

JOÃO VITOR BRANDÃO
| IT Analyst | RPA Developer | Business Intelligence Specialist |
| Curitiba, Brazil |
| jvitbrandao@gmail.com | +55 49 99202-8413 |
[Linkedin](#)

Professional Summary

IT Analyst and RPA Developer with over **2 years of experience** in automation, data analysis, and process optimization. Skilled in developing and maintaining robust RPA solutions using **Python**, **Robot Framework**, and tools like **Pipefy**, **Power Automate**, and **Power BI**. Known for strong communication, technical writing, and process improvement. Currently pursuing a **postgraduate degree in Information Security** and contributing to institutional automation strategies with security best practices.

Professional Experience

PUCPR – Pontifical Catholic University of Paraná

RPA Developer (Pleno) — Jul 2022 – Present

- Responsible for maintaining and monitoring RPAs, ensuring workflow stability and reliability.
- Developed integrations using **Microsoft Graph**, improving automation and communication with Microsoft platforms.
- Created and managed **PDD** and **SDD** documentation, code reviews, and error handling routines.
- Worked with **Python**, **Robot Framework**, **MongoDB**, **JSON**, **Power BI**, **SharePoint**, and **email automation bots**.

Go44 Transformação Digital

Full Stack Web Developer — 2021

- Developed and maintained web systems using **Ruby on Rails** on **Linux** with **PostgreSQL**.
- Contributed to both front-end and back-end, improving platform functionality and performance.

PUCPR (Internship Roles)

BI Intern & Junior Analyst — 2022 – 2023

- Built dashboards with **Power BI** and ran queries for business intelligence insights.
- Coordinated project timelines, communication, and delivery using agile tools like **Jira** and **Slack**.

Education

PUCPR – Pontifical Catholic University of Paraná

- **B.Sc. in Computer Science** (2019 – 2023)
- **Postgraduate in Information Security** (2024-2025)

IFRS – Federal Institute of Rio Grande do Sul

- **JavaScript Course** – 30 hours (2020)

Additional Certifications

- **Algorithm & Logic** – 40 hours (2022)
- **App Usability and Interaction** – 8 hours (2021)
- **MS Power BI Basic** – 12 hours (2022)
- **Lean Six Sigma White Belt** – PUCPR (2023)

Technical Skills

- **Languages:** Python, JavaScript, HTML, CSS, Ruby
 - **Frameworks & Tools:** Robot Framework, Pipefy, Power Automate, Git, Docker, Jira, SharePoint
 - **Data & Analytics:** Power BI, PostgreSQL, MongoDB, DBeaver
 - **Documentation:** PDD, SDD, automation logs
 - **Systems & APIs:** Linux, Microsoft Graph
-

JOÃO VITOR BRANDÃO
| IT Analyst | RPA Developer | Business Intelligence Specialist |
| Curitiba, Brazil |
| jvitbrandao@gmail.com | +55 49 99202-8413 |
[Linkedin](#)

Soft Skills

- Strong verbal and written communication
 - Analytical and solution-driven mindset
 - Adaptable and quick learner
 - Leadership and collaboration in cross-functional teams
-

Languages

- **Portuguese** – Native
 - **English** – Advanced (Professional proficiency)
 - **Spanish** – Basic
-

Projects & Interests

- Developing a personal portfolio website
- Research in **RPA and Security** using frameworks like **NIST** and **OWASP**, aligned with **LGPD**
- Enthusiast of cycling, video games, and emerging tech
- Active contributor to internal automation and BI innovation projects

Thank you for your time and attention!

PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DO PARANÁ



O Reitor da Pontifícia Universidade Católica do Paraná, no uso de suas atribuições e tendo em vista a conclusão do Curso de CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO, em 25 de novembro de 2023 e a colação de grau em 31 de janeiro de 2024, confere o título de BACHAREL EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO a

João Vitor Brandão

de nacionalidade brasileira, natural do Estado de Santa Catarina, nascido em 18 de julho de 1998, portador da Carteira de Identidade n.º 4.742.624, expedida pelo Instituto de Identificação de Santa Catarina, outorgando-lhe o presente diploma, a fim de que possa gozar de todos os direitos e prerrogativas legais.

Curitiba, 31 de janeiro de 2024.

Assinado digitalmente segundo a
Portaria 554/2019/MEC
Ir. Rogério Renato Mateucci
Reitor

Diplomado



Código do Diploma : 10.10.bce9cbd9b411
Código de Controle : 8965.C7F3.5082.7A07
https://432f5d.mannesoftprime.com.br/arquivo_digital/

PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DO PARANÁ
ASSOCIAÇÃO PARANAENSE DE CULTURA
CNPJ: 76.659.820/0001-51

Credenciamento: Decreto n.º 48.232, de 17/05/1960, publicado no D.O.U. de 14/06/1960

Recredenciamento: Portaria Ministerial n.º 1413, publicada no D.O.U. de 10/10/2011, Seção 1, pág. 8

SECRETARIA GERAL
Setor de Registro de Diplomas – SRD

Curso de **Ciência da Computação**, bacharelado.

O referido curso é reconhecido pela Portaria Ministerial nº 129, publicada no D.O.U. de 23/02/1988.

Portaria Ministerial n.º 1.172, publicada no D.O.U. de 27/08/2010, Portaria Ministerial n.º 286, publicada no D.O.U. de 27/12/2012, Portaria Ministerial n.º 794, publicada no D.O.U. de 15/12/2016, Portaria Ministerial n.º 919, publicada no D.O.U. de 28/12/2018, Seção 1, pág. 225.

Reitor: Irmão Rogério Renato Mateucci.

Diploma registrado sob o n.º **110715**, Livro **24**, Folha **20**, nos termos do disposto no parágrafo 1º do artigo 48 da Lei n.º 9.394, de 20 de dezembro de 1996.

Curitiba, 31 de janeiro de 2024.

Assinado digitalmente segundo a
Portaria 554/2019/MEC
Leticia Casagrande
Secretária Geral



Pontifícia Universidade Católica do Paraná

Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação

O registro do presente Certificado encontra-se no Livro nº 310 à folha nº 197 sob o nº 25818.

Curitiba, 19 de agosto de 2025.

Assinado digitalmente
Portaria 554/2019/MEC

Carlos Emilio Borsa
Diretor de Educação Continuada



PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DO PARANÁ



A Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação da Pontifícia Universidade Católica do Paraná/PUCPR, no uso de suas atribuições, confere o CERTIFICADO a

João Vitor Brandão

portador (a) do CPF 101.530.239-45, pela conclusão do curso de Pós-graduação *Lato Sensu* SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO, nos termos da Resolução CNE/CES nº 1, de 6 de abril de 2018, do Conselho Nacional de Educação, realizado no período de 24 de abril de 2024 a 15 de julho de 2025, perfazendo um total de 360 horas.

Curitiba, 19 de agosto de 2025.

Assinado digitalmente

Portaria 554/2019/MEC

Paula Cristina Trevilatto

Pró-Reitora de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação



Código do Certificado : 10.10.05345889b10e
https://432f5d.mannesoftprime.com.br/arquivo_digital/

Robocorp

CERTIFICATE OF ACHIEVEMENT

Level I

AUTOMATION DEVELOPER



João Vitor Brandão

Certificate: d8869514 28cd-4592-b88c-4f665eb250ea

Issued on January 9, 2023.

This certificate is presented for successfully completing the
Robocorp Level I Automation Developer training.

A stylized white signature on a blue background.

Antti Karjalainen, CEO
Robocorp Technologies, Inc.



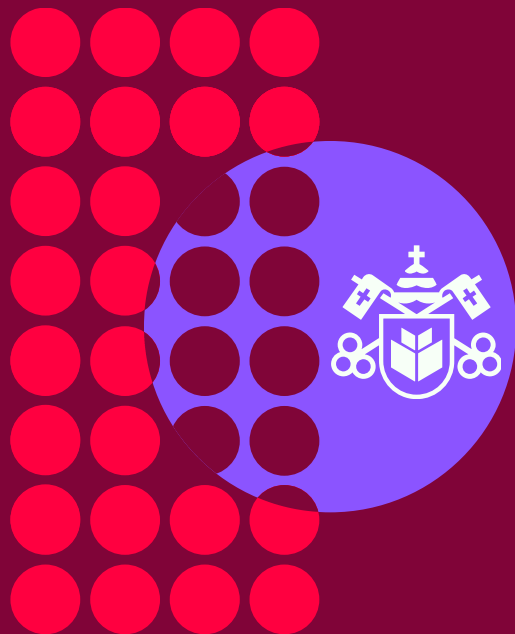
PUCPR
GRUPO MARISTA

CERTIFICADO

Certificamos que João Vitor Brandão participou do curso Usabilidade e Interação: Como Desenvolver Apps Atrativos e Eficazes no período entre 19/10/2021 e 28/10/2021 com o total de 8 horas.

Marco Antônio Paludo
Decano da Escola Politécnica





PUCPR
GRUPO MARISTA

CERTIFICADO

Certifico que JOÃO VITOR BRANDÃO concluiu o Módulo
MS Power BI na Prática (nível básico)
em Setembro de 2022, com carga horária total de 12h:00

Curitiba, 21 de Novembro de 2022




Vidal Martins
Vice-reitor da PUCPR



Certificado

Certificamos que
João Vitor Brandão

Assistiu vídeo-aulas do curso

ALGORITMO [40 HORAS]

Com duração de 40 horas

Com aproveitamento superior a 70%

22 de março de 2022

Código do Certificado: 6F475-6297-A

*Certificado válido, amparado pela Lei nº 9.394 de Diretrizes e Bases da Educação Nacional
Digirati Informática, Serviços E Telecomunicações LTDA – CNPJ: 04.371.843/0001-55



Diretor CursoemVideo.com



INSTITUTO FEDERAL
Rio Grande do Sul

CERTIFICADO

O Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul, sob CNPJ 10.637.926/0001-46, certifica que

João Vitor Brandão

CPF nº **10153023945**, atuou como PARTICIPANTE no Curso de Extensão **JavaScript**, realizado de 8 de julho de 2020 a 14 de julho de 2020, totalizando **30** horas, tendo concluído o curso e sendo aprovado(a) satisfatoriamente.

Bento Gonçalves, 14 de julho de 2020.

Certificado digital nº: 5f0de20f-4c04-492f-b2d6-5bf0ac110005

Marlova Benedetti
Pró-Reitora de Extensão
Portaria N° 189/2020

DADOS DO CURSO: **JavaScript**

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

1. Introdução

2. Eventos e validação de formulário

3. Bibliotecas (módulo extra - sem atividade avaliativa)

ESTUDANTE: João Vitor Brandão

CPF: 10153023945

Certificado digital nº: 5f0de20f-4c04-492f-b2d6-5bf0ac110005



Este certificado reconhece que

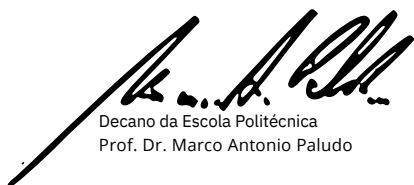
João Vitor Brandão

Foi devidamente aprovado nas etapas de formação, que seguem padrões internacionais de excelência, e liderou um projeto hands-on. Desta forma, completou de maneira satisfatória os requisitos determinados pela PUCPR – Pontifícia Universidade Católica do Paraná – obtendo o título, reconhecido internacionalmente, de

Lean Six Sigma Certificado

WHITE BELT

Curitiba, 11 de abril de 2023.



Decano da Escola Politécnica
Prof. Dr. Marco Antonio Paludo



IASSC Accredited Training Associate™ & IASSC Certified Black Belt™

Prof. Rafael Rodrigues Guimarães Wollmann, Ph.D.





This is to certify that

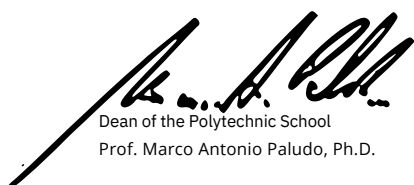
João Vitor Brandão

Was approved in the training stages, which follow international standards of excellence, and led a hands-on project. Thus, satisfactorily completing the requirements determined by PUCPR – Pontifical Catholic University of Parana – for the internationally recognized title of

Lean Six Sigma Certificado

WHITE BELT

Curitiba, april 11th , 2023.



Dean of the Polytechnic School
Prof. Marco Antonio Paludo, Ph.D.



IASSC Accredited Training Associate™ & IASSC Certified Black Belt™

Prof. Rafael Rodrigues Guimarães Wollmann, Ph.D.

