustentabilidade dos sistemas da empresa
* Análise e Discussão sobre arquitetura e tecnologias utilizadas
* Desenvolvimento de código seguindo padrões e normas das tecnologias
* Análise de falhas e Mitigação de riscos
* Versionamento de Codigo Fonte
* Code Review

**Principais Tecnologias Utilizadas**: PHP Zend Framework, Javascript, Jquery, HTML, CSS. Práticas de Design responsivo e semântica HTML, SQL, JAVA

**Resultados Obtidos:** Satisfação da parte dos cientes e da empresa na automatização da geração de boletos e quitação de débitos automáticos. Crescimento e expansão da empresa na região. Estabilidade na camada de aplicação da empresa e ganho de desempenho na renderização do front-end e nas consultas de banco de dados.

-----------------------------------------------------------------------------------------

**Idiomas**

Inglês Técnico (leitura e audição)

-------------------------------------------------------------------------------------------

**Certificados e Credenciais** (ano 2022)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Banco de Dados SQL | NoSQL** | **SRE | DevOps Kubernets | Docker | Jenkins** | **Metodologias Ágeis SCRUM | Design Patterns | Design Thinkings** |
| [Oracle Cloud Data Management 2022 Foundations Certified Associate](https://catalog-education.oracle.com/pls/certview/sharebadge?id=92149E16FD146C14DA31101B73A1080843815D466C63803A1D2B0186DB5752D0)  [Oracle Cloud Infrastructure 2022 Certified Foundations Associate](https://catalog-education.oracle.com/pls/certview/sharebadge?id=DF64B1E548AF9D37A90E3105D8E8DE601E0BDEC7AE370468E801FA833A2D1612)  [Oracle Cloud Infrastructure Foundations 2021 Certified Associate](https://catalog-education.oracle.com/pls/certview/sharebadge?id=F3A549602925285FE30A91C6E89A0CE03508AB84246107BEF65CF75B345CD3C9)  [Network Security & Database Vulnerabilities](https://www.credly.com/badges/c460b52f-6dec-4599-83b5-b92b671ea7df)  [Certified MongoDB Atlas A-300](https://university.mongodb.com/course_completion/7d8ff911-4bc1-4e01-8df9-dd12ceee61e2?utm_source=linkedin&utm_medium=social&utm_campaign=university_social_sharing) | [Simplifying Data Pipelines with Apache Kafka](https://www.credly.com/badges/6bb6131a-dd6a-4d08-a903-8d1fcd12c4c4)  [Credential: IBM Advanced Kubernetes Operators](https://www.credly.com/badges/dae4bcaa-ddc7-4572-87c7-20d2d8191181/linked_in_profile)  [Credential Containers & Kubernetes Essentials](https://www.credly.com/badges/24b8d1c3-0186-4a4d-85b5-61a2acb7111c/linked_in_profile)  [Intermediate Kubernetes Operators](https://www.credly.com/badges/22b46671-6aac-44c0-9382-a9018ed6969e/linked_in_profile)  [Microservices with Istio and IBM Cloud Kubernetes Service](https://www.credly.com/badges/c1c23136-1340-4f44-9ae7-55f9e124ad01/linked_in_profile)  [DevOps: CI/CD with Jenkins Ansible Kubernetes](https://www.udemy.com/certificate/UC-919315f3-acd7-4a36-833c-4bdd5009815e/)  [DevOps: Certified Jenkins Engineer](https://www.udemy.com/course/continous-integration-jenkins-pipelines/)  [Azure Solutions Architect Expert](https://www.udemy.com/certificate/UC-e3079af0-90be-45ee-800e-7a53b864d5c6/)  [Continuous Integration and Continuous Delivery](https://coursera.org/share/3283989ed0dbcf9bd52c1ca8833eb1c1) | [Scrum Professional](https://www.credly.com/badges/0c6275f5-2e93-4b9b-acb0-a348632e09ce/public_url)  [Remote Worker Professional Certificate - RWPC™](https://www.credly.com/earner/earned/badge/d977b26f-9b86-400b-b8d5-523d79726634)  [Certificate of Management Excellence Havard](https://www.exed.hbs.edu/certificate-management-excellence)  [Scrum Master Professional](https://www.credly.com/badges/0c6275f5-2e93-4b9b-acb0-a348632e09ce/public_url)  Scrum Professional IIBA  [Agile with Atlassian Jira](https://github.com/CleitonCorrea/my-certifications/blob/main/Agile%20with%20Atlassian%20Jira/document.pdf)  [Enterprise Design Thinking Practitioner](https://www.credly.com/badges/25f24263-820a-4c1a-b91b-ca0372343fe7) |
| **Machine Learning | Deep Learning | IA** | **Segurança** **Cibernética** | **Cloud (AWS, Azure, IBM, Oracle)** |
| [Python Fundamentals for Data Analysis](https://www.datascienceacademy.com.br/path-player?courseid=python-fundamentos&unit=57b4a75247d7dd688d8b456bUnit)  [Data Science Foundations - Level 1](https://www.credly.com/badges/1972a7fe-e122-45f3-aeb3-db98179d6208)  [Data Science Tools](https://www.credly.com/badges/c344eba5-c5f5-45aa-a3b2-9479a0d12edc)  [Deep Learning using TensorFlow](#_---------------------------------------)  [Machine Learning with R - Level 1](https://www.credly.com/badges/abc27378-5c9a-4e06-8b49-1e3f475da533)  [Spark - Level 1](https://www.credly.com/badges/cbed4ad7-4b34-469c-9066-1c596b273e56)  [Spark Overview for Scala Analytics](https://www.credly.com/badges/6c7fa534-0cdd-4eff-8571-aab1a8fde893)  [IBM Machine Learning Specialist - Associate](https://www.credly.com/badges/0989d47d-7697-4f2d-8601-8bddbe43adf9)  [Advanced Data Science Capstone](https://www.credly.com/badges/ba440c51-ed0a-4c33-8a94-d3efe90e0595)  [Data Science with Scala](https://www.credly.com/badges/62f1c366-6e89-4384-b338-fc9c6e0b096c)  [Machine Learning with R - Level 1](https://www.credly.com/badges/abc27378-5c9a-4e06-8b49-1e3f475da533) | [EC-Concil D|FE 112-53 Digital Forencis Essentials](https://codered.eccouncil.org/certificate/0fd0bb66-8305-46c0-9ba4-e44c6085b5ef?logged=false)  [EC-Concil Ethical Hacking Essentials (EHE)](https://codered.eccouncil.org/certificate/c1655d00-5b4b-4f05-8e06-9dbbd924d616?logged=true)  CERTIFICATE: D|FE 112-53 DIGITAL FORENSICS ESSENTIALS  [Certificate](https://www.coursera.org/account/accomplishments/specialization/certificate/G59E4WAGM393): Specialist Security Analyst Fundamentals  [Certificate: Cybersecurity for Everyone Unuversity Maryland](https://www.coursera.org/account/accomplishments/verify/37H9HA4VPQP5)  [IBM Cybersecurity Analyst Professional Certificate](https://www.credly.com/badges/c0161e58-7a64-47e0-bba7-194e8440824f/public_url)  [Certificate and Credential: Penetration Testing, Incident Response and Forensics](https://www.credly.com/badges/f0389fcc-bcf8-4be1-83d2-32b72f125145?source=linked_in_profile)  [Certificate and Credential: Cybersecurity Compliance Framework & System Administration](https://www.credly.com/badges/1ca4f141-f2b0-4efd-97ff-f35ebd324340/public_url) | [AWS Partner: SAP on AWS (Business)](https://www.credly.com/badges/eaee5df5-2724-4d74-87d1-d9590747c841/public_url)  [AWS Partner: SAP on AWS (Technical)](https://www.credly.com/badges/eaee5df5-2724-4d74-87d1-d9590747c841/public_url)  [AWS Partner: Sales Accreditation (Business)](https://www.credly.com/badges/60a95011-a24f-47b5-a5aa-d8e739776530/public_url)  [AWS Partner: Cloud Economics Accreditation](https://www.credly.com/badges/19b38135-0243-4596-8685-35f06bbb4e93/public_url)  [AWS Partner: Accreditation (Business)](https://www.credly.com/badges/0594cf13-d5be-41a3-9923-b4944399511e/public_url)  [AWS Partner: Accreditation (Technical)](https://www.credly.com/badges/3091d4b6-da21-4f0f-a81a-96afbb0cb9c1/public_url)  [Credential: Cloud Native Security Conference - App Security](https://www.credly.com/badges/255fc3fe-ef07-4786-a81f-84e435a783e7/linked_in_profile)  [Azure Solutions Architect Expert](https://www.udemy.com/certificate/UC-e3079af0-90be-45ee-800e-7a53b864d5c6/)  [Cloud Core](https://www.credly.com/badges/0a3e60be-f9b1-404d-80e1-183346c83ce2) [Google Foundations: Data, Data, Everywhere](https://www.coursera.org/account/accomplishments/certificate/6N84DPRPP3JA) |
| **Teste | TDD | DDD | MITRI ATK** | **Linguagens** **Programação** | **API | Micro Serviços | Web Services** |
| [Certificate Exploring Service Apis Through Test Automation](https://github.com/CleitonCorrea/my-certifications/blob/main/UNIVERSITY-AUTOMATION-TEST/certificate-exploring-service-apis-through-test-automation.png)  [Automating API Tests with REST Assured](https://testautomationu.applitools.com/certificate/?id=3d11b754)  [Exploring Service APIs through Test Automation](https://testautomationu.applitools.com/certificate/?id=704eb01e)  [Setting a Foundation for Successful Test Automation](https://testautomationu.applitools.com/certificate/?id=58193d1a)  [Introduction To Observability for Test Automation](https://testautomationu.applitools.com/certificate/?id=80165f50)  [Penetration Testing, Incident Response and Forensics](https://www.credly.com/badges/c344eba5-c5f5-45aa-a3b2-9479a0d12edc) | [Credential: Cloud Native Security Conference - App Security](https://www.credly.com/badges/255fc3fe-ef07-4786-a81f-84e435a783e7/linked_in_profile)  [NodeJS Avançado](http://www.udemy.com/certificate/UC-f8de2563-b7d9-46bc-bdde-e1de14154301/)  [Advanced Development with NodeJS](http://hcode.com.br/certificates/202203NODEJS006237B24D15953)  [C# Programação Orientada a Objetos](http://www.udemy.com/certificate/UC-b24bd04e-ed26-4508-9e2f-a829ebf24e1f/)  [Pithon Fundamentals for Data Analysis](https://www.datascienceacademy.com.br/course/python-fundamentos)  [NodeJS Design Patterns](http://www.udemy.com/certificate/UC-cb13b1f2-deac-457f-8684-49cac4ebc75c/)  [Desenvolvimento Web Avançado 2022 com PHP, Laravel e Vue.JS](https://www.udemy.com/course/curso-completo-do-desenvolvedor-laravel/)  [Python Fundamentos para Análise de Dados 3.0](https://www.datascienceacademy.com.br/course/python-fundamentos) | [Certified: API Academy Foundation (API Security Architect)](https://github.com/CleitonCorrea/my-certifications/blob/main/CREDENTIALS/api-security-architectur.png)  [Cerftified API Product Manager](https://github.com/CleitonCorrea/my-certifications/blob/main/CREDENTIALS/api-product-manager.png)  [Certified API Design](https://github.com/CleitonCorrea/my-certifications/blob/main/CREDENTIALS/api-designer.png)  [Microservices with Istio and IBM Cloud Kubernetes Service](https://www.credly.com/badges/c1c23136-1340-4f44-9ae7-55f9e124ad01/linked_in_profile) |

------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Projetos**

[Aceleração Global Dev #24 Avanade](https://web.dio.me/track/017e2bb8-4845-4d05-9407-ec71f87c04aa)

**URL repositório:** <https://github.com/CleitonCorrea/dio-bootcamp-carrefour-web-developer->

[Bootcamp Carrefour Web Developer | DIO Digital Innovation One](https://web.dio.me/track/c4ad2941-4abd-4309-9d8a-e1aaf6565db1)

**URL repositório:** <https://github.com/CleitonCorrea/dio-bootcamp-carrefour-web-developer->