



## Felipe Ivo da Silva

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/0753366586589793>

ID Lattes: **0753366586589793**

Última atualização do currículo em 09/10/2025

Doutorando em Ciência da Computação pela Universidade Federal de São Carlos (UFSCar), mestre em Ciência da Informação pela mesma instituição, pós-graduado em Data Science pela Universidade Anhembi Morumbi (2024) e bacharel em Banco de Dados pelo Centro Universitário Estácio Ribeirão Preto (2022). Atualmente, atua como docente no curso de Desenvolvimento de Software Multiplataforma da Faculdade de Tecnologia de São Paulo e é pesquisador bolsista do Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia (IBICT), vinculado ao Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI). Integra os grupos de pesquisa Dados e Metadados (GPDM), Laboratório de Organização e Tratamento da Informação e Laboratório de Estudos e Práticas em Organização da Informação e Tecnologias (LOITec). Áreas de interesse incluem: Dados, Metadados, Proveniência, Repositórios digitais, Preservação digital, Banco de Dados, Web Semântica e Cybersecurity. **(Texto informado pelo autor)**

## Identificação

### Nome

Felipe Ivo da Silva 

### Nome em citações bibliográficas

SILVA, F. I.; Ivo da Silva, F.; SILVA, FELIPE IVO DA

### Lattes iD

 <http://lattes.cnpq.br/0753366586589793>

### Orcid iD

 <https://orcid.org/0009-0005-1379-4692>

### País de Nacionalidade

Brasil

## Endereço

### Endereço Eletrônico

E-mail para contato: [felipe\\_ivodasilva@hotmail.com](mailto:felipe_ivodasilva@hotmail.com)

## Formação acadêmica/titulação

### 2025

Doutorado em andamento em Ciência da Computação.  
Universidade Federal de São Carlos, UFSCAR, Brasil.  
Título: Metadados Imagéticos no Contexto do Big Data: Interoperabilidade e Preservação

Digital  
Orientador: Marilde Terezinha Prado Santos.  
Palavras-chave: Metadados; Dados; Imagem;  
Big Data.  
Grande área: Ciências Exatas e da Terra

#### **2023 - 2025**

Mestrado em Ciência da Informação.  
Universidade Federal de São Carlos, UFSCAR,  
Brasil.  
Título: Proveniência de Dados e Metadados em  
Repositórios Digitais, Ano de Obtenção: 2025.  
Orientador: 🧐 Felipe Augusto Arakaki.  
Coorientador: Ana Alice Rodrigues Pereira  
Baptista.  
Palavras-chave: Dados; Metadados;  
Proveniência; Repositório digital.  
Grande área: Ciências Sociais Aplicadas

#### **2022 - 2024**

Especialização em Data Science.  
Universidade Anhembi Morumbi, UAM, Brasil.  
Título: Análise do Impacto do Uso de Dados no  
SUS.

#### **2020 - 2022**

Graduação em Graduação em Nível Tecnológico  
em Banco de Dados.  
SOCIEDADE DE ENSINO SUPERIOR ESTACIO  
RIBEIRAO PRETO LTDA, Estacio-Rib Preto,  
Brasil.  
Orientador: ..

#### **2015 - 2017**

Ensino Médio (2º grau).  
Escola Católica Querigma, ECQ, Brasil.

### Formação Complementar

---

#### **2024 - 2024**

Extensão universitária em Inteligência Artificial  
- curso comemorativo dos 90 anos da  
Universidade de. (Carga horária: 6h).  
Universidade de São Paulo, USP, Brasil.

#### **2024 - 2024**

MARC 21 no Koha. (Carga horária: 3h).  
Biblioteca Demonstrativa de Brasília, BDB,  
Brasil.

#### **2024 - 2024**

Banco de Dados 1: fundamentos. (Carga  
horária: 20h).  
Instituto Federal de Educação, Ciência e  
Tecnologia do Rio Grande do Sul, IFRS, Brasil.

#### **2023 - 2023**

Excel VBA Acessando Banco de Dados Mysql,  
Sqlserver e Access. (Carga horária: 4h).  
Udemy, UDEMY, Brasil.

## **2023 - 2023**

Preservação Digital: Teorias e Práticas. (Carga horária: 24h).  
Fundação Oswaldo Cruz, FIOCRUZ, Brasil.

## **2023 - 2023**

Estratégias de mediação em fóruns de discussão on-line. (Carga horária: 2h).  
Universidade Federal de São Carlos, UFSCAR, Brasil.

## **2023 - 2023**

Como utilizar o Mendeley na gestão da pesquisa acadêmica. (Carga horária: 20h).  
Universidade Federal de São Carlos, UFSCAR, Brasil.

## **2023 - 2023**

Power BI. (Carga horária: 12h).  
Empowerdata, EMPOWERDATA, Brasil.

## **2023 - 2023**

Inteligência Artificial Fundamentos 2.0. (Carga horária: 8h).  
Data Science Academy, DS Academy, Brasil.

## **2023 - 2023**

Comunicação e Escrita Científica. (Carga horária: 4h).  
American Chemical Society, Estados Unidos.

## **2023 - 2023**

Course Statistical data analysis in R. (Carga horária: 25h).  
Universidade Federal de São Carlos, UFSCAR, Brasil.

## **2023 - 2023**

Ética na Prática Científica. (Carga horária: 10h).  
Universidade Federal de São Carlos, UFSCAR, Brasil.

## **2023 - 2023**

Revisão Bibliográfica Sistemática. (Carga horária: 12h).  
Universidade Federal de São Carlos, UFSCAR, Brasil.

## **2016 - 2018**

Inglês Nível B2+. (Carga horária: 80h).  
Coopling Coop., COOPLING, Brasil.

## **2012 - 2013**

Informática. (Carga horária: 34h).  
Angloschool, ANGLO, Brasil.

Editora Cidade de Deus, ECD, Brasil.

Vínculo institucional

### 2023 - Atual

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Analista de Tecnologia da Informação, Carga horária: 25

Vínculo institucional

### 2019 - 2023

Vínculo: Terceirizado, Enquadramento Funcional: Analista de Dados, Carga horária: 40

FUNDACAO UNIVERSIDADE VIRTUAL DO ESTADO DE SAO PAULO-UNIVESP, UNIVESP, Brasil.

Vínculo institucional

### 2023 - 2024

Vínculo: Bolsista, Enquadramento Funcional: Facilitador, Carga horária: 12

### Outras informações

Atividades Principais: Comunicação com os estudantes da graduação, revisões, fazer mapas conceituais e web conferência, tirando dúvidas nos fóruns, fazendo correções de provas e de atividades avaliativas utilizando rubricas e critérios claros

Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia, IBICT, Brasil.

Vínculo institucional

### 2024 - Atual

Vínculo: Bolsista, Enquadramento Funcional: Pesquisador, Carga horária: 20

### Outras informações

Identificar e propor soluções para o formulário de informações do ISSN; Estudar melhorias e promoção da proveniência dos registros em ISSN; Automatizar a coleta de solicitação do ISSN dentro do site.

Universidade do Minho, UMINHO, Portugal.

Vínculo institucional

### 2024 - 2024

Vínculo: Estudante, Enquadramento Funcional:  
Estudante Intercambista, Carga horária: 20

### Outras informações

Investigação e análise da aplicação de padrões de metadados Dublin Core em correspondência com a Família PROV, sugerida pela W3C.

FATEC - FACULDADE DE TEOLOGIA E CIÊNCIAS, FATEC, Brasil.

#### Vínculo institucional

### 2025 - Atual

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional:  
Professor de Ensino Superior, Carga horária: 8

#### Atividades

### 08/2025 - Atual

Ensino, Desenvolvimento de Software  
Multiplataforma, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas  
Desenvolvimento Web I - 60 h  
Modelagem de Banco de Dados - 60 h

### Membro de corpo editorial

---

### 2025 - Atual

Periódico: Ciência da Informação Express -  
CIExpress

### Áreas de atuação

---

#### 1.

Grande área: Ciências Exatas e da Terra / Área:  
Ciência da Computação / Subárea: Banco de  
Dados.

#### 2.

Grande área: Ciências Sociais Aplicadas / Área:  
Ciência da Informação / Subárea: Ciência da  
Informação.

### Idiomas

---

#### Português

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

## Inglês

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

## Espanhol

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

## Produções

### Produção bibliográfica

### Citações

#### Google Scholar

Total de trabalhos: 4 Data: 19/03/2025

<https://scholar.google.com/citations?user=nLSWdCgAAAAJ&hl=en>

### Artigos completos publicados em periódicos

Ordenar por

Ordem Cronológica



1.

**SILVA, FELIPE IVO DA; FELIPE AUGUSTO ARAKAKI** . Fampilia PROV-O e repositório de dados no contexto do Re3data. Ciência da Informação Express, v. 6, p. 1-20, 2025.

### Trabalhos completos publicados em anais de congressos

1.

**SILVA, FELIPE IVO DA; ARAKAKI, FELIPE AUGUSTO** . Metadados de proveniência e Repositório de dados no contexto do Re3data. In: I Seminário Nacional de Catalogação e Tecnologia (SNCat), 2024, Brasília. Anais do I Seminário Nacional de Catalogação e Tecnologia (SNCat), 2024. v. 1. p. 101.

2.

**SILVA, FELIPE IVO DA; ARAKAKI, FELIPE AUGUSTO ; BAPTISTA, A. A. R. P.** . CROSSWALK ENTRE PADRÕES DE METADADOS DUBLIN CORE E A FAMÍLIA PROV. In: IV Seminário Informação, Inovação e Sociedade, 2024, São Carlos. Relatos de pesquisa, 2024.

3.

YAMANE, G. A. da C. ; CASTRO, F. F. ; Arakaki, F. A. ; **SILVA, F. I.** ; OLIVEIRA, R. H. A. . Princípios do open glam e metadados em coleções

raras e especiais na web: um estudo sobre a Biblioteca Mário de Andrade.. In: XXIV ENCONTRO NACIONAL DE PESQUISA EM CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO, 2024, Espírito Santo. PRINCÍPIOS DO OPEN GLAM E METADADOS EM COLEÇÕES RARAS E ESPECIAIS NA WEB: UM ESTUDO SOBRE A BIBLIOTECA MÁRIO DE ANDRADE, 2024.

#### 4.

ARAKAKI, ANA CAROLINA SIMIONATO ; **SILVA, FELIPE IVO DA** ; MENDONÇA, ANA CAROLINA NOVAES DE . Dados abertos e a proveniência dos dados: garantia da confiabilidade dos dados sobre os povos e biomas amazônicos. In: VII Workshop de Informação, Dados e Tecnologia WIDaT, 2024, Porto Velho. Anais do VII Workshop de Informação, Dados e Tecnologia, 2024. v. 7.

### Resumos publicados em anais de congressos

#### 1.

**SILVA, FELIPE IVO DA**; ARAKAKI, FELIPE AUGUSTO . Análise da produção científica sobre metadados de proveniência. In: 9º Encontro Brasileiro de Bibliometria e Cientometria EBBC, 2024, Brasília. Anais do 9º Encontro Brasileiro de Bibliometria e Cientometria - EBBC, 2024.

### Apresentações de Trabalho

#### 1.

**SILVA, F. I.**; Arakaki, F. A. . Análise da produção científica sobre metadados de proveniência.. 2024. (Apresentação de Trabalho/Outra).

#### 2.

**SILVA, F. I.**; BAPTISTA, A. A. R. P. ; Arakaki, F. A. . CROSSWALK ENTRE PADRÕES DE METADADOS DUBLIN CORE E A FAMÍLIA PROV.. 2024. (Apresentação de Trabalho/Seminário).

#### 3.

**SILVA, F. I.**; Arakaki, F. A. . Metadados de proveniência e Repositório de dados no contexto do Re3data.. 2024. (Apresentação de Trabalho/Seminário).

### Produção técnica

### Trabalhos técnicos

#### 1.

**SILVA, F. I.**. Parecer ad hoc - International Society for Knowledge Organization Brazil (ISKO). 2025.

2.

**SILVA, F. I..** Parecer ad hoc - Ciência da Informação Express - CIEExpress. 2025.

3.

**SILVA, F. I..** TRANSFORMAÇÃO DIGITAL INSTITUTO BRASILEIRO DE INFORMAÇÃO E CIENCIA E TECNOLOGIA (IBICT). 2025.

4.

**SILVA, F. I..** Parecer ad hoc - Conferência Internacional BIREDIAL-ISTEC. 2025.

5.

**SILVA, F. I..** Transformação Digital do Centro Brasileiro do ISSN (CBISSN). 2024.

## Eventos

---

### Participação em eventos, congressos, exposições e feiras

1.

Palestra sobre PROVENIÊNCIA DE DADOS E METADADOSEM REPOSITÓRIOS DIGITAIS.PROVENIÊNCIA DE DADOS E METADADOSEM REPOSITÓRIOS DIGITAIS. 2025. (Outra).

2.

Escola de Verão PPGCI - UFRJ e IBICT. 2024. (Outra).

3.

II Encontro da Rede Brasileira de Repositórios Digitais. 2024. (Encontro).

4.

IV Seminário Informação, Inovação e Sociedade (SIIS).METADADOS DE PROVENIÊNCIA E CORRESPONDÊNCIAS EM REPOSITÓRIOS DIGITAIS. 2024. (Seminário).

5.

Seminário Nacional de Catalogação e Tecnologia. 2024. (Seminário).



**6.**

14º Seminário de Proteção à Privacidade e aos Dados Pessoais. 2023. (Seminário).

**7.**

COMO O CHATGPT E AS IAS ESTÃO IMPACTANDO A PESQUISA CIENTÍFICA: REFLEXÕES E DILEMAS EMERGENTES.. 2023. (Outra).

**8.**

Desvendando o Linked Data e BIBFRAME: Uma nova era para as Bibliotecas. 2023. (Simpósio).

**9.**

DSpace 7.4 webinars. 2023. (Simpósio).

**10.**

Integridade na Pesquisa: aspectos éticos na produção científica. 2023. (Outra).

**11.**

Oficina de Conservação em Arquivos e Bibliotecas. 2023. (Oficina).

**12.**

Raridade bibliográfica dos séculos XIX e XX: identificar, fundamentar e preservar. 2023. (Encontro).

**13.**

VI Colóquio sobre RDA na América Latina e no Caribe e III Encontro de RDA no Brasil. 2023. (Encontro).

**14.**

IX Simpósio Nacional de Ciência, Tecnologia e Sociedade. 2021. (Simpósio).

#### Organização de eventos, congressos, exposições e feiras

**1.**

**Ivo da Silva, F.;** ARAKAKI, FELIPE AUGUSTO . Seminário Nacional de Catalogação e Tecnologia. 2024. (Outro).

**2.**

**SILVA, F. I..** VI Colóquio sobre RDA na América Latina e no Caribe e III Encontro de RDA no Brasil. 2023. (Outro).

**3.**

**SILVA, F. I..** Feira de Ciência e Tecnologia da Diretoria Regional de Ensino. 2023. .

Página gerada pelo Sistema Currículo Lattes em 28/10/2025 às 08:28:46

Somente os dados identificados como públicos pelo autor são apresentados na consulta do seu Currículo Lattes.

[Configuração de privacidade na Plataforma Lattes](#)