Patrick Lessa

Cientista de Dados

Florianópolis, Santa Catarina, Brasil

(48)99211-5623 patrickwbarbosa@gmail.com <u>Clique aqui</u> para acessar meu site

Habilidades e ambições

Sou um profissional **dedicado** e **entusiasmado** em expandir meus conhecimentos e habilidades. Busco oportunidades para aprimorar minha experiência em Python para **análise de dados** e aplicá-la na compreensão da **influência da marca** no mundo dos negócios.

Escolaridade

Universidade Federal de Santa Catarina - UFSC

Doutorando em Administração

JANEIRO 2024 - ATUAL, FLORIANÓPOLIS, SC

Pretendo aprimorar minhas técnicas de pesquisa e aprofundar meus conhecimentos em Administração, com foco especial na integração de análise e ciência de dados para solucionar problemas organizacionais complexos. Busco explorar como técnicas avançadas de dados podem ser aplicadas para otimizar decisões estratégicas, melhorar a eficiência operacional e fomentar inovações sustentáveis dentro das organizações.

Universidade Federal de Santa Catarina - UFSC

Mestre em Administração

JANEIRO 2022 - JANEIRO 2024, FLORIANÓPOLIS, SC

Desenvolvi a mentalidade crítica e renovada para ampliar concepções políticas, filosóficas e epistemológicas da gestão de organizações, além de receber novos *insights* para o desenvolvimento de pesquisas futuras. Sumariamente, me tornei um profissional com visão interdisciplinar e transcultural para pesquisa, ensino e gestão de organizações.

Título da Dissertação: Análise dos atributos que constituem a identidade da marca Florianópolis em relação ao posicionamento Ilha do Silício

Universidade Federal do Cariri - UFCA

Graduação em Administração

JANEIRO 2018 - JANEIRO 2022, JUAZEIRO DO NORTE, CE

Adquiri experiência nas principais funções de uma instituição: planejar, organizar e gerenciar o uso de recursos pessoais e financeiros. Como principais atividades, posso elaborar estratégias para melhorar o desempenho de uma empresa, maximizar os lucros, evitar desperdícios e/ou reduzir custos.

Experiência profissional

TD Business

Business Intelligence e Data Science

ABRIL 2023 - ATUAL, FLORIANÓPOLIS, SC (REMOTO).

Experiência em tratamento de dados por meio do **Python**, do **Power BI** e do **Excel**.

Manuseio de dados por meio do SQL Serve e Google BigQuery.

Ampliação do conhecimento em desenvolvimento de dashboards.

Fundação Stemmer para Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação

Business Intelligence e Data Science

FEVEREIRO 2023 - ABRIL 2023, FLORIANÓPOLIS, SC (REMOTO).

Experiência em levantamento de regras de processo, análise de requisitos e criação de dashboards interativos com **Power BI**.

Habilidade com extração de dados via API, tratamento de dados com **Power BI** e realização de análises descritivas e exploratórias para suporte em projetos de ciência de dados.

Informal - Design e Arquitetura

Marketing strategist

AGOSTO 2021 - DEZEMBRO 2022, FORTALEZA, CE.

Produção, redação e acompanhamento das redes sociais da empresa;

Realização de **pesquisa de mercado** (análise macro e microambiente, cliente oculto, análise de dados, entre outros);

Desenvolvimento do planejamento estratégico da empresa.

Experiência acadêmica

Universidade Federal de Santa Catarina

Bolsista CAPES

MARÇO 2022 - ATUAL, FLORIANÓPOLIS, SC.

Mestrando em Administração, com ênfase em Branding;

Florianópolis: explorando a percepção dos residentes sobre a **identidade** e **imagem** da **marca** à luz do posicionamento Ilha do Silício.

Universidade Federal do Cariri

Bolsista PIBIC e CNPg

MARÇO 2019 - JANEIRO 2021, JUAZEIRO DO NORTE, CE

Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Cientifica (PIBIC) – Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq):

Pesquisa sobre Consumo Colaborativo e Economia Criativa na Região do Cariri (2021 – 2021);

Pesquisa sobre a Flexibilização das Relações de Trabalho na Economia do Compartilhamento: Um estudo no Nordeste brasileiro (2019 - 2021).

Universidade Federal do Cariri | Programa de Educação Tutorial em Administração - PET

Bolsista

MARÇO 2018 - AGOSTO 2020, JUAZEIRO DO NORTE, CE

Diretor de Marketing (2020);

Líder do Speak Up (2020) – Projeto que visava ensinar inglês para os outros integrantes do Programa;

Diretor de Projetos (2019);

Líder do Missões PET (2019) – Projeto que visava gerir uma viagem para outro estado com o intuito de realizar visitas técnicas em várias empresas;

Integrante dos projetos Speak Up, Missões PET e Educação Financeira nas Escolas (2018).

Tecnologia

Ótimo conhecimento no Pacote Office, principalmente Word e Excel;

Bom conhecimento nas plataformas Trello e Heflo;

Bom conhecimento da plataforma Power BI - Microsoft;

Bom conhecimento em Python;

Bom conhecimento em SQL Server e Google BigQuery;

Conhecimento em outros *softwares*, sendo estes utilizados para análises científicas, como **VOS Viewer**, **Iramuteq**, **SPSS**, entre outros; Conhecimento básico em **Microsoft VScode**, **Git**, **Pycharm** e **Jupyter**.

Inglês - Compreendo bem, falo razoavelmente, leio bem, escrevo bem;

Espanhol – Compreendo razoavelmente, falo pouco, leio bem, escrevo pouco.

Idiomas

Certificações relevantes

Programação em Python do básico ao avançado. Em andamento. Carga horária: 63,5 horas. 2023.

Excel Básico - Avançado 5 Cursos - Formação Especialista. Carga horária: 42h. 2022.

Microsoft Power BI - A Complete Introduction. Carga horária: 24h. Udemy. 2020.

Introdução ao tratamento e à visualização de dados no **Microsoft Power BI**. Carga horária: 4h. Universidade Federal do Cariri, UFCA, Brasil. 2019.

Produção científica

Vários artigos publicados em revistas científicas, sendo a maioria focados em **Marketing** (comportamento do consumidor). Além de participação e apresentação de trabalhos em vários congressos da área de Administração. Para saber mais acerca da minha produção científica, <u>clique aqui</u>.

Premiação

Melhor texto do tema **MARKETING** no 33°. Encontro nacional de cursos de graduação em Administração – ENANGRAD (Itajaí/SC), Universidade do Vale do Itajaí. 2022.