



José de Sousa Magalhães



Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/7811390569991183>

ID Lattes: **7811390569991183**

Última atualização do currículo em 29/12/2022

José Magalhães nasceu na cidade de Piracuruca-PI. Em 2007 começa a estudar música, tendo como instrumentos preferidos violão e piano. Em 2008, começa a estudar informática tendo como ênfase, manutenção de hardwares e redes. Em 2011, inicia seus estudos em Letras Inglês pela Universidade Estadual do Piauí, se especializando mais tarde em Literatura Fantástica em diversas culturas. Em 2017, estuda Sistemas de Informação pela Universidade Federal do Piauí, onde especializa-se em diversas linguagens de programação, sendo elas as mais usadas Python e PHP. Desde 2018, vem atuando com tecnologia e educação, sendo professor de todos os níveis desde a Educação Básica à Pós-Graduação, e nas modalidades presencial, híbrido e 100% online. Atualmente atua como Professor de Programação, Consultor de Tecnologia e Escritor de Materiais Didáticos. Como hobby é escritor de literatura fantástica, músico e skatista. **(Texto informado pelo autor)**

Identificação

Nome	José de Sousa Magalhães 
Nome em citações bibliográficas	MAGALHÃES, J. S.
Lattes iD	 http://lattes.cnpq.br/7811390569991183

Endereço

Formação acadêmica/titulação

2021 - 2022	Especialização em Tecnologia Aplicada à Sala de Aula. (Carga Horária: 390h). Faculdade Descomplica, FD, Brasil. Título: Desenvolvimento de Plataforma Virtual de Aprendizagem: Projeto em PHP para escolas da Educação Básica. Orientador: Magali do Nascimento de Paula.
2017 - 2021	Graduação em Sistemas de Informação. Universidade Federal do Piauí, UFPI, Brasil. Título: Desenvolvimento de um Software de Avaliação Digital em C#: Aplicação e Estudo de Caso no CETI Hesíchia de Sousa Brito em Piracuruca-PI. Orientador: John Hobby Alves de Aguiar.

Formação Complementar

2021 - 2021	Extensão universitária em Tecnologia na Educação, Ensino Híbrido e Inovação Pedagógica (TEEHIP). (Carga horária: 180h). Universidade Federal do Ceará, UFC, Brasil.
2018 - 2018	Extensão universitária em Formação Geral do Ciclo Avaliativo do ENADE. (Carga horária: 25h). Universidade Federal do Piauí, UFPI, Brasil.
2018 - 2018	Arduino Básico. (Carga horária: 10h). Escola Técnica Leiaut Cariele, LEAUT, Brasil.
2017 - 2018	Extensão universitária em Segurança da Informação. (Carga horária: 40h). Universidade de Brasília, UnB, Brasil.
2017 - 2017	Extensão universitária em Práticas de Informática na Educação. (Carga horária: 30h). S B I, UCAM, Brasil.
2017 - 2017	Produção de Vídeos Educacionais para Web. (Carga horária: 40h). TimTec, TIMTEC, Brasil.
2017 - 2017	Lógica de Programação. (Carga horária: 14h). SENAI - Departamento Regional do Mato Grosso do Sul, SENAI/DR/MS, Brasil.

2017 - 2017	Fibra Ótica Completo. (Carga horária: 40h). EAD CCNA, EAD CCNA, Brasil.
2017 - 2017	Kali Linux. (Carga horária: 4h). Guardaweb, GUARDAWEB, Brasil.
2017 - 2017	Operador de Editoração Eletrônica. (Carga horária: 160h). Residência Educação, PRONATEC, Brasil.
2017 - 2017	Cabeamento Estruturado. (Carga horária: 40h). EAD CCNA, EAD CCNA, Brasil.
2017 - 2017	Virtual Box. (Carga horária: 2h). Guardaweb, GUARDAWEB, Brasil.
2017 - 2017	C++ - Desenvolvimento Orientado a Objetos. (Carga horária: 35h). Fundação Bradesco, BRADESCO, Brasil.
2017 - 2017	Introdução a Informática. (Carga horária: 30h). Serviço Nacional de Aprendizagem do Transporte, SENAT, Brasil.
2017 - 2017	Conceitos básicos de desenvolvimento de software. (Carga horária: 8h). Microsoft Corporation, MC*, Estados Unidos.
2017 - 2017	Excel Avançado. (Carga horária: 10h). Sigma Treinamento e Desenvolvimento Profissional, SIGMA, Brasil.
2017 - 2017	Tecnologia da Informação e Comunicação. (Carga horária: 14h). SENAI - Departamento Regional do Mato Grosso do Sul, SENAI/DR/MS, Brasil.
2017 - 2017	Introdução a Análise de Dados com Python e Pandas. (Carga horária: 4h). Universidade Federal do Piauí, UFPI, Brasil.
2017 - 2017	Processamento Digital de Imagens Médicas com Python e Opencv. (Carga horária: 4h). Universidade Federal do Piauí, UFPI, Brasil.
2016 - 2017	Alfabetização digital: a utilização do computador na velhice. (Carga horária: 14h). Learncafe Ensino, LEARNCAFE, Brasil.
2016 - 2016	Relações Internacionais. (Carga horária: 60h). Universidade Federal do Maranhão, UFMA, Brasil.
2015 - 2016	Capacitação de Tutores em EAD. (Carga horária: 180h). Centro Educacional Sul Mineiro LTDA-ME, CESM, Brasil.

Atuação Profissional

Universidade Estadual do Piauí, UESPI, Brasil.

Vínculo institucional

2019 - 2019

Vínculo: Bolsista, Enquadramento Funcional: Professor Autor Formador

Universidade Federal do Piauí, UFPI, Brasil.

Vínculo institucional

2020 - 2021

Outras informações

Vínculo: Bolsista, Enquadramento Funcional: Monitor, Carga horária: 10
Monitor da disciplina CSI033 - INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR, junto ao CHEFIA DO CURSO DE SISTEMAS DE INFORMACAO/CEAD do CENTRO DE EDUCACAO ABERTA E A DISTANCIA - Teresina (CEAD), desta Instituição de Ensino Superior (IFES), no período letivo 2020.2, tendo como professor-orientador LEONARDO RAMON NUNES DE SOUSA, perfazendo um total de 192 (cento e noventa e duas) horas de atividades acadêmicas.

Vínculo institucional

2017 - 2021

Outras informações

Vínculo: Bolsista, Enquadramento Funcional: Tutor a Distância, Carga horária: 20
Professor Tutor participou do Programa de Educação à Distância da UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ, desenvolvendo atividades no(s) seguinte(s) período(s) acadêmico(s): 2017.2, 2020.2, 2021.1, na modalidade EaD do Centro de Educação Aberta e a Distância da UFPI.

Secretaria de Educação e Cultura do Estado do Piauí, SEDUC-PI, Brasil.

Vínculo institucional

2018 - 2018

Outras informações

Vínculo: Bolsista, Enquadramento Funcional: Professor Autor Forador, Carga horária: 40
Professor Autor Formador da Turma de Técnico em Informática pela Secretaria de Educação e Cultura do Estado do Piauí na modalidade a distância no polo de apoio presencial de batalha-PI.

SoulCode Academy, SCA, Brasil.

Vínculo institucional

2021 - Atual

Outras informações

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Professor de Tecnologia e Programação, Carga horária: 40

Professor de Engenharia de Dados com Python e Desenvolvimento Web Full Stack (Node, Angular, Bootstrap dentre outras tecnologias). Produção de aulas ao vivo através de ambiente controlado (meet) ou público (lives) voltados à área de tecnologia

Instituto Federal do Piauí, IFPI, Brasil.

Vínculo institucional

2019 - 2019

Vínculo: Estágio Remunerado, Enquadramento Funcional: Assistente Técnico Educacional de TI, Carga horária: 20

Outras informações

Manutenção de Computadores. Atendimento e suporte técnico a recursos de rede a coordenadores, professores e estudantes do campus. Auxílio a coordenadores, professores e estudantes às mais diversas plataformas de acesso do campus.

Projetos de extensão

2020 - 2020

CURSO DE EXTENSÃO

Descrição: Projeto de Extensão Empreendedorismo do Curso de Sistemas de Informação da Universidade Federal do Piauí - UFPI. Carga horária: 225h.

Situação: Concluído; Natureza: Extensão.

2019 - 2019

Integrantes: José de Sousa Magalhães - Integrante / Francisco de Tarso Ribeiro Caseli - Integrante / Leonardo Ramon N. de Sousa - Coordenador.

EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA: OS DESAFIOS DO USO DAS TECNOLOGIAS EM SALA DE AULA

Descrição: Curso de Extensão realizado pela Universidade Estadual do Piauí - UESPI, patrocinado pela ASSEBEPI e CONSULTORIA E TREINAMENTOS EMPRESARIAIS E EDUCACIONAIS. Carga Horária 45H.

Situação: Concluído; Natureza: Extensão.

2018 - 2019

Integrantes: José de Sousa Magalhães - Coordenador.

Curso de Extensão Modelagem Tridimensional Digital

Descrição: Curso de Extensão Modelagem Tridimensional Digital Carga horária: 40h.

Situação: Concluído; Natureza: Extensão.

2018 - 2018

Integrantes: José de Sousa Magalhães - Coordenador.

Desenvolvimento de projetos de HARDWARE e SOFTWARE

Descrição: Curso de Extensão Desenvolvimento de projetos de HARDWARE e SOFTWARE realizado durante o I Workshop Tecnologia da Informação/Mediatec. Carga horária:45h.

Situação: Concluído; Natureza: Extensão.

Integrantes: José de Sousa Magalhães - Coordenador.

Áreas de atuação

1. Grande área: Outros / Área: Robótica, Mecatrônica e Automação / Subárea: Tecnologia da Informação.
2. Grande área: Outros / Área: Microeletrônica / Subárea: Programação.

Idiomas

Português

Compreende Bem, Fala Bem, Lê Bem, Escreve Bem.

Inglês

Compreende Bem, Fala Bem, Lê Bem, Escreve Bem.

Francês

Compreende Razoavelmente, Fala Pouco, Lê Razoavelmente, Escreve Razoavelmente.

Produções

Produção bibliográfica

Livros publicados/organizados ou edições

1. **MAGALHÃES, J. S.**. Desenvolvimento de Softwares: Jogo em C# para Ensino de Língua Inglesa. 1. ed. Piracuruca: ARA EDITORA, 2022. 54p .
2. **MAGALHÃES, J. S.**. Desenvolvimento de Softwares: Sistema Web para Educação a Distância de Baixo Custo. 1. ed. Piracuruca: ARA EDITORA, 2022. 46p .

3. **MAGALHÃES, J. S.**. Desenvolvimento de Softwares: Aplicação Web para reserva de salas em Instituições de Ensino. 1. ed. Piracuruca: ARA EDITORA, 2022. 58p .
4. **MAGALHÃES, J. S.**. Desenvolvimento de Softwares: Aplicação Web de Interação de Voz para Crianças. 1. ed. Piracuruca: ARA EDITORA, 2022. 45p .
5. **MAGALHÃES, J. S.**. Desenvolvimento de Softwares: Aplicação Web Educacional Contendo Quizzes. 1. ed. Piracuruca: ARA EDITORA, 2022. 42p .

Apresentações de Trabalho

1. **MAGALHÃES, J. S.**. Desenvolvimento de projetos de HARDWARE e SOFTWARE. 2018. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

Outras produções bibliográficas

1. **MAGALHÃES, J. S.**. Introdução a Engenharia de Software. Curitiba: UNIFACEAR - Centro Universitário, 2022 (Ebook).