

UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO

GUIA DE FONTES DE INFORMAÇÃO DIGITAIS

**SISTEMA INTEGRADO DE BIBLIOTECAS
DA UNIVASF (SIBI)**

**PETROLINA-PE
UNIVASF
2020**

UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO
SISTEMA INTEGRADO DE BIBLIOTECAS

Ana Paula Lopes da Silva

Ana Cleide Lúcio Pinheiro

Lucídio Lopes de Alencar

(Orgs.)

GUIA DE FONTES DE INFORMAÇÃO DIGITAIS

PETROLINA-PE
UNIVASF
2020

Elaboração e Organização



Sistema Integrado de Bibliotecas da Univasf (SIBI/Univasf)
Setor de Referência e Informação - SIBI/Univasf

Biblioteca Campus Petrolina - PE
Biblioteca Campus Ciências Agrárias - PE
Biblioteca Campus Salgueiro - PE
Biblioteca Campus Juazeiro - BA
Biblioteca Campus Paulo Afonso - BA
Biblioteca Campus Senhor do Bonfim - BA
Biblioteca Campus São Raimundo Nonato - PI

Dados Internacionais de Catalogação - CIP

U58g Universidade Federal do Vale do São Francisco. Gabinete da Reitoria. Sistema Integrado de Bibliotecas.

Guia de fontes de informação digitais / Organização Ana Paula Lopes da Silva, Ana Cleide Lúcio Pinheiro, Lucidio Lopes de Alencar. – Petrolina, 2020.

12 f.

ISBN: 978-65-88648-17-9

1. Bibliotecas universitárias - Manuais, guias, etc. 2. Livros eletrônicos. 3. Serviços de informação. 4. Fontes de informações educacionais. I. Título. II. Universidade Federal do Vale do São Francisco.

CDD 020.202

Catalogação na Publicação elaborada pelo Sistema Integrado de Bibliotecas da Univasf

APRESENTAÇÃO

O presente guia traz informações sobre editoras que oferecem e-books para download gratuito e conteúdos de bases de dados, normas técnicas, bibliotecas digitais e periódicos de acesso aberto, tendo como propósito, dar suporte aos conteúdos das aulas remotas e suprir as necessidades informacionais da comunidade acadêmica da Universidade Federal do Vale do São Francisco (Univasf).

A partir de um levantamento bibliográfico, realizado pela equipe de Bibliotecários da Univasf, foi possível elencar fontes de informação, com diferentes tipologias, que atendem a todas as áreas do conhecimento contempladas pela Instituição.

Diante do exposto, o Guia de Fontes de Informação apresenta os acervos digitais disponíveis para consulta, identificados por categorias, áreas e subáreas do conhecimento.

O SIBI espera contribuir com o processo de ensino e pesquisa da universidade, promovendo o acesso e uso dos recursos informacionais, orientando para que sejam usados da melhor forma, visando a produção do conhecimento.

Cordialmente,

Sistema Integrado de Bibliotecas da Univasf (SIBI)

1.

FONTES PARA E-BOOKS

Os e-books são livros em formato digital, acessados por meio de computadores, tablets, smartphones e outros dispositivos. Apresentam a mesma estrutura de um livro em formato impresso.

— TODAS AS ÁREAS DE CONHECIMENTO

[SciELO Livros](#)

[Editoras com e-books gratuitos](#)

[Open Library](#)

[eLivros-Grátis](#)

[Livros Grátis](#)

[Google Books](#)

[eBooks Brasil](#)

[Many Books](#)

[Project Gutenberg](#)

[Virtual Books](#)

[Free-ebooks](#)

[Ebook.br - Editora Universitária do Livro Digital](#)

[Freebook Spot](#)

[DOAbooks](#)

[Blucher Open Access](#)

[Coleção Aplausos - Livros](#)

- **CIÊNCIAS AGRÁRIAS**
E-books de editoras acadêmicas
- **CIÊNCIAS AMBIENTAIS**
E-books de editoras acadêmicas
- **CIÊNCIAS BIOLÓGICAS**
E-books de editoras acadêmicas
- **CIÊNCIAS DA SAÚDE**
E-books de editoras acadêmicas
- **CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA**
E-books de editoras acadêmicas
- **CIÊNCIAS HUMANAS**
E-books de editoras acadêmicas
- **CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS**
E-books de editoras acadêmicas
- **ENGENHARIAS**
E-books de editoras acadêmicas
- **LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES**
E-books de editoras acadêmicas

2.

BIBLIOTECAS VIRTUAIS/DIGITAIS

Acervos formados em ambientes virtuais, constituídos por documentos digitais em diversos formatos, como texto e audiovisual.

— TODAS AS ÁREAS DE CONHECIMENTO

Biblioteca Nacional Digital Brasil (BNDigital)

Biblioteca Digital Mundial

Biblioteca Digital do Patrimônio Ibero-americano (BDPI)

Biblioteca Brasileira Guita e José Mindlin Mindlin (BBM)

Biblioteca Virtual do Museu Histórico Nacional

Biblioteca Virtual 2 de Julho

Biblioteca Digital Camões

Biblioteca Digital da Unicamp

Biblioteca Digital do Senado Federal

Biblioteca Digital da Câmara de Deputados

Biblioteca Digital do Supremo Tribunal Federal

Biblioteca Virtual de Direitos Humanos da USP

3.

BASES DE DADOS/REPOSITÓRIOS INFORMACIONAIS

As bases de dados reúnem um conjunto de documentos com conteúdos diversificados. Os repositórios informacionais são plataformas destinadas a reunir, armazenar, organizar, preservar e disseminar a produção científica de instituições ou temática específica.

O **Portal de Periódicos da Capes** é uma importante fonte de informação científica que oferece às Instituições de ensino e Pesquisa no Brasil acesso a textos completos de artigos, livros digitais, teses e dissertações nacionais e internacionais, em todas as áreas do conhecimento. Possibilita acesso a importantes bases de dados como **Web of Science**, **Scopus** e **Derwent Innovations Index - Patentes**.

Acesso remoto ao Portal de Periódicos da Capes: Rede CAFE. Confira o [tutorial aqui](#).



■ **TODAS AS ÁREAS DE CONHECIMENTO**

Portal de Periódicos da Capes

Scientific Electronic Library Online - SciELO

Portal brasileiro de publicações científicas em acesso aberto - oasisbr

Biblioteca Digital Brasileira de Teses e Dissertações (BDTD)

Catálogo de Teses e Dissertações CAPES

Portal do Livro Aberto em CT&I

Rede de Informação Jurídica e Legislativa

Portal Domínio Público

Internet Archive

Networked Digital Library of Theses and Dissertations (NDLTD)

Directory of Open Access Journals – DOAJ

Repositório Alice - Embrapa

Base INPI Propriedade Industrial - Patentes

Espacenet - Patentes

Figshare - Repositório Online

ArXiv - Repositório temático (física, matemática, computação, estatística e biologia)

Qualis Capes - consulta a periódicos por qualificação

■ CIÊNCIAS DA SAÚDE

[SciELO Saúde Pública](#)

[PubMed - Buscador em Saúde](#)

[LIS- Localizador de Informação em Saúde](#)

[BVS - Biblioteca Virtual em Saúde](#)

[BVS Psicologia](#)

[LILACS – Literatura Latino-Americana e do Caribe em Ciências da Saúde](#)

[MEDLINE - Sistema Online de Busca e Análise de Literatura Médica](#)

[PEDro - base de dados de evidências em fisioterapia](#)

[Portal de Revistas em Ciências da Saúde](#)

[DeCS – Descritores em Ciências da Saúde](#)

[Repositório de Recursos Educacionais em Saúde](#)

[IRIS PAHO - Repositório Institucional da OPAS](#)

[BRISA - Base Regional de Informes de Avaliação de Tecnologias em Saúde das Américas](#)

[Arca - Repositório Fiocruz](#)

[Portal de Periódicos Fiocruz](#)

[Portal Saúde Baseada em Evidências](#)

4.

FONTES PARA NORMAS TÉCNICAS

Compreende-se como Normas Técnicas, o conjunto de documentos no qual se estabelecem regras, critérios e diretrizes para execução e confecção de diversos serviços e produtos.

O Sistema de Bibliotecas disponibiliza acesso à normas técnicas por meio de seu catálogo. Veja como consultar: [Tutorial acesso à normas ABNT](#).

[Target GedWeb - Normas da ABNT](#)

[Manual de Normalização de Trabalhos Acadêmicos da UNIVASF](#)

[Mecanismo online para elaboração de referências \(Acesse tutorial aqui\)](#)

[MENDELEY - Gerenciador de referências bibliográficas \(Acesse tutorial aqui\)](#)

5.

FONTES ESPECÍFICAS POR SUBÁREAS DO CONHECIMENTO

Compreende diversas fontes de informações (bases de dados disponíveis no Portal de Periódicos Capes, e-books, etc.) direcionadas às áreas dos cursos presentes na Universidade.

Administração (Bases de dados)

Arqueologia/Antropologia (E-books e bases de dados)

Artes visuais / Sociologia (Bases de dados)

Ciências Agrárias (E-books e bases de dados)

Ciências Biológicas (E-books e bases de dados)

Ciência da computação (Bases de dados)

Ciências da Natureza/Química (E-books e bases de dados)

Educação Física (Bases de dados)

Enfermagem (Bases de dados)

Engenharias (Bases de dados)

Farmácia (Bases de dados)

Geografia / Ecologia (E-books e bases de dados)

Medicina (Bases de dados)

Psicologia (E-books e bases de dados)

6.

FONTES CONSULTADAS

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE FEIRA DE SANTANA. Sistema Integrado de Bibliotecas. **Bibliotecas Digitais/Virtuais**. 2020. Disponível em:<http://www.sisbi.uefs.br/modules/conteudo/conteudo.php?conteudo=22>. Acesso em: 07 set. 2020.

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE FEIRA DE SANTANA. Sistema Integrado de Bibliotecas. **E-books/Sites**. 2020. Disponível em:<http://www.sisbi.uefs.br/modules/conteudo/conteudo.php?conteudo=24>. Acesso em: 07 set. 2020.

UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JULIO DE MESQUITA. Rede de Bibliotecas Unesp. **Guia de fontes de informação produtos e serviços digitais das Bibliotecas da Unesp**. São Paulo, 2020. Disponível em:<https://www.btu.unesp.br/Home/sobre/biblioteca/guia-de-fontes-de-informacao-produtos-e-servicos-digitais-das-bibliotecas-da-unesp-convertido.pdf>. Acesso em: 10 set. 2020.

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO. Sistema de Bibliotecas e Informação. **E-books gratuitos de editoras acadêmicas brasileiras classificados por área do conhecimento**. Rio de Janeiro: SIBI, 2020. Disponível em: <https://www.sibi.ufrj.br/index.php/inicio/337-sibi-ufrj-elaborou-relacao-de-editoras-academicas-brasileiras-que-disponibilizam-e-books-gratuitos>. Acesso em: 10 set. 2020.