



**Escola Politécnica da USP**  
**Divisão de Biblioteca**

# **Fontes de informação para Trabalhos Acadêmicos**

**Outubro  
2017**

# DVBIBL – Divisão de Biblioteca da POLI

Desempenha suas funções através da Biblioteca Central (EPBC), 8 Bibliotecas Setoriais e Serviços Centralizados:

- Apoio as bibliotecas e atendimento ao usuário
- Projetos de automação
- Aquisição
- Processamento Técnico

## Bibliotecas Setoriais

EPBS – Engenharia de Petróleo (Campus Santos)

EPEC/EPRO – Engenharia Civil + Engenharia de Produção

EPEL – Engenharia Elétrica

EPMI – Engenharia de Minas

EPMN – Engenharia Mecânica, Naval e Oceânica

EPMT – Engenharia Metalúrgica e de Materiais

EPQI – Engenharia Química

# Serviços oferecidos

- Orientação para uso das Bibliotecas;
- Empréstimo-Entre-Bibliotecas (Nacional e Internacional);
- Pesquisas bibliográficas em bases de dados;
- Localização e obtenção de cópias de documentos de acervos de outras instituições nacionais e internacionais;
- Orientação para apresentação de trabalhos acadêmicos (monografias);
- Normalização de referências bibliográficas;
- Definição do assunto para elaboração de ficha catalográfica (catalogação na publicação);
- Treinamento para Portal de Busca Integrada/DEDALUS (Acesso pela SIBiNet).

# Trabalho Acadêmico - Fontes

**Elaboração de um trabalho acadêmico - etapas iniciais:**

- 1) Escolha do tema – clareza e precisão** (*considerar a afinidade com o mesmo*);
- 2) Levantamento Bibliográfico – busca de fontes para estruturar o estudo.** A Internet facilita muito o processo de busca, mas é preciso encontrar **Fontes de informação confiáveis**;
- 3) Para encontrar fontes confiáveis procure:**
  - ▶ **Fontes que indiquem suas fontes de origem;**
  - ▶ **Instituições, centros de pesquisa, universidades e pesquisadores reconhecidos na área.**

# Dicas para avaliar Fontes de informação

- 1- Credibilidade das informações:** observe a existência de instituição e/ou pessoa física responsável pelo conteúdo disponibilizado, além de credenciais e formas de contato, caso necessite sanar quaisquer dúvidas;
- 2- Atualização do conteúdo:** verifique quando a página foi atualizada pela última vez, certificando-se de que o conteúdo é atual e, também, teste os *links* (uma fonte atualizada não apresenta *links* quebrados);
- 3- Qualidade intrínseca da informação:** avalie fatores como a coerência com as normas cultas, se existe foco do conteúdo e a consistência estrutural com que a informação é apresentada em toda fonte;
- 4- Acessibilidade:** atente para a facilidade de localizar e obter a informação;
- 5- Suporte aos usuários:** veja se é possível algum auxílio, caso precise, durante sua consulta à fonte;
- 6- Segurança:** analise as questões de acesso restrito e a proteção contra aqueles não autorizados;

# Dicas para avaliar Fontes de informação

**7- Usabilidade:** atente para a facilidade de uso e navegação e ao design, se é apropriado ao propósito da fonte;

**8- Organização:** fique alerta à estruturação dos conteúdos, pois as informações devem estar apresentadas em categorias adequadas;

**9- Sistema de busca:** certifique-se de que existem recursos que possibilitam acessar e recuperar rapidamente a informação, tais como índices, opções de refinamento, entre outros;

**10- Consistência e relevância:** considere a coerência na abordagem do conteúdo, se há referências a fontes pesquisadas, se a cobertura (temporal e temática) está de acordo com a que se propôs a fonte;

**11- Estabilidade:** verifique se a informação pode ser recuperada tantas vezes forem necessárias.

---

TOMAÉL, Maria Inês et. al. Fontes de informação na internet: critérios de qualidade. In: TOMAÉL, Maria Inês (Org.). **Fontes de informação na internet**. Londrina: EDUEL, 2008.

# Fontes de informação disponíveis

O acesso às principais fontes de informação (bases de dados, metabuscadores, catálogos, bibliotecas e coleções digitais) disponíveis para a comunidade USP está indicado na **SIBiNET (www.sibi.usp.br)**



NO ACERVO NO SITE BUSCA AVANÇADA NO ACERVO

Busca Integrada  BUSCAR

Sobre · Produtos · Serviços · Bibliotecas · Apoio ao Pesquisador · Descontos para Autores USP

Fale Conosco | Notícias | Acervos | Revistas de A-Z | Ebooks | Bases de Dados | Turnitin | ORCID

Curtir 1 mil Compartilhar



## Acontece

### NOTÍCIAS

06/09/2017

[Jornada USP de Organização da Informação Científica e Acadêmica – Em breve](#)

05/09/2017

[Ethnographic Video Online está com acesso liberado para a USP](#)

04/09/2017

[Encontro SciVal para Apoio à Pesquisa e Pós-Graduação USP](#)

04/09/2017

[Seminário “Scopus: Critérios para Indexação de Revistas”](#)

31/08/2017

[Coleção da Colloquium Digital Library of Life Sciences – Trial na USP](#)

## Recursos Digitais

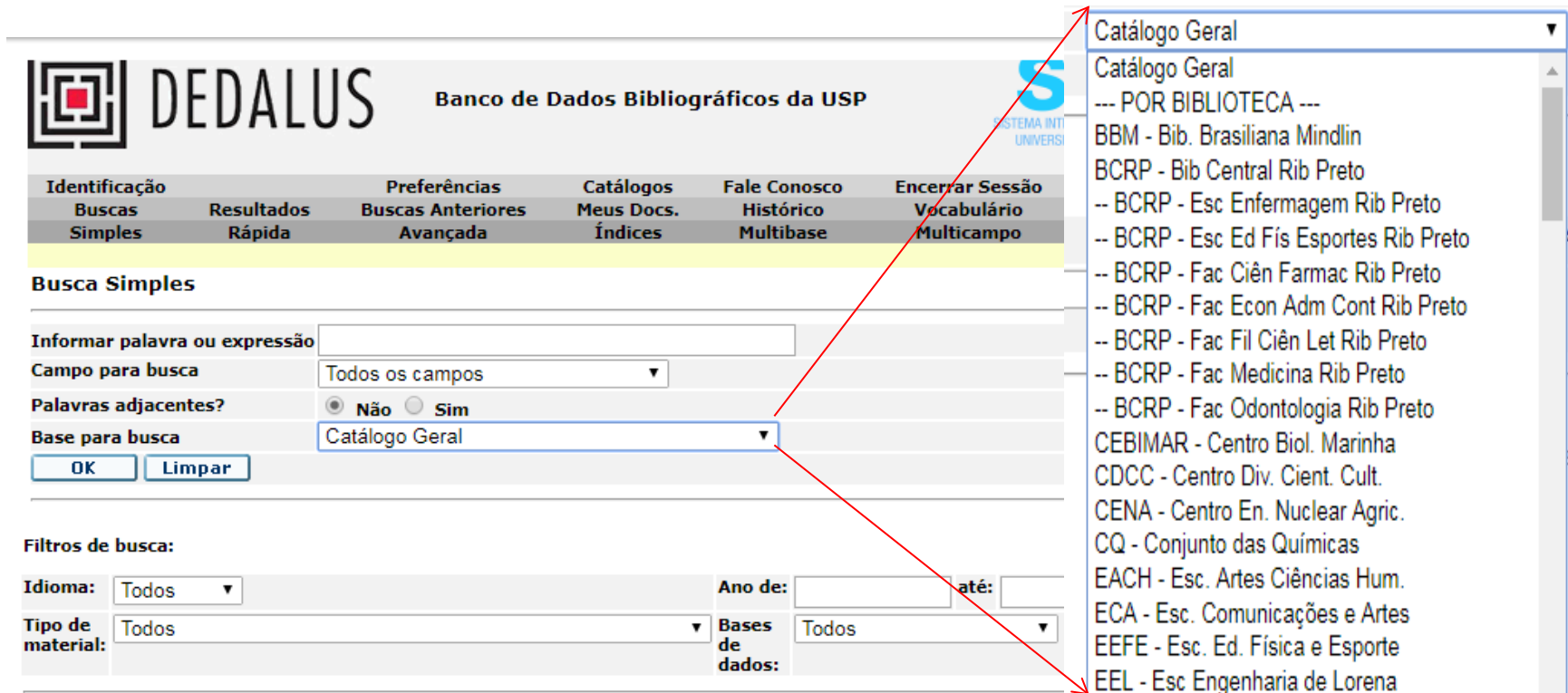
- [Periódicos CAPES](#) —
- [App Bibliotecas USP](#)
- [Catálogo Dedalus](#)
- [Portal de Busca Integrada](#)
- [Conexão Remota VPN](#)
- [Conteúdo Digital Dot.Lib](#)
- [Teses e Dissertações USP](#)
- [Portal de Revistas USP](#)
- [Portal de Livros Abertos](#)
- [Produção Intelectual USP](#)
- [Biblioteca de Obras Raras e Especiais](#)
- [Área Técnica](#)

# Dedalus – Banco de dados bibliográficos da USP

## dedalus.usp.br

Catálogo online de acesso público para localização das obras existentes nos acervos das bibliotecas e/ou disponíveis em meio eletrônico.

A pesquisa pode ser feita no Catálogo Geral ou por Biblioteca.



The screenshot shows the Dedalus search interface. At the top left is the logo and name 'DEDALUS Banco de Dados Bibliográficos da USP'. To the right is the USP logo. Below the header is a navigation menu with options: Identificação, Preferências, Catálogos, Fale Conosco, and Encerrar Sessão. Under 'Identificação' are sub-options: Buscas, Resultados, and Simples. Under 'Preferências' are: Buscas Anteriores and Avançada. Under 'Catálogos' are: Meus Docs. and Índices. Under 'Fale Conosco' are: Histórico and Multibase. Under 'Encerrar Sessão' are: Vocabulário and Multicampo. The main section is titled 'Busca Simples' and contains a search form with fields for 'Informar palavra ou expressão', 'Campo para busca' (set to 'Todos os campos'), 'Palavras adjacentes?' (radio buttons for 'Não' and 'Sim'), and 'Base para busca' (set to 'Catálogo Geral'). There are 'OK' and 'Limpar' buttons. Below the search form is a 'Filtros de busca:' section with dropdowns for 'Idioma' (set to 'Todos'), 'Tipo de material' (set to 'Todos'), 'Ano de:' (with an 'até:' field), and 'Bases de dados' (set to 'Todos'). A dropdown menu is open on the right side, showing a list of libraries and catalogs, including 'Catálogo Geral', '--- POR BIBLIOTECA ---', and various university libraries like 'BBM - Bib. Brasileira Mindlin', 'BCRP - Bib Central Rib Preto', etc. A red arrow points from the 'Catálogo Geral' option in the dropdown to the 'Base para busca' field in the search form.

Identificação	Preferências	Catálogos	Fale Conosco	Encerrar Sessão
Buscas	Buscas Anteriores	Meus Docs.	Histórico	Vocabulário
Simples	Avançada	Índices	Multibase	Multicampo

**Busca Simples**

Informar palavra ou expressão:

Campo para busca:

Palavras adjacentes?:  Não  Sim

Base para busca:

**Filtros de busca:**

Idioma:

Tipo de material:

Ano de:  até:

Bases de dados:

- Catálogo Geral
- Catálogo Geral
- POR BIBLIOTECA ---
- BBM - Bib. Brasileira Mindlin
- BCRP - Bib Central Rib Preto
- BCRP - Esc Enfermagem Rib Preto
- BCRP - Esc Ed Fís Esportes Rib Preto
- BCRP - Fac Ciên Farmac Rib Preto
- BCRP - Fac Econ Adm Cont Rib Preto
- BCRP - Fac Fil Ciên Let Rib Preto
- BCRP - Fac Medicina Rib Preto
- BCRP - Fac Odontologia Rib Preto
- CEBIMAR - Centro Biol. Marinha
- CDCC - Centro Div. Cient. Cult.
- CENA - Centro En. Nuclear Agric.
- CQ - Conjunto das Químicas
- EACH - Esc. Artes Ciências Hum.
- ECA - Esc. Comunicações e Artes
- EEFE - Esc. Ed. Física e Esporte
- EEL - Esc Engenharia de Lorena



# Dedalus – Identificação

A identificação no sistema permite salvar o resultado de uma busca em Meus Docs., Renovar itens emprestados e Reservar itens não disponíveis.



The screenshot shows the DEDALUS interface. At the top left is the DEDALUS logo and the text 'Banco de Dados Bibliográficos da USP'. At the top right is the SIBi logo with the text 'SISTEMA INTEGRADO DE BIBLIOTECAS UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO'. Below the logo is a navigation menu with the following items: 'Identificação', 'Buscas', 'Resultados', 'Preferências', 'Catálogos', 'Fale Conosco', 'Encerrar Sessão', 'Buscas Anteriores', 'Meus Docs.', 'Histórico', 'Vocabulário', 'Ajuda', 'Buscas Avançada', 'Índices', 'Multibase', 'Multicampo', and 'Comandos'. The 'Identificação' item is circled in red, and a red arrow points to it from the left.

## Busca Simples

Informar palavra ou expressão

Campo para busca

Palavras adjacentes?  Não  Sim

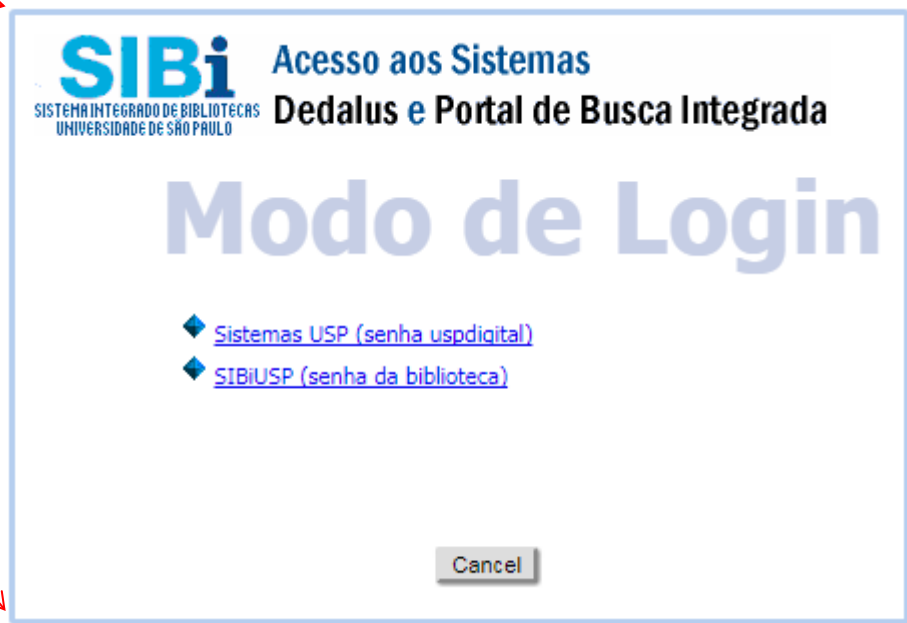
Base para busca

## Filtros de busca:

Idioma:  ▼

Tipo de material:

Software Aleph 500 - Versão



The screenshot shows the SIBi login screen. At the top left is the SIBi logo and the text 'SISTEMA INTEGRADO DE BIBLIOTECAS UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO'. To the right of the logo is the text 'Acesso aos Sistemas Dedalus e Portal de Busca Integrada'. Below this is the title 'Modo de Login' in large blue letters. There are two links with blue diamond icons: 'Sistemas USP (senha uspdigital)' and 'SIBiUSP (senha da biblioteca)'. At the bottom right is a 'Cancel' button.

# Dedalus – Identificação

Você pode escolher entre a  
**senha única**

ou a **senha da biblioteca**

Autenticando em  
primofs1.sibi.usp.br

  
  
 Isto é um computador público  
 Controlar quais dos meus dados são enviados  

**SIBi** Acesso aos Sistemas  
SISTEMA INTEGRADO DE BIBLIOTECAS UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO **Dedalus e Portal de Busca Integrada**

Nº USP:

Senha:

Remember me on this computer?

**Identificação**

**ATENÇÃO:** Feche o navegador ao acabar de usar o sistema

# Dedalus - Pesquisa



DEDALUS

Banco de Dados Bibliográficos da USP

SibiNet

Identificação

Buscas  
Simples

Resultados  
Rápida

Preferências

Buscas Anteriores  
Avançada

Catálogos

Meus Docs.  
Índices

Fale Conosco

Histórico  
Multibase

Encerrar Sessão

Vocabulário  
Multicampo

Ajuda  
Comandos

## Busca Simples

Informar palavra ou expressão

Campo para busca

Palavras adjacentes?  Não  Sim

Base para busca

OK

Limpar

Idioma:

Ano de:  até:  AAAA

Tipo de material:

Bases de dados:   
Todos  
Livros e Outros Materiais  
Seriadados  
Teses  
Produção Intelectual

# Resultado da pesquisa via Dedalus



DEDALUS

Banco de Dados Bibliográficos da USP

SibiNet

Identificação	Preferências	Catálogos	Fale Conosco	Encerrar Sessão		
Buscas	Resultados	Buscas Anteriores	Meus Docs.	Histórico	Vocabulário	Ajuda

Registros selecionados:

Ver seleção

Salvar / E-mail

Criar Sub-conjunto

Adicionar Reg. Meus Docs.

Conjunto completo:

Selecione Tudo

Desfazer Seleção

Ordenar

Refinar

Filtrar

Perfil de DSI

(descendente)/Autor

a) Ano(d)/Título

Registros 1 - 1 de 1

(exibição máxima com ordenação é de 1000 registros)

Ir para o Texto

Ir para #

◀ Página Ant.

Próx. Página ▶

#	Autor	Título	Ano	Acervo/Localização	Formato	Ordem	Mídia
1	<a href="#">Brandi, Sérgio Duarte</a>	<a href="#">Soldagem dos aços inoxidáveis.</a>	1997	<a href="#">[Esc Politécnica-Bib Eng Metal] 669.14.018.8 B733s f</a>			

◀ Página Ant.

Próx. Página ▶

# Reserva de item emprestado



DEDALUS

Banco de Dados Bibliográficos da USP

SibiNet

Identificação	Preferências	Catálogos	Fale Conosco	Encerrar Sessão
Buscas	Resultados	Buscas Anteriores	Meus Docs.	Histórico
				Vocabulário
				Ajuda

DEDALUS (USP01) - Coleção

[Voltar](#)

Brandi, Sérgio Duarte 1956-:  
Soldagem dos aços inoxidáveisSérgio Duarte Brandi.  
s.L. Acesita 1997.  
45 p.,

Clique no link ("reservar") para fazer uma solicitação de reserva de um item.

Selecione ano  Seleccione volume  Seleccione sub-biblioteca   Esconder itens emprestados

	Descrição	Status	Devolver em	Hora	Sub-biblioteca	Coleção	Localização	Páginas	Reservas	2ª localização	Código de barras	Nota OPAC
<a href="#">reservar</a> <a href="#">detalhes</a>		Circula	25/03/15 Título solicitado	13:59	Esc Politécnica-Bib Eng Metal		669.14.018.8 B733s f		1 ( 1/ 1)		31800005024	

# Portal de Busca Integrada

## [www.buscaintegrada.usp.br](http://www.buscaintegrada.usp.br)

Tem como premissa oferecer à comunidade uspiana e à sociedade em geral, uma interface única de acesso ao conteúdo impresso e digital disponível nas bibliotecas físicas e digitais da USP, bem como em bibliotecas parceiras e, ainda, conteúdos relevantes de acesso aberto.

### **A partir de uma busca simples ou avançada é possível:**

- Obter uma lista dos documentos disponíveis e sua localização física ou virtual;
- Acessar textos completos *online* (conteúdos com reserva de direitos autorais e assinados pela USP estarão disponíveis apenas com reconhecimento do IP USP).

### **Somente para usuários USP**

- Acompanhar, renovar ou reservar exemplares físicos disponíveis nas bibliotecas USP;
- Inserir resenhas e tags em documentos de seu interesse recorrendo a espaços individuais;
- Manter espaço pessoal para armazenamento de referências selecionadas e de interesse próprio.

# Portal de Busca Integrada - Identificação

O procedimento é o mesmo descrito para acesso ao Dedalus

The image shows a screenshot of a web browser displaying the SIBi Portal de Busca Integrada. The browser's address bar shows the URL [www.buscaintegrada.usp.br/primo\\_library/libweb/action/search.do?vid=USP](http://www.buscaintegrada.usp.br/primo_library/libweb/action/search.do?vid=USP). The page header includes the SIBi logo and the text "PORTAL DE BUSCA INTEGRADA" and "SISTEMA INTEGRADO DE BIBLIOTECAS UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO". Navigation links include "Tags", "Revistas Eletrônicas (A-Z)", "Livros Eletrônicos (e-books)", "Bases (A-Z)", "Bibliotecas USP", "Ajuda", and "Idioma: Português". A search bar is visible with the text "Busca Geral" and "Revistas Eletrônicas Produção Científica da USP".

A red circle highlights the "Identificação" link in the top right corner of the page. A red arrow points from this link to a modal window titled "SIBi Acesso aos Sistemas Dedalus e Portal de Busca Integrada Modo de Login". The modal window contains the following text:

**SIBi** Acesso aos Sistemas  
SISTEMA INTEGRADO DE BIBLIOTECAS UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO Dedalus e Portal de Busca Integrada

## Modo de Login

- ◆ [Sistemas USP \(senha uspdigital\)](#)
- ◆ [SIBiUSP \(senha da biblioteca\)](#)

Cancel

Below the modal window, there are two promotional boxes:

- Busca Integrada no celular**: Clique aqui para baixar o aplicativo móvel do Portal de Busca Integrada no seu celular. (Accompanied by an image of a smartphone)
- Siga no Twitter**: @SIBiUSP no twitter e mantenha-se atualizado sobre os recursos de nossas bibliotecas. (Accompanied by the Twitter logo)

# Portal de Busca Integrada – Pesquisa

## Expandir meus resultados

Expandir meus resultados

## Mostrar somente

Periódicos revisados por pares (11)  
Recursos online (1.154)  
Disponível na Biblioteca (1.013)

## Refinar meus resultados

Tipo de recurso  
Artigos (750)  
Livros (541)  
Dissertations (285)  
Trab. Evento (279)  
Tese (183)

Mais opções ▾

## Assunto

Soldagem (996)  
Technology And Engineering (201)  
Mining And Metallurgy (198)  
Welding (170)  
Soldagem A Arco (68)

Mais opções ▾

## Autor/Criador

Brandi, S (210)  
Gomes, S (81)  
American Welding Society (50)  
Batalha, G (43)  
International Organization for Standardization (35)

Mais opções ▾

## Mostrar bX Hot Articles ▾

**2.317** Resultados para Busca Geral

Mostrar somente Periódicos revisados por pares (11) | Recursos online (1.154) | Disponível na Biblioteca (1.013)

Ordenado por: Relevância ▾

Relevância  
Data mais recente  
Mais acessados  
Autor  
Título



### Soldagem

Emilio Wainer ; Associacao Brasileira de Metais  
Sao Paulo Abm : 1980  
Localização: EESC - Esc Engenharia de São Carlos (671.52 W141s 15.ed e.1 )

Livro

[Solicitação](#) [Localização](#) [Detalhes](#) [Resenhas & Tags](#) [Mais opções](#)



### Soldagem

Jose Paulo SILVEIRA  
Rio de Janeiro Petrobras  
Localização: EEL - Biotecnologia e Química (621.791 Si39s )

Livro

[Solicitação](#) [Localização](#) [Detalhes](#) [Resenhas & Tags](#) [Mais opções](#)



### Soldagem

Escola Técnica de Aviação  
São Paulo Escola Técnica de Aviação : 1945  
Localização: EESC - Esc Engenharia de São Carlos (629.1308 E74s )

Livro

[Solicitação](#) [Localização](#) [Detalhes](#) [Resenhas & Tags](#) [Mais opções](#)



### Soldagem

A V J Salomao ; M Gil; Sérgio Colacioppo; M Wakabara  
Sao Paulo v.27, p.15-22, mai. 1992 Sos Revista da Associacao Brasileira de Prevencao de Acidentes  
São Paulo : 1992

Revista

### Verificar acervo em

[Solicitação](#) [Detalhes](#) [Resenhas & Tags](#) [Mais opções](#)



### Anais do XVII encontro nacional de tecnologia da soldagem

Encontro Nacional de Tecnologia da Soldagem (17. 1991 Recife)  
São Paulo Associação Brasileira de Soldagem : 1991  
Localização: EESC - Esc Engenharia de São Carlos (671.52063 E56a.17 1991 )

Livro

[Solicitação](#) [Localização](#) [Detalhes](#) [Resenhas & Tags](#) [Mais opções](#)



### Revisao das forcas que atuam na transferencia metalica e a acao nos mecanismos de transferencia metalica na soldagem com eletrodo revestido

Sérgio Duarte Brandi 1956-; Célio Taniguchi 1938-  
Sao Paulo v.2, n.2, p.36-40, abr./jun. 1990 Soldagem e Materiais  
São Paulo : 1990

Revista

### Verificar acervo em

[Solicitação](#) [Detalhes](#) [Resenhas & Tags](#) [Mais opções](#)



### Efeito dos parametros de soldagem do processo tig autogeno no aparecimento de trincas de solidificacao em liga de aluminio tipo 6063

Sérgio Duarte Brandi 1956-; O.D. Dias; E. D. B. F. Filho

**Refinar**





# Portal de Busca Integrada – Pesquisa

📁 Salvar busca

☆ Enviar página para o Meu Espaço

## Expandir meus resultados

Expandir meus resultados

## Mostrar somente

Recursos online (19)

Disponível na Biblioteca (82)

## Refinar meus resultados

### Tipo de recurso

Trab. Evento (81)

Monografia (53)

Tese (28)

Revista (26)

Livros (3)

Mais opções ▾

### Assunto

Soldagem (178)

Aço Inoxidável Duplex (28)

Materiais Ferrosos (16)

Soldagem A Arco (14)

Aço (11)

Mais opções ▾

### Autor/Criador

Taniguchi, C (12)

## 210 Resultados para Busca Geral

Mostrar somente [Recursos online](#) (19) | [Disponível na Biblioteca](#) (82)

Refinado por:  x



Livro

### ☆ Soldagem dos aços inoxidáveis

Sérgio Duarte Brandi 1956-

s.L. Acesita, 1997

Retirado de EPMT - Esc Politécnica-Bib Eng Metal (669.14.018.8 B733s f)

[Solicitação](#) [Localização](#) [Detalhes](#) [Resenhas & Tags](#) [Mais opções](#)



Revista

### ☆ Revisão das forças que atuam na transferência metálica e a acao nos mec

Sérgio Duarte Brandi 1956- ; Célio Taniguchi 1938-

Sao Paulo v.2 , n.2 , p.36-40, abr./jun. 1990 Soldagem e Materiais

São Paulo : 1990

Verificar acervo em

[Solicitação](#) [Detalhes](#) [Resenhas & Tags](#) [Mais opções](#)



Revista

### ☆ Modelamento da frequencia de destacamento de gotas na soldagem de li

M Carreira Neto ; Sérgio Duarte Brandi 1956-

Soldagem & Inspeção São Paulo v.4, n.3, p.5-11, mar. 1998. Suplemento técn

São Paulo : 1998

Verificar acervo em

[Solicitação](#) [Detalhes](#) [Resenhas & Tags](#) [Mais opções](#)



Revista

### ☆ Efeito dos parametros de soldagem do processo tig autogeno no apareci

Sérgio Duarte Brandi 1956- ; O D Rigo; E Patinetti Filho

Sao Paulo v.4 , n.3 , p.27-31, jul./set. 1992 Soldagem e Materiais

São Paulo : 1992

Verificar acervo em

[Solicitação](#) [Detalhes](#) [Resenhas & Tags](#) [Mais opções](#)



### ☆ Metalurgia da soldagem descontinuidades

Sérgio Duarte Brandi 1956-

Zieldas, S; Tatini, I, org Soldagem São Paulo : SENAI, 1997


200 p. 1. SENAI, 1997

# Reserva via Portal de Busca Integrada

210 Resultados para Busca Geral

Mostrar somente [Recursos online](#) (19) | [Disponível na Biblioteca](#) (82)

Refinado por:  x


 ☆ **Soldagem dos aços inoxidáveis**  
Sérgio Duarte Brandi 1956-  
s.L. Acesita : 1997  
**Retirado de** EPMT - Esc Politécnica-Bib Eng Metal (669.14.018.8 B733s f)

Livro

[Solicitação](#) [Localização](#) [Detalhes](#) [Resenhas & Tags](#) [Mais opção](#)

Opções da solicitação:  | [Atualizar opções da solicitação](#)

## Detalhes dos itens solicitados:

Local:	Esc Politécnica-Bib Eng Metal ,669.14.018.8 B733s f
Categoria do item:	Circula
Status do item:	25/03/15
Local de retirada:	Esc Politécnica-Bib Eng Metal
Data-limite de interesse:	<input type="text" value="20/05/15"/> 
Páginas:	<input type="text"/>



mente [Recursos online](#) (19) | [Disponível na Biblioteca](#) (82)

por:  x

## Soldagem dos aços inoxidáveis

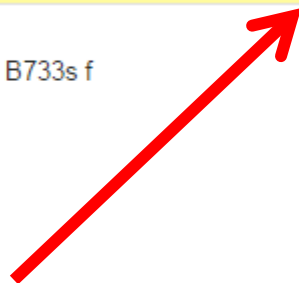
Sérgio Duarte Brandi 1956-  
s.L. Acesita : 1997


**Retirado de** EPMT - Esc Politécnica-Bib Eng Metal (669.14.018.8 B733s f)

[Solicitação](#) [Localização](#) [Detalhes](#) [Resenhas & Tags](#) [Mais opção](#)

Opções da solicitação:  | [Atualizar opções da solicitação](#)

**Ação realizada com sucesso**



 ☆ **Revisao das forcas que atuam na transferencia metalica e a acao nos mecanismos de transferenc**  
Sérgio Duarte Brandi 1956- ; Célio Taniguchi 1938-  
Sao Paulo v.2 , n.2 , p.36-40, abr./jun. 1990 Soldagem e Materiais  
São Paulo : 1990

Revista

**Verificar acervo em**

[Solicitação](#) [Detalhes](#) [Resenhas & Tags](#) [Mais opções](#)

# Biblioteca Digital de Teses e Dissertações - BDTD

## www.teses.usp.br

Disponibiliza, na Internet, o conhecimento produzido pelos trabalhos defendidos na Universidade de São Paulo, permitindo que as comunidades brasileira e internacional possam ter, em mãos, a versão digital completa das teses e dissertações aqui defendidas.

The screenshot shows the BDTD website interface. At the top left is the USP logo. The main header features the text 'Teses e Dissertações' in a stylized font. A navigation bar includes links for 'Obras Raras', 'Cartografia Histórica', 'Catálogo USP', 'SIBi', 'Revistas USP', and 'Periódicos Cap'. The left sidebar contains a 'Menu Principal' with options like 'Início', 'A Biblioteca', 'Cooperação', 'Seu Trabalho', and 'Pesquisa'. A red speech bubble points to the 'Pesquisa' menu item with the text 'Explore dissertações e teses'. The main content area is titled 'Biblioteca Digital de Teses e Dissertações da USP' and includes a welcome message, a featured article 'Tese de Doutorado' about electrical waste, and a list of 'Últimas Publicações'. The right sidebar contains sections for 'Documentos' (with a table showing 42 total documents), 'Serviços', and 'Mais visitados'. A yellow box at the bottom right contains the text 'Todos os registros também estão indexados no Dedalus'.

**Biblioteca Digital** USP

Teses e Dissertações

Obras Raras | Cartografia Histórica | Catálogo USP | SIBi | Revistas USP | Periódicos Cap

Início

**Menu Principal**

- Início
- A Biblioteca
- Cooperação
- Seu Trabalho
  - Diretriz
  - Public
  - Propri
- Pesquisa**
- Simples
- Avançada
- Acervo**
  - Ano
  - Área do Conhecimento
  - Autor
  - Documentos
    - Dissertações de Mestrado
    - Teses de Doutorado

**Biblioteca Digital de Teses e Dissertações da USP**

Bem vindo ao Portal da Biblioteca Digital de Teses e Dissertações da Universidade de São Paulo.

**Tese de Doutorado**

**Fluxo domiciliar de geração e destinação de resíduos de equipamentos elétricos e eletrônicos (EEE) e eletrônicos (EEE) e o processo acelerado de geração de resíduos é um fenômeno global, que vêm despertando interesse científico e político. Os...**  
*Rodrigues, Angela Cassia*

Introdução: O crescente consumo de equipamentos elétricos e eletrônicos (EEE) e o processo acelerado de geração de resíduos é um fenômeno global, que vêm despertando interesse científico e político. Os...

Saiba mais...

**Últimas Publicações**

- » Carcinoma epidermoide da via aerodigestória alta em pacientes com idade inferior...
- » Caracterização molecular dos componentes C1q, C4 e C2 do sistema complemento em pacientes...
- » Estimativa de parâmetros genético-populacionais de interesse em isolados populacionais...
- » Padrão geográfico de diversificação floral indica novos caminhos envolvidos na especiação...
- » Estrutura filogenética e demografia de árvores em uma floresta de restinga

Saiba mais...

**Documentos**

TOTAL	42
Dissertações	25
Teses	16
Livre Docência	:

**Serviços**

- Serviços
- Minha estante
- Trabalhos decorrentes
- Gráficos estatísticos
- Outros serviços

**Mais visitados**

- » O método de melhorias PDC...
- » Do fordismo à produção flexível: a produção do espumum num contexto de mudança das...
- » Efeito da suplementação com ácido linoléico conjugado (CLA) na composição do leite...
- » Acidente do trabalho: ainda uma realidade a ser desvendada. Ribeirão Preto...
- » Contabilidade gerencial: um estudo sobre a contribuição Balanced Scorecard.

Saiba mais...

**Agência USP de Notícias** » Agência USP de Notícias

- Teses e dissertações de 29 de outubro a 01 de novembro
- Teses e dissertações de 18 a 25 de outubro
- Teses e dissertações de 9 a 16 de outubro
- Teses e dissertações de 30 de setembro a 4 de outubro
- Teses e dissertações de 23 a 27 de setembro

**Todos os registros também estão indexados no Dedalus**

# Ebooks - [www.sibi.usp.br/ebooks/](http://www.sibi.usp.br/ebooks/)

Cerca de 270 mil obras adquiridas de editoras diversas (em parceria com o Cruesp, bibliotecas ou isoladamente) e suas coleções podem ser localizadas também pelo **Portal de Busca Integrada**, pesquisando por Título, ISBN, Autor ou Fornecedor.



NO ACERVO NO SITE BUSCA AVANÇADA NO ACERVO

Busca Integrada **BUSCAR** 🔍

[Sobre](#) · [Produtos](#) · [Serviços](#) · [Bibliotecas](#) · [Apoyo ao Pesquisador](#) · [Descontos para Autores USP](#)

[Fale Conosco](#) | [Notícias](#) | [Acervos](#) | [Revistas de A-Z](#) | [Ebooks](#) | [Bases de Dados](#) | [Turnitin](#) | [ORCID](#)

[Curtir 1 mil](#) [Compartilhar](#)

Você está em: [Home](#) > [Ebooks \(Livros Eletrônicos\)](#)

## Ebooks (Livros Eletrônicos)

**Título:**   Começa por  Contém

**ISBN:**

**Autor:** Sobrenome  Primeiro nome / iniciais  [Limpar](#) **Buscar**

**Fornecedor:**    
ACM Digital Library   
AgZines Free   
Alexander Street Press   
American Psychological Association   
ASTM Standards and Engineering Digital Library

Resultados para:  
Fornecedores: -ASTM Standards and Engineering Digital Library-

Total de e-Books: 1624

Tabela [Nenhum desses? Mais opções](#)

Título Começa por: [Página 4 de 163 páginas.](#)  
[195 - 195](#) \* [195 - 196](#) \* [196 - Acc](#) \* [Ach - Adh](#) \* [Adh - Adv](#) \* [Títulos seguintes >>>](#)

# **Portal de Periódicos – CAPES**

## **[www.periodicos.capes.gov.br](http://www.periodicos.capes.gov.br)**

Biblioteca virtual que reúne e disponibiliza a instituições de ensino e pesquisa no Brasil o melhor da produção científica internacional.

Acesso a:

- 38.000 títulos de periódicos com texto completo;
- 134 bases de dados referenciais, cobrindo todas as áreas do conhecimento;
- 11 bases de patentes, teses e dissertações que cobrem todas as áreas do conhecimento;
- mais de 250.000 documentos entre capítulos de livros eletrônicos, relatórios e outros tipos de publicações não seriadas.

# Portal de Periódicos – Busca

Ir para o conteúdo 1 Ir para o menu 2 Ir para a busca 3 Ir para o rodapé 4

ACESSO CAPE [MEU ESPAÇO](#) [ACESSIBILIDADE](#) [ALTO CONTRASTE](#) [MAPA DO SITE](#)

Portal de **Periódicos**  
CAPES/MEC

Acesso por: UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO [Perguntas frequentes](#) [Contato](#)



## BUSCA

- Buscar assunto
- Buscar periódico
- Buscar livro
- Buscar base

## INSTITUCIONAL

- Histórico
- Missão e objetivos
- Quem participa
- Documentos

## ACERVO

## NOTÍCIAS

## SUPORTE

- Treinamentos
- Materiais didáticos
- Perguntas

**Busca rápida na página inicial para o usuário chegar rapidamente ao conteúdo desejado**

**O CONTEÚDO MAIS COMPLETO PARA SUA PESQUISA ESTÁ AQUI**  
Conheça os recursos do Portal de Periódicos com os treinamentos online

**BUSCA**

**Assunto** **BUSCAR ASSUNTO**

**Periódico**

**Livro**

**Base**

Apesar do Portal realizar uma busca em qualquer idioma, sugere-se que sejam utilizados termos em inglês considerando que a literatura científica é em sua maioria publicada em inglês. Isso aumenta o número de resultados recuperados. Entretanto, nada impede que outros idiomas sejam utilizados.  
[Busca avançada](#)

**DESTAQUES**

**RBPG**

**Pesquisas sobre o urbano amazônico: diretrizes disciplinares X tradição interdisciplinar**

**Notícias**

# Portal de Periódicos - Resultados

## CAPES

### BUSCA

Buscar assunto

Buscar periódico

Buscar livro

Buscar base

### INSTITUCIONAL

Histórico

Missão e objetivos

Quem participa

Documentos

Estatísticas de uso

### ACERVO

Coleções

### NOTÍCIAS

### SUPORTE

Treinamentos

Materiais didáticos

[Nova Busca](#)

[Ajuda](#)

Convidado(a)

★ [Meu Espaço](#)

[Minha conta](#)

[Identificação](#)

soldagem

Buscar

[Busca](#)

[assinar RSS](#)

Expandir meus resultados

Expandir meus resultados

Mostrar somente

[Periódicos revisados por pares](#) (27)

**refinar**

Refinar meus resultados

Tópico

[Soldagem](#) (90)

[Welding](#) (67)

[Microestrutura](#) (31)

[Microstructure](#) (28)

[GMAW](#) (26)

[Mais opções](#) v

Autor

[Scotti, A.](#) (46)

[Alexandre Queiroz Bracarense](#) (22)

[Vilarinho.](#)

Resultados de 1 - 10 para **944** para Portal de Periódicos

1 2 3 4 5 →

Ordenado por: Relevância

Mostrar somente [Periódicos revisados por pares](#)

Relevância

[Data - mais recente](#)

[Mais acessados](#)

[Autor](#)

[Título](#)



Artigo

★ [Soldagem??? Hirrrrrrrcc!!!](#)

Marques, P.V.

Soldagem e Inspecao, 2011, Vol.16(3), pp.285-300

ScienceDirect (Elsevier B.V.)

● Texto completo disponível

[Exibir online](#) [Detalhes](#) [Times Cited](#)

[Todas versões](#)



Artigo

★ [Bead characterization on FCAW welding of a metal cored tubular wire](#)

[Caracterização do cordão na soldagem FCAW com um arame tubular "Metal cored"](#)

Starling, C.M.D. ; Modenesi, P.J. ; Borba, T.M.D.

Soldagem e Inspecao, 2011, Vol.16(3), pp.285-300

ScienceDirect (Elsevier B.V.)

**Scopus**

● Texto completo disponível

[Exibir online](#) [Detalhes](#) [Times Cited](#)

[Todas versões](#)



Artigo

★ [Productivity estimation in welding by Monte Carlo method](#)

[Estimativa da produtividade em soldagem pelo método de Monte Carlo](#)

Martins, J.L.F. ; Ferreira, M.L.R. ; Saraiva, J.M.F.

## **Outras Fontes de Informação a Considerar**

**Portal SciELO** - Biblioteca eletrônica que abrange uma coleção selecionada de periódicos e livros científicos com texto completo e acesso aberto.

**Biblioteca Virtual - FAPESP** - informação referencial, de caráter público, sobre bolsas e projetos de pesquisa apoiados pela FAPESP.

**Google Acadêmico** - permite a busca em artigos acadêmicos, literatura escolar e artigos variados, tendo como critérios artigo na íntegra, autor, local de publicação e suas citações.

**GEDWeb** - regulamentação técnica (normas, regulamentos, portarias, resoluções, etc. de âmbito nacional) e normas internacionais.



# SciELO Base de periódicos nacionais e latinoamericanos

<http://www.scielo.org>

## ➔ Sobre o SciELO

- [Sobre o SciELO](#)
- [Indicadores Bibliométricos](#)
- [Acesso via OAI e RSS](#)

## ➔ Rede SciELO

### coleções de Livros

 [Brasil](#)

### coleções de Periódicos

 [África do Sul](#)

 [Argentina](#)

 [Brasil](#)

 [Chile](#)

 [Colômbia](#)


 [Costa Rica](#)


 [Cuba](#)

 [Espanha](#)

 [México](#)

 [Peru](#)

 [Portugal](#)

 [Venezuela](#)

 [Saúde Pública](#)

## ➔ Pesquisa artigos

método

integrada

Entre com uma ou mais palavras onde

Regional

Pesq

## ➔ Lista periódicos

### Pesquisa periódicos

Entre com uma ou mais palavras

### Por ordem alfabética - todos

A B C D E F G H I J K L M N  
O P Q R S T U V W Y Z

### Por assunto - todos

[Ciências Agrárias](#)

[Ciências Biológicas](#)

[Ciências da Saúde](#)

[Ciências Exatas e da Terra](#)

[Ciências Humanas](#)

[Ciências Sociais Aplicadas](#)

[Engenharias](#)

## ➔ SciELO em

[Uso do site](#)

[Citações](#)

[Co-autoria](#)

1.133 Periódicos

31.029 Fases

455.462 Artigos

9.981.300 Referências

## ➔ Novos

Última atualização

353 Fascículos

# SciELO Base de livros nacionais books.scielo.org



## Sobre

- SciELO Livros
- Disponibilidade e Interoperabilidade
- Perguntas frequentes

## Índices

- Autores
- Títulos

## Rede SciELO Livros

### » Editoras

- Editora FIOCRUZ
- EDUFBA
- Editora UNESP
- EDUEPB
- EDUEL
- EdUFSCar
- Fap-Unifesp
- EDUEM
- Editora Mackenzie

### » Coleções

- Centro Edelstein
- Jardim Botânico do Rio de Janeiro
- A saúde no Brasil em 2030
- Zoologia (SBZ)

## Pesquisar

 Todos os índices ▼ Pesquisar

<b>771</b> títulos disponíveis	<b>478</b> títulos em Acesso Aberto	<b>6.389</b> capítulos em Acesso Aberto	<b>2.981</b> autores	<b>59.761.778</b> downloads
-----------------------------------	--	--	-------------------------	--------------------------------



## Títulos recentes



A desconstrução do construtivismo na educação: crenças e equívocos de professores, autores e críticos



Polícia e sociedade: gestão de segurança pública, violência e controle social



A cidade como história: os arquitetos e a historiografia da cidade e do urbanismo



Antropologia da comunicação de massa

## Notícias

SciELO Books Retweetou

DOAB @DOABooks

New in DOAB - Michel Foucault: crítico-esteta-cínico mitigado [doabooks.org/doab?func=sear...](https://doabooks.org/doab?func=sear...) #philosophy @SciELOBooks @EditoraEduerp

29 set

SciELO Books Retweetou

Crossref @CrossrefOrg

New Crossref DOI display guidelines are on the way - Crossref blog by @epentz, [blog.crossref.org/2016/09/new-cr...](https://blog.crossref.org/2016/09/new-cr...)

27 set

SciELO Books @SciELOBooks

Traducimos la Guía SciELO Libros para el Inglés y Español!  
Inglés - [books.scielo.org/en/scielo-book...](https://books.scielo.org/en/scielo-book...)  
Español -

# Biblioteca Virtual – FAPESP

[www.bv.fapesp.br/pt](http://www.bv.fapesp.br/pt)



[Auxílios](#)

[Bolsas](#)

[Programas](#)

[Acordos](#)

[Sobre a BV FAPESP](#)



soldagem



## Soldagem

Soldagem em auxílios à pesquisa e bolsas apoiadas pela FAPESP.

### Auxílios à pesquisa

#### Em andamento (mais recentes)

Aplicação de técnicas experimentais de solidificação, caracterização microestrutural e de propriedades na avaliação de ligas eutéticas e hipereutéticas à base de Al e Zn, APR

Desenvolvimento de processos de fabricação e a soldagem das câmaras ultra-alto vácuo para elementos óticos do Projeto Sirius (sirius 2 rodada), AP.PIPE

#### Concluídos (mais recentes)

Interrelation of thermal and microstructural solidification parameters and corrosion/tribocorrosion behavior of alloys for tribological, biomedical and solder applications, APR

Advances in materials & processing technology conference - AMPT 2014, AR.EXT

Aplicação de laser Nd: YAG pulsado na soldagem de aço inoxidável super duplex une

## Busca avançada

### Apoio FAPESP em números\*

\*Quantidades atualizadas em 16/09/2017

9 Auxílios à pesquisa em andamento

117 Auxílios à pesquisa concluídos

8 Bolsas no país em andamento

127 Bolsas no país concluídas

2 Bolsas no exterior em andamento

11 Bolsas no exterior concluídas

**274 Todos os Auxílios e Bolsas**

### Assuntos relacionados

[Propriedades mecânicas](#)

[Brasagem](#)

[Ligas metálicas](#)

[Corrosão](#)

# Google Acadêmico scholar.google.com.br

★ Minha biblioteca    ✎ Minhas citações    ✉ Alertas    📊 Métricas    ⚙️ Configurações

## Recursos



Em qualquer idioma     Pesquisar páginas em Português

**Sobre os ombros de gigantes**

## Busca avançada

Encontrar artigos

com todas as palavras

com a frase exata

com no mínimo uma das  
palavras

sem as palavras

onde minhas palavras ocorrem

em qualquer lugar do artigo

no título do artigo

Exibir artigos de autoria de

Exemplos: "Guilherme Bittencourt" ou McCarthy

Exibir artigos publicados em

Exemplos: Saber Eletrônica ou Revista Ciência Hoje

Exibir artigos com data entre

 — 

Exemplo: 1996



# Google Acadêmico - Resultados



agregados construção autor:"Carina Ulsen" ▾



Acadêmico  
**Refinar**

6 resultados (0,07 s)

Artigos

Minha biblioteca

A qualquer momento

Desde 2017

Desde 2016

Desde 2013

Período específico...

Classificar por  
relevância

Classificar por data

Em qualquer idioma

Pesquisar páginas em  
Português

incluir patentes

incluir citações

Criar alerta

Dica: Pesquisa para resultados somente em **português (Brasil)**. Você pode especificar seu idioma para pesquisa em [Configurações do Acadêmico..](#)

Separação óptica do material cerâmico dos **agregados** mistos de resíduos de **construção e demolição**

[SC Angulo, VM John, C Ulsen, H Kahn...](#) - Ambiente Construído, 2013 - [seer.ufrgs.br](#)

Abstract A remoção de resíduos de cerâmica vermelha dos agregados mistos procedentes de resíduos de construção e demolição (RCD) deve ser priorizada para este material possa ser utilizado para a confecção de concreto. Isso pode ser realizado por meio de diferentes

Citado por 11 [Artigos relacionados](#) [Todas as 3 versões](#) [Citar](#) [Salvar](#)

[\[PDF\] ufrgs.br](#)

SEPARABILIDADE DE **AGREGADOS** RECICLADOS PROVENIENTES DE **RESÍDUOS DE CONSTRUÇÃO E DEMOLIÇÃO DE DIFERENTES ORIGENS**

[C Ulsen, H Kahn, SC ANGULO, VM John...](#) - HOLOS, 2014 - [redalyc.org](#)

RESUMO Resíduos de construção e demolição constituem a maior parcela dos resíduos sólidos urbanos. A proibição de sua disposição em aterros, a redução na oferta de agregados naturais somada ao aumento de sua demanda, e a crescente exigência para o

[Artigos relacionados](#) [Todas as 2 versões](#) [Citar](#) [Salvar](#)

[\[PDF\] redalyc.org](#)

[\[HTML\] Optical sorting of ceramic material from mixed construction and demolition waste aggregates](#)

[SC Angulo, VM John, C Ulsen, H Kahn...](#) - Ambiente Construído, 2013 - [SciELO Brasil](#)

RESUMO A remoção de resíduos de cerâmica vermelha dos agregados mistos procedentes de resíduos de construção e demolição (RCD) deve ser priorizada para este material possa ser utilizado para a confecção de concreto. Isso pode ser realizado por meio de diferentes

Citado por 3 [Artigos relacionados](#) [Todas as 2 versões](#) [Citar](#) [Salvar](#) [Mais](#)

[\[HTML\] scielo.br](#)

Durabilidade de betão com **agregados** reciclados: Influência do processamento e fabrico

[IM Martins, C Ulsen, M Landmann](#) - 2016 - [repositorio.Inec.pt](#)

A promoção da eficiência de recursos e da reciclagem no âmbito da Iniciativa das Matérias-Primas visa impulsionar a transformação de resíduos em recursos. Neste contexto, o sector da construção desempenha um papel relevante devido à elevada quantidade de materiais

[Artigos relacionados](#) [Todas as 2 versões](#) [Citar](#) [Salvar](#)

[\[PDF\] Inec.pt](#)

# Normas ABNT

[www.gedweb.com.br](http://www.gedweb.com.br)



Universidade de São Paulo

BRA S I L



ÁREA DO SUPERVISOR

TARGET GEDWEB - SISTEMA DE GESTÃO DE NORMAS E DOCUMENTOS REGULATÓRIOS

🔍 Digite aqui o código ou assunto desejado

Normas Brasileiras/Mercosul (16.891) ▾

BUSCAR

<< Selecione uma Opção >>

Normas Brasileiras/Mercosul (16.891)

Normas Internacionais / Estrang. (16.242)

Documentos Internos (0)

**e-Books**

ASQ (533)

Cursos Online (27)

Diário Oficial da União (16.569)

Genius/FAQ (4.136)

Matérias Técnicas (546)

Projetos de NBR (176)

**Legislação**

RT INMETRO (12.907)

NR MTE (149)

**Resoluções ANEEL (128.199)**

Procedimentos ONS (194)

Procedimentos ANVISA (119.444)

MAPA (130.618)

CONAMA (716)

...

SAIR

HOME

MINHA BIBLIOTECA

MEU PE

GEDWEB > HOME

UISA AVANÇADA

Seu sistema possui hoje **447.320** documentos atualizados em 03/10/2017 15:12:13, send

na semana.

## AGENDA

Outubro 2017

Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab
01	02	03	04	05	06	07
08	09	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

## ARTIGOS TÉCNICOS



### NBR 15481 de 08/2017: a s perigosos

Como deve ser feita a lista de perigosos - Produto a granel e para o transporte rodoviário de produto perigoso - Produto a...



### NBR ISO 5361 de 09/2017: os requisitos para os tubos traqueais

Quais as dimensões básicas dos tubos traqueais? Como devem ser os conectores de tubo traqueal - faixa de tamanho e dimensões básicas da extremidade do paciente? Como deve ser o sistema de inflamento para balonete? Como se faz a determinação do diâmetro...

# Bases de Dados – de A a Z

## www.sibi.usp.br

AMS (1)  
ASTM (1)  
Alexander Street Press (5)  
American Psychological Association (APA) (3)  
Archnet (1)  
Association for Computing Machinery (ACM) (1)  
BMJ (1)  
BVS-Psi (1)  
Begell House (1)  
Biblioteca da FD/USP (1)  
BioOne (1)  
Bireme (1)  
CABI Publishing (4)  
COD (1)  
Capes (1)  
Chemical Abstracts Service (CAS) (1)

NO ACERVO NO SITE BUSCA AVANÇADA NO ACERVO

Busca Integrada BUSCAR

o ao Pesquisador · Descontos para Autores USP

cs Bases de Dados Turnitin | ORCID Curtir 1 mil Compartilhar

Biológicas  
Exatas  
Humanas

M N C V W X Y Z

Filtre a sua busca por:

Editor/Agregador e/ou Área de conhecimento e/ou Busque por nome ou assunto Enviar

Temos 218 Bases de Dados, em ordem alfabética:

# Bases de Dados - Definição

Conjunto de dados ordenados que possibilita acesso rápido e automático a artigos, resumos de documentos e dados estatísticos extraídos de periódicos, monografias, conferências, relatórios etc.

Podem ser:

**Textuais** - disponibilizam o texto completo dos documentos;

**Referenciais** - indicam somente a existência do texto, o seu resumo e em qual documento se encontra.

Também permitem a exportação dos resultados para gerenciadores bibliográficos, e algumas bases disponibilizam indicadores como fator de impacto das publicações, índice H e sistemas para análises métricas.



# **Bases de Dados - Multidisciplinares**

## **Scopus**

O maior banco de dados de resumos e citações de literatura revisada por pares: revistas científicas, livros, trabalhos de conferência e patentes. Apresenta uma visão abrangente do resultado da pesquisa mundial nos campos da ciência, tecnologia, medicina, ciências sociais e artes e humanidades e, possui ferramentas inteligentes para rastrear, analisar e visualizar a pesquisa.

## **Web of Science**

Plataforma de pesquisa que, de forma rápida, permite encontrar, analisar e compartilhar informações nas ciências, ciências sociais, artes e humanidades. Indexa citações indicando as citações feitas a um documento e os documentos nele citados.

## **Derwent Innovations Index (desde 1963)**

Poderosa ferramenta de pesquisa de patentes, fornece aos usuários uma visão abrangente de invenções no mercado global em três categorias: Química, Engenharia e Elétrica e eletrônica.

# Scopus

www-scopus-com.ez67.periodicos.capes.gov.br

94,076 document results

[View secondary documents](#) [View 14239 patent results](#)

Patentes

Não disponíveis na base,  
extraídos das referências dos  
documentos da Scopus

Análise dos resultados

Refinar

Search within results...  
environmental aspects

Analyze search results

[Show all abstracts](#) Sort on: [Date \(newest\)](#)

All [Export](#) [Download](#) [View citation overview](#) [View cited by](#) [Add to List](#)

	Document title	Authors	Year	Source	Cited by
<input type="checkbox"/> 1	A novel polymer inclusion membrane based method for continuous clean-up of thiocyanate from gold mine tailings water	Cho, Y., Cattrall, R.W., Kolev, S.D.	2018	Journal of Hazardous Materials 341, pp. 297-303	0
	<a href="#">View abstract</a> <a href="#">Capes-BR</a> <a href="#">View at Publisher</a> <a href="#">Related documents</a>				
<input type="checkbox"/> 2	Non-dispersive conservative regularisation of nonlinear shallow water (and isentropic Euler equations)	Clamond, D., Dutykh, D.	2018	Communications in Nonlinear Science and Numerical Simulation 55, pp. 237-247	0
	<a href="#">View abstract</a> <a href="#">Capes-BR</a> <a href="#">View at Publisher</a> <a href="#">Related documents</a>				
<input type="checkbox"/> 3	Lessons learned from analysis of los frailes tailing dam failure	Shahriari, M., Aydin, M.E.	2018	Advances in Intelligent Systems and Computing 604, pp. 309-317	0
	<a href="#">View abstract</a> <a href="#">Capes-BR</a> <a href="#">View at Publisher</a> <a href="#">Related documents</a>				

Refine results

[Limit to](#) [Exclude](#)

- Year
- 2018 (5) >
  - 2017 (2,762) >
  - 2016 (4,468) >
  - 2015 (4,147) >
  - 2014 (4,738) >

[View more](#)

- Author name
- Anon (378) >
  - Klein, R. (317) >

# Scopus – Ferramenta de análise

## Analyze search results

Analyze search results

Export | Print | E-mail

TITLE-ABS-KEY ( dams ) [Back to your search results](#)

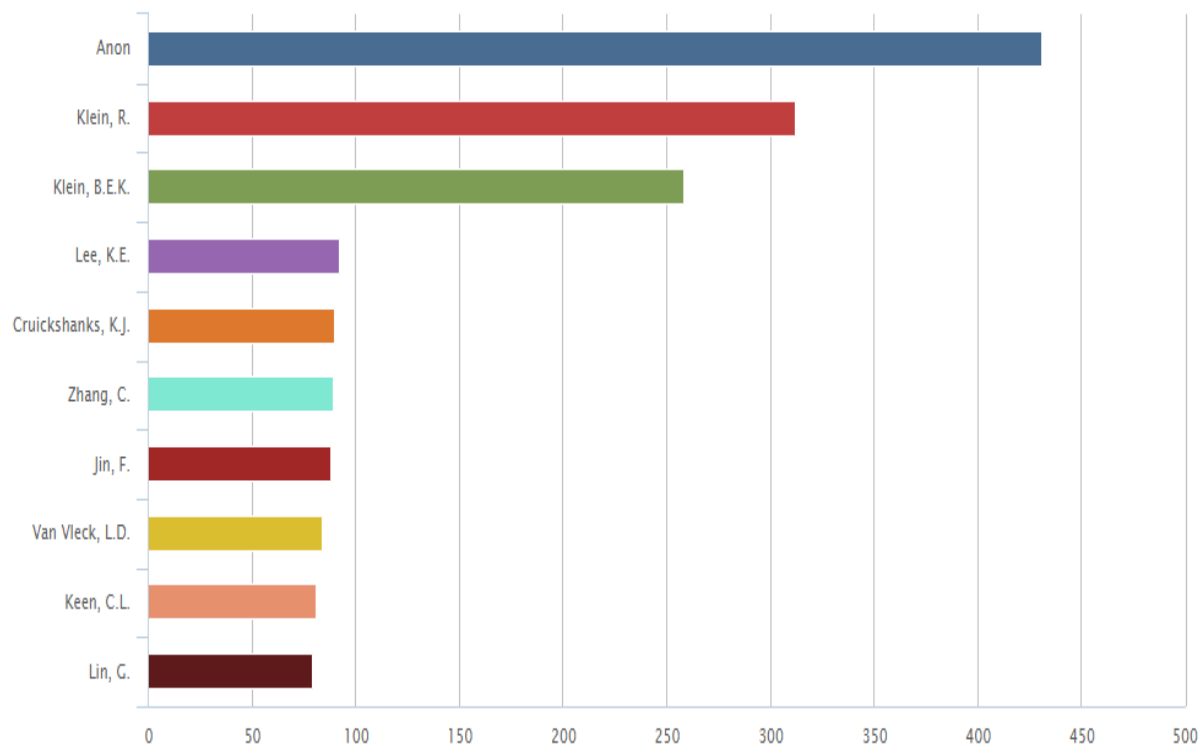
94076 document results Choose date range to analyze: 1828 to 2018 [Analyze](#)

Year	Source	<b>Author</b>	Affiliation	Country/Territory	Document type	Subject area
------	--------	---------------	-------------	-------------------	---------------	--------------

Author	Documents
<input checked="" type="checkbox"/> Anon	431
<input checked="" type="checkbox"/> Klein, R.	312
<input checked="" type="checkbox"/> Klein, B.E.K.	258
<input checked="" type="checkbox"/> Lee, K.E.	92
<input checked="" type="checkbox"/> Cruickshanks, K.J.	90
<input checked="" type="checkbox"/> Zhang, C.	89
<input checked="" type="checkbox"/> Jin, F.	88
<input checked="" type="checkbox"/> Van Vleck, L.D.	84
<input checked="" type="checkbox"/> Keen, C.L.	81
<input checked="" type="checkbox"/> Lin, G.	79
<input type="checkbox"/> Gu, C.	77
<input type="checkbox"/> Marchuk, A.N.	72
<input type="checkbox"/> Zou, D.G.	70
<input type="checkbox"/> Kong, X.J.	68

### Documents by author

Compare the document counts for up to 15 authors



# Web of Science

[apps-webofknowledge.ez67.periodicos.capes.gov.br](http://apps-webofknowledge.ez67.periodicos.capes.gov.br)

Web of Science InCites Journal Citation Reports Essential Science Indicators EndNote Publons Entrar Ajuda Português

## Web of Science

Clarivate Analytics

Pesquisa Minhas ferramentas Histórico de pesquisa Lista marcada

Selecione uma base de dados

Principal Coleção do Web of Science

Saiba mais

Participe da comunidade de revisores Publons pelo evento Peer Review Week

Pesquisa Básica Pesquisa de referência citada Pesquisa avançada + mais

dams and environmental and aspects

+ Adicionar outro campo | Limpar todos os campos

Tópico

Pesquisa

Clique aqui para obter dicas para melhorar a sua pesquisa.

TEMPO ESTIPULADO

Todos os anos

De 1900 até 2017

MAIS CONFIGURAÇÕES

- Tópico
- Título
- Autor
- Identificadores de autor
- Autor grupo
- Editor
- Nome da publicação
- DOI

Parâmetros para pesquisa

# Web of Science - Resultados

Web of Science

Clarivate Analytics

Pesquisa

Minhas ferramentas

Histórico de pesquisa

Lista marcada

Resultados: 276

(de Principal Coleção do Web of Science)

Você pesquisou por: Tópico: (dam s and environmental and aspects)  
...Mais

Refinar resultados

Procurar nos resultados...

Anos da publicação

Categorias do Web of Science

Tipos de documento

- ARTICLE (189)
- PROCEEDINGS PAPER (91)
- REVIEW (10)
- DISCUSSION (1)
- BOOK CHAPTER (1)

mais opções/valores...

Refinar

Organizações - Aprimorada

Agências financiadoras

Acesso aberto

Autores

Classificar por: Data de publicação -- mais recente par...

Opção de salvar no EndNote que é um gerenciador de referências

Página 1 de 28

Selecionar página



Salvar em EndNote online

Adicionar à Lista marcada

Criar relatório de citações

Analisar resultados

1. ENVIRONMENTAL ASPECTS OF COASTAL EARTH STRUCTURES MADE OF SOIL-ASH COMPOSITES

Por: Ossowski, Rafal

POLISH MARITIME RESEARCH Volume: 24 Edição especial: 1 Páginas: 166-173 Publicado: APR 2017



Texto integral do editor

Visualizar resumo

Número de citações: 0  
(da Principal Coleção do Web of Science)

Contagem de Uso

2. Inclusion of an Introduction to Infrastructure Course in a Civil and Environmental Engineering Curriculum

Por: Esmaeili, Behzad; Parker, Philip J.; Hart, Steven D.; et al.

JOURNAL OF PROFESSIONAL ISSUES IN ENGINEERING EDUCATION AND PRACTICE Volume: 143 Edição: 2 Número do artigo: UNSP 04016020 Publicado: APR 2017



Texto integral do editor

Visualizar resumo

Número de citações: 0  
(da Principal Coleção do Web of Science)

Contagem de Uso

3. Autecology, feeding preferences and reproductive biology of Chorthippus (Glyptobothrus) vagans (Eversmann, 1848) (Orthoptera: Gomphocerinae) in Mediterranean ecosystems

Por: Cardenas, A. M.; Gallardo, P.; Moyano, L.; et al.

BULLETIN OF ENTOMOLOGICAL RESEARCH Volume: 107 Edição: 1 Páginas: 21-31 Publicado: FEB 2017



Visualizar resumo

Número de citações: 0  
(da Principal Coleção do Web of Science)

Contagem de Uso

4. Inversion Method of Atmospheric Refraction Coefficient based on Trigonometric Leveling Network

Por: Shen, Yueqian; Huang, Teng; Guo, Xiantao; et al.

JOURNAL OF SURVEYING ENGINEERING Volume: 143 Edição: 1 Número do artigo: UNSP 06016002 Publicado: FEB 2017

Número de citações: 0  
(da Principal Coleção do Web of Science)

Contagem de Uso

# Bases de Dados da Área de Engenharia

## **Compendex - Engineering Village (desde 1967)**

Base de dados disponível na plataforma Engineering Village, voltada para às áreas de Engenharias, conta com mais de 20 milhões de registros, de 77 países, em 190 disciplinas de engenharia.

## **Access Engineering**

Fornece acesso a ebooks, considerados como referência na área. Inclui recursos on-line dinâmicos, como vídeos educacionais, calculadoras, tabelas interativas e gráficos, além de ferramentas de personalização que permitem que os usuários organizem informações cruciais do projeto enquanto trabalham. Abrange todas as áreas da Engenharia.

## **Civil Engineering Abstracts (desde 1966)**

Indexa mais de 3 mil títulos de periódicos, anais de congressos, relatórios técnicos, patentes, livros, "press releases" e periódicos de conteúdo comercial, nas áreas de engenharia civil e complementares, incluindo engenharia forense, administração e marketing de serviços de engenharia, ensino de engenharia, mecânica teórica, dinâmica, matemática e computação, incluindo conteúdos do ASCE e ICE.

# Compendex - Engineering Village (desde 1969)

[www.engineeringvillage.com/search/quick.url](http://www.engineeringvillage.com/search/quick.url)

AND

All fields

for

disasters

Databases ^

Date v

Document type v

Language v

Treatment v

Discipline v

Sort by v

Autostemming v

Browse indexes v

194 records for 1969-2018 (((embankment dams) WN All fields) AND ((disasters) WN All fields))

Create alert Save search RSS feed Display: 25 results per page

Refinar

Abordagens

Numeric filter

- All Treatments
- Experimental
- Management aspects

- Applications
- General review
- Numerical

- Biographical
- Historical
- Theoretical

- Economic
- Literature review

Add a term

Controlled vocabulary

- Embankment Dams (115)
- Disasters (82)
- Dams (74)
- Embankments (50)
- Tailings (39)

View all >

Author

- Wei, Zuoran (6)
- Yang, Gui (5)
- Yin, Guangzhi (4)

## 2. Predicting peak outflow from breached embankment dams

Pierce, Michael W. (Mussetter Engineering, Inc., 1730 South College Ave., Fort Collins, CO 80525, United States); T...  
5, p 338-349, May 2010

Database: Compendex

Detailed Show preview v Cited by in Scopus (25)

Full text ↗

## 3. Technology of Remediation of Embankment Dams by Optimal Grout

Kociánová, Magdaléna (Institute of Technology of Building Materials and Components, Faculty of Civil Engineering, Rostislav; Černý, Vít Source: Procedia Engineering, v 151, p 257-264, 2016, International Conference on Ecology and ne...

Database: Compendex

Detailed Show preview v

Full text ↗

# Compendex - Engineering Village - Abordagens

1 record found in Compendex for 1969-2018: (((embankment dams) WN All fields) AND ((disasters) WN All fields)), Literature review only

## Literature Review

Create alert Save search RSS feed Display: 25 results per page

Sort on: [Relevance](#)

### Refine results

[Limit to](#) [Exclude](#)

Add a term

Controlled vocabulary



- Clay (1)
- Creep (1)
- Disasters (1)



### 1. [The 1979 Nice harbour catastrophe revisited: Trigger mechanism inferred from geotechnical measurements and numerical modelling](#)

**Dan, Gabriela** (IFREMER, Géosciences Marines, Laboratoire Environnements Sédimentaires, Plouzané, France); **Sultan, Nabil**; **Savoie, Bruno** Source: *Marine Geology*, v 245, n 1-4, p 40-64, November 9, 2007

Databases: Compendex

[Detailed](#) [Show preview](#) [Cited by in Scopus \(94\)](#) [Full text](#)

Display: 25 results per page

1 record found in Compendex for 1969-2018: (((embankment dams) WN All fields) AND ((disasters) WN All fields)), Management aspects only

## Management Aspects

Create alert Save search RSS feed Display: 25 results per page

### Refine results

[Limit to](#) [Exclude](#)

Add a term

Controlled vocabulary



- Dams (1)
- Embankments (1)
- Flood Control (1)



### 1. [Overcoming the flood. How midwestern utilities managed disaster](#)

**Reid, Joe** (American Water Works Assoc, Denver, United States) Source: *Journal / American Water Works Association*, v 86, n 1, p 58-67, Jan 1994

Database: Compendex

[Detailed](#) [Show preview](#) [Cited by in Scopus \(4\)](#)

Display: 25 results per page



# Access Engineering

accessengineeringlibrary.com

ABOUT | HELP | ADMINISTRATION | CONTACT US | ROAMING PASSPORT  
Your access provided by Universidade de São Paulo | Your IP address is: 143.107.107.131



**ACCESS** Engineering

Authoritative content. Immediate solutions.

Search Access Engineering

GO

[Advanced Search](#)

HOME

SUBJECTS ▼

INDUSTRIES ▼

TITLES (A-Z)

CURRICULUM MAPS ▼

BIO

BUSINESS SKILLS

CHEMICAL

CIVIL

COMMUNICATIONS

ELECTRICAL / ELECTRONICS

ENERGY / PETROLEUM

ENVIRONMENTAL / SUSTAINABLE

INDUSTRIAL

MAKERSPACE

MATERIALS

MECHANICAL

OPERATIONS MANAGEMENT

SCHAUM'S OUTLINES

SOFTWARE

Winner of  
the 2017  
PROSE award  
for best eProduct  
physical sciences  
& mathematics

**DataVis**  
Material Properties

by ACCESS Engineering

SIGN OUT

Your access provided by:  
Universidade de São Paulo  
[Register](#) to create your user  
account, or sign-in if you have  
an existing account.

[Forgot password](#)

Email

Password

Submit

Featured Content

**DataVis**  
Material Properties

Interactive Teaching Tool

**PERRY'S  
CHEMICAL  
ENGINEERS'  
HANDBOOK**

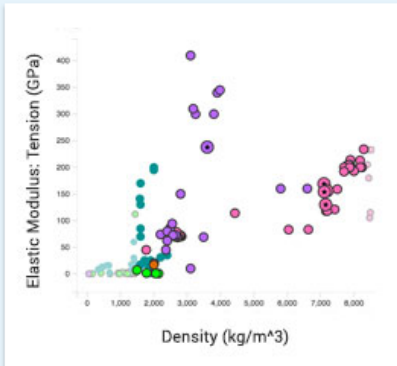
Browse Subjects



Tools & Media

► [Calculators](#)

# Access Engineering - Ferramentas



Use **DataVis** to visually explore materials and their properties.

Find and compare material property data, then save your interactive visualizations and share with others.



Compare properties across multiple materials



Find a property value for a single material

## Welcome to DataVis!

Get started with our [video tutorial](#) or use one of the DataVis projects below. These faculty-created, active learning projects can be used as-is, or copied and customized for your own course.

### DataVis Project Library

#### Materials: More than a Name

This project investigates materials with similar names (aluminum, alumina, alumina (sapphire)), focusing on the fundamental differences between them. *Designed by Dr. Susan P. Gentry, University of California, Davis.*

[Open Project](#)

#### Influence of Material Properties

This project investigates the influence of material properties in basic analysis and design for a first course in Strength of Materials. *Designed by Luke Lee, University of the Pacific.*



[Open Project](#)

#### Properties for Aerospace Structures

This case study looks at properties for Aerospace applications. *Designed by Kathleen Kitto, Western Washington University.*

[Open Project](#)

# Fases de desenvolvimento da monografia

- **Escolha do Tema:** considerar 
  - atualidade e relevância
  - conhecimento a respeito
  - preferência e aptidão pessoal
- **Seleção de Fontes confiáveis**
- **Definição do assunto (delimitação da abrangência, enfoque a ser dado, levantamento bibliográfico);**
- **Revisão Bibliográfica** 
  - quem escreveu? O que foi publicado?
  - Aspectos abordados? Lacunas existentes?
- **Anteprojeto (“rascunho do trabalho”);**
- **Projeto final (“rascunho passado a limpo”);**
- **Apresentação da Monografia ou Defesa.**

# Registro dos dados

- **Sucesso:** [ localizar e obter documentos  
normalizar referências bibliográficas

depende do registro adequado dos elementos dos documentos utilizados

- **Gerenciadores de referências e citações facilitam a organização dos dados**
- **Fichamento dos dados relevantes auxilia o desenvolvimento da monografia**
- **Ficha de citações** (Dados da Obra / texto a ser citado)
- **Ficha de resumo** (Dados da Obra / resumo do documento)

**ANOTE SEMPRE OS DADOS!**

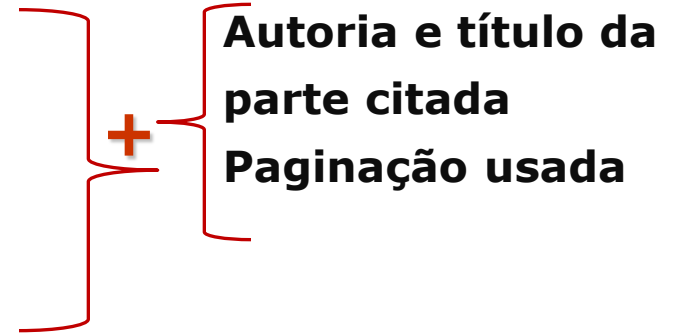
# Dados Essenciais

## Monografias no todo

(livro, folheto, dicionário, guia, manual, tese)

- **Autoria**
- **Título**
- **Edição** (se houver)
- **Local** (cidade): **editora,**
- **Data de publicação.**
- **Páginas.**

## Partes de monografias



**Periódicos** (artigo ou matéria de revista ou jornal)

- **Autoria e título do artigo ou matéria**
- **Título da revista ou nome do jornal** (iniciais em maiúsculas)
- **Volume, número ou fascículo, paginação e data da publicação**

## Trabalho apresentado em evento

- **Nome, título, nº e ano de realização do evento e cidade,**
- **Autor e título do trabalho apresentado**

**Dados da Web** (qualquer tipo de documento)

- **Dados disponíveis + endereço do site e data de captura**

# Gerenciadores de citações e referências

São ferramentas que permitem a criação de um banco de dados de referências que você pode usar para manter o controle de sua leitura e para a criar citações e referências durante a redação de seus trabalhos. Consulte os guias disponíveis em:

[www.sibi.usp.br/apoio-pesquisador/gerenciadores-referencias-citacoes](http://www.sibi.usp.br/apoio-pesquisador/gerenciadores-referencias-citacoes)

▪ [Guia de uso do EndNote Web](#),

▪ [Guia de uso do Mendeley](#)

▪ [Guia de uso do Zotero](#)

▪ [Learn more F1000Workspace](#) [em inglês]

▪ [Introdução ao uso de Gerenciadores de Referências e Citações](#)

Softwares	EndNote Web	Mendeley	Zotero	F1000Workspace
Guias de uso	Sim	Sim	Sim	Sim
Como pode ser usado	Na web	No computador e na web	No computador e na web	Na web. No computador (em breve)
Custo	Grátis*	Grátis	Grátis	Grátis
Identifica registros duplicados	Sim	Sim	Sim	Sim
Estilos e padrões de Citações	Sim	Sim	Sim	Sim
Importa registros de bases de dados	Sim	Sim	Sim	Sim
Compartilha dados e bibliotecas	Sim	Sim	Sim	Sim
Permite anotações	Sim	Sim	Não	Sim
Integra processadores de texto	Microsoft Word	Microsoft Word LibreOffice	Microsoft Word LibreOffice	Microsoft Word Google Docs

\*A versão Desktop do EndNote é paga.

# Citações

Citação é a menção no texto de informações ou pontos de vista de outros pesquisadores, o que dá ênfase aos aspectos abordados e contribui para a credibilidade do trabalho.

## **PRINCÍPIOS DO CITAR:**

- Cite com um propósito claro, definido e relevante;
- Seja parcimonioso e breve como citador;
- Atribua às suas citações um valor razoável;
- Faça citações integradas;
- Cite diretamente da fonte para dar força à sua argumentação;
- Cite com exatidão;
- Traduza as citações em língua estrangeira;
- Identifique sempre os autores citados ou mencionados.

**OBS.:** As citações devem ser indicadas no texto por um sistema de chamadas que, pode ser **autor-data** ou **numérico** (ABNT – NBR 10520)

# Sistema de chamadas – indicação no texto

## Autor-data

- **Sobrenome** do(s) autor(es) ou nome da instituição responsável responsável ou ainda pela primeira palavra do título(se o documento não possuir autoria) + **Data** de publicação do documento + **página** da citação;
- Toda citação deverá constar, em ordem alfabética, no formato de referência da lista de referências ao final do trabalho.

## Numérico

- Nesta modalidade de chamada as citações devem ter uma numeração única e consecutiva, em algarismos arábicos;
- Deve ser colocada acima do texto, por meio de um expoente <sup>1</sup> ou entre parênteses alinhada ao texto, após a pontuação que fecha a citação (**1**);
- Na lista de referências, ao final do trabalho, deverá ser incluída a referência de cada citação. Seu arranjo deve ser em ordem numérica, isto é, a ordem em que as citações aparecem no texto;
- Não deve ser usado quando há Notas de Rodapé.



# Notas de Rodapé

Indicações/observações do autor do trabalho, utilizadas para não interromper a sequência da leitura.

Podem ser:

- **Explicativas** - apresentam comentários, esclarecimentos ou explicações que não possam ser incluídos no texto;
- **De Referência** – indicam a fonte de onde foi tirada uma citação, permitindo comprovação ou ampliação do conhecimento do leitor.

## Formatação:

- Numeradas com algarismos arábicos de forma única e consecutiva;
- Colocadas ao pé da página em que ocorre a chamada numérica;
- Separadas do corpo do texto por um espaço simples de entrelinha e por um traço contínuo de aproximadamente 5 cm, iniciado na margem esquerda;
- Digitadas em fonte menor que o texto e alinhadas, a partir da segunda linha, abaixo da primeira letra da primeira palavra, para destacar o indicativo numérico.

# Referências

- Conjunto de elementos que permite a identificação, no todo ou em parte, dos documentos impressos ou registrados em vários tipos de materiais;
- Constituem elemento obrigatório para a elaboração do Trabalho Acadêmico ou Monografia;
- Representam o conjunto das obras citadas no texto e relacionadas ao final do trabalho;
- As Referências Consultadas ou Referências Complementares tratam de documentos não citados no texto e colocados logo após as Referências;
- São normalizadas conforme os parâmetros definidos pela NBR 6023 (2002) da ABNT.

# Exemplos de citações e referências

## Monografia no todo com um autor

### Exemplo de Citação:

Saad (1981) esclarece que a presença de [...] (na frase) Ou  
[...] representam aspectos de risco. (SAAD, 1981) (após a frase)

### Formato padrão de Referência:

SOBRENOME do autor, Prenomes (iniciais). **Titulo da obra:** subtítulo.  
Edição. Local de publicação: Editora, data de publicação. Número de  
páginas ou volumes. (Coleção ou Série). Descrição física do suporte.

### Exemplo de Referência:

SAAD, E. G. **Introdução à engenharia de segurança do trabalho:**  
textos básicos para estudantes de engenharia. São Paulo:  
Fundacentro, 1981.

# Exemplos de citações e referências

## Monografia no todo com 2 ou mais de 3 autores

### Exemplo de Citação:

Segundo Torloni e Vieira (2003)... (na frase) Ou

Em face da elevada porosidade... TORLONI; VIEIRA, 2003). (após a frase)

### Formato padrão de Referência:

SOBRENOME do autor, Prenomes (iniciais); SOBRENOME do autor, Prenomes (iniciais). **Titulo da obra:** subtítulo. Edição. Local de publicação: Editora, data da publicação. Número de páginas ou volumes. (Coleção ou Série). Descrição física do suporte.

### Exemplo de Referência:

TORLONI, M.; VIEIRA, A.V. **Manual de proteção respiratória.** São Paulo: ABHO, 2003. 518 p.

## Monografia no todo com mais de três autores

Indicar o primeiro autor mais a expressão *et al.*

# Exemplos de citações e referências

## Monografia no todo com autor corporativo

### Exemplo de Citação:

[...] de acordo com Brasil (1985). (na frase) Ou

[...] no presente estudo. (BRASIL, 1985). (após a frase)

### Formato padrão de Referência:

AUTOR CORPORATIVO. **Titulo da obra:** subtítulo. Local de publicação: Editora, data da publicação. Número de páginas ou volumes. (Coleção ou Série).

### Exemplo de Referência:

BRASIL. Ministério das Minas e Energia. Departamento Nacional da Produção Mineral. **Coletânea de trabalhos técnicos sobre controle ambiental na mineração.** 2.ed. Brasília, 1985.

# Diretrizes para apresentação de dissertações e teses

## Acesso



**ESCOLA POLITÉCNICA**  
UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO  
FORMANDO ENGENHEIROS E LÍDERES

HOME

A POLI

ENSINO

PESQUISA

CULTURA E EXTENSÃO

BIBLIOTECAS

RELAÇÕES INTERNACIONAIS

Início > Bibliotecas > Serviços

### Bibliotecas

- > Divisão de Biblioteca
- > Sobre as bibliotecas
- Serviços**
- Empréstimos
- Publicações online
- Catálogo-na-publicação
- Apoio à pesquisa
- Cópia de documentos
- Visitas monitoradas
- Sugestões de livros e revistas
- > Ajuda
- > Links recomendados
- > Perguntas Frequentes
- > Fale Conosco
- > Contato

### Serviços

- Empréstimos
- Publicações online
- Catálogo-na-publicação
- Apoio à pesquisa
- Cópia de documentos
- Visitas monitoradas
- Sugestões de livros e revistas

# Diretrizes para apresentação de dissertações e teses

Início > Bibliotecas > Serviços > Publicações online

## Bibliotecas

> Divisão de Biblioteca

> Sobre as bibliotecas

### ▼ Serviços

Empréstimos

[Publicações online](#)

Ficha Catalográfica

Apoio à pesquisa

Cópia de documentos

Visitas monitoradas

Sugestões de livros e revistas

> Ajuda

> Links recomendados

> Perguntas Frequentes

> Fale Conosco

> Contato

## Publicações online

Diretrizes para apresentação de dissertações e teses:

Publicação elaborada pela Divisão de Biblioteca (DVBIBL), com base nas Normas da ABNT, para orientar os alunos de pós-graduação na elaboração de dissertações e teses.

[Acesse aqui o documento completo](#)



Folha de Estilo

[Acesse aqui o documento completo](#)

Comissão de Biblioteca - Regimento

Aprovado pelo Conselho Técnico-Administrativo em 05.12.2002, pela Congregação em 12.02.2002 e instituído pela Portaria DIR 507/2003.

[Acesse aqui o documento completo](#)

Política interna de desenvolvimento de acervo

Estabelece normas e procedimentos para ampliação do acervo por compra, permuta e doação.

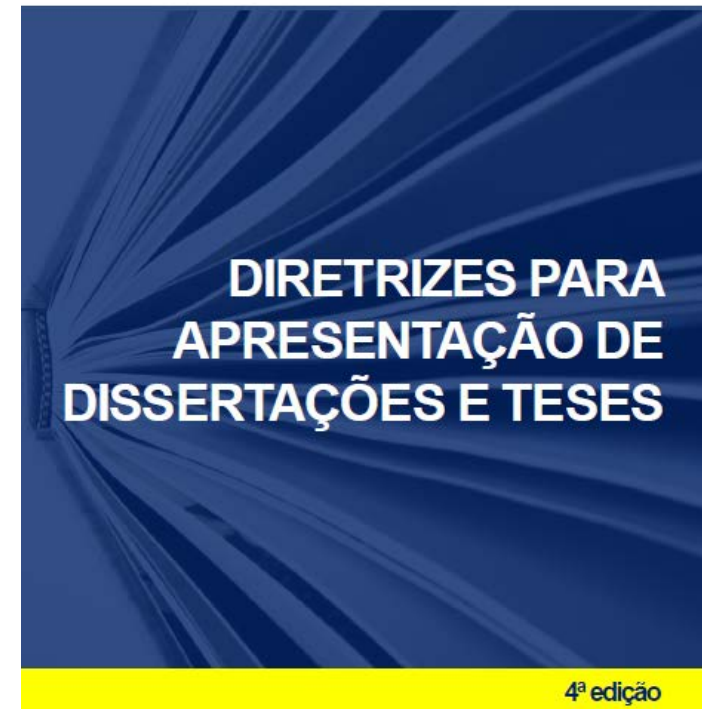
[Acesse aqui o documento completo](#)



ESCOLA POLITÉCNICA  
UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO



DIVISÃO DE BIBLIOTECA



# Folha de Estilo



**ESCOLA POLITÉCNICA**  
UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO  
FORMANDO ENGENHEIROS E LÍDERES



Busca ...

[HOME](#) | [A POLI](#) | [ENSINO](#) | [PESQUISA](#) | [CULTURA E EXTENSÃO](#) | [BIBLIOTECAS](#) | [RELAÇÕES INTERNACIONAIS](#) | [COMUNICAÇÃO](#)

[Início](#) > [Bibliotecas](#) > [Serviços](#) > [Publicações online](#)

## Bibliotecas

- > Divisão de Biblioteca
- > Sobre as bibliotecas
- ▼ **Serviços**
  - Empréstimos
  - [Publicações online](#)
  - Ficha Catalográfica
  - Apoio à pesquisa
  - Cópia de documentos
  - Visitas monitoradas
  - Sugestões de livros e revistas
- > Ajuda
- > Links recomendados
- > Perguntas Frequentes
- > Fale Conosco
- Contato

## Publicações online

### Diretrizes para apresentação de dissertações e teses:

Publicação elaborada pela Divisão de Biblioteca (DVBIBL), com base nas Normas da ABNT, para orientar os alunos de pós-graduação na elaboração de dissertações e teses.

[Acesse aqui o documento completo](#)

### Folha de Estilo

[Acesse aqui o documento completo](#)

### Comissão de Biblioteca - Regimento

Aprovado pelo Conselho Técnico-Administrativo em 05.12.2002, pela Congregação em 12.02.2002 e instituído pela Portaria DIR 507/2003.

[Acesse aqui o documento completo](#)

### Política interna de desenvolvimento de acervo

Estabelece normas e procedimentos para ampliação do acervo por compra, permuta e doação.

[Acesse aqui o documento completo](#)

Imprimir página  
 Compartilhar página

### Acesso Rápido

[Busca](#)  
[Webmail](#)  
[Intranet](#)  
[Sistemas Poli](#)  
[Ouvidoria](#)  
[Contatos](#)  
[Licitação](#)  
[Mapas e meios de transporte](#)  
[Concursos e processos seletivos](#)  
[Login](#)



# Folha de Estilo

NOME COMPLETO DO AUTOR EM LETRAS MAIÚSCULAS

A capa não é contada

Digite o título do trabalho apenas com a primeira letra em maiúsculo, com exceção de nomes próprios e científicos, **sem ponto final**

# Sumário – Diretrizes para apresentação de dissertações e teses

## SUMÁRIO

1	<b>ESTRUTURA DE UMA DISSERTAÇÃO OU TESE</b> .....	9	1.3.3	<b>Apêndice</b> .....	25
1.1	<b>ELEMENTOS PRÉ-TEXTUAIS</b> .....	10	1.3.4	<b>Anexo</b> .....	26
1.1.1	Capa .....	10	1.3.5	<b>Índice</b> .....	26
1.1.2	Lombada .....	11	2	<b>INSTRUÇÕES GERAIS DE APRESENTAÇÃO</b> .....	27
1.1.3	Falsa folha de rosto .....	12	2.1	<b>APRESENTAÇÃO DOS DADOS</b> .....	27
1.1.4	Termo de julgamento .....	12	2.1.1	<b>Redação</b> .....	27
1.1.5	Folha de rosto .....	12	2.1.2	<b>Numeração progressiva das seções</b> .....	27
1.1.6	Catálogo-na-publicação .....	13	2.1.2.1	Indicativos de seção .....	28
1.1.7	Errata .....	14	2.1.2.2	Títulos sem indicativo numérico .....	28
1.1.8	Dedicatória .....	15	2.1.2.3	Elementos sem título e sem indicativo numérico .....	28
1.1.9	Agradecimentos .....	15	2.1.3	<b>Siglas</b> .....	28
1.1.10	Epigrafe .....	16	2.1.4	<b>Equações e fórmulas</b> .....	29
1.1.11	Resumo na língua vernácula .....	16	2.1.5	<b>Ilustrações</b> .....	30
1.1.12	Resumo em língua estrangeira .....	17	2.1.6	<b>Tabelas</b> .....	30
1.1.13	Listas .....	17	2.2	<b>APRESENTAÇÃO GRÁFICA</b> .....	31
1.1.13.1	Lista de ilustrações .....	17	2.2.1	<b>Espaçamento</b> .....	32
1.1.13.2	Lista de tabelas .....	18	2.2.2	<b>Paginação</b> .....	34
1.1.13.3	Lista de abreviaturas e siglas .....	19	2.2.3	<b>Reprodução e encadernação</b> .....	34
1.1.13.4	Lista de símbolos .....	19	3	<b>CITAÇÕES</b> .....	36
1.1.14	<b>Sumário</b> .....	20	3.1	<b>CITAÇÃO DIRETA OU TRANSCRIÇÃO</b> .....	38
1.2	<b>ELEMENTOS TEXTUAIS</b> .....	21	3.2	<b>CITAÇÃO INDIRETA</b> .....	38
1.2.1	<b>Introdução</b> .....	21	3.3	<b>INDICAÇÃO DE AUTORIA NO TEXTO</b> .....	39
1.2.2	<b>Desenvolvimento</b> .....	21	3.3.1	<b>Um autor</b> .....	39
1.2.2.1	Revisão da literatura .....	21	3.3.2	<b>Dois autores</b> .....	39
1.2.2.2	Materiais e métodos .....	23	3.3.3	<b>Três autores</b> .....	39
1.2.2.3	Resultados .....	23	3.3.4	<b>Mais de três autores</b> .....	39
1.2.3	<b>Discussão</b> .....	24	3.3.5	<b>Diversos trabalhos do mesmo autor e data</b> .....	40
1.2.4	<b>Conclusões</b> .....	24	3.3.6	<b>Diversos trabalhos do mesmo autor e diferentes datas</b> .....	40
1.3	<b>ELEMENTOS PÓS-TEXTUAIS</b> .....	24	3.3.7	<b>Coincidência de sobrenome e ano</b> .....	40
1.3.1	<b>Referências</b> .....	25	3.3.8	<b>Citação simultânea de vários trabalhos de autores diferentes</b> .....	40
1.3.2	<b>Glossário</b> .....	25	3.3.9	<b>Autoria não expressa</b> .....	41
			3.3.10	<b>Entidades coletivas</b> .....	41

# Sumário - Diretrizes para apresentação de dissertações e teses

3.3.11	Eventos.....	41	5.3.3.1	Artigo e/ou matéria de publicação periódica em meio eletrônico ...	67
3.4	CITAÇÃO DE CITAÇÃO.....	41	5.4	JORNAL DIÁRIO.....	67
3.5	CITAÇÃO DE FONTES INFORMAIS.....	42	5.4.1	Artigo de jornal.....	67
3.6	CITAÇÃO DE TRABALHOS EM FASE DE ELABORAÇÃO.....	42	5.4.1.1	Artigo de jornal em meio eletrônico.....	68
3.7	CITAÇÃO DE TRABALHOS EM FASE DE IMPRESSÃO.....	42	5.4.2	Depoimento/Entrevista.....	68
3.8	CITAÇÃO DE TRABALHOS TRADUZIDOS.....	43	5.5	PATENTE.....	68
3.9	CITAÇÃO DE TRABALHOS COM GRIFO DO AUTOR.....	43	5.6	DOCUMENTO JURÍDICO.....	69
3.10	NOTAS DE RODAPÉ.....	43	5.6.1	Legislação.....	69
3.11	EXPRESSÕES LATINAS.....	44	5.6.1.1	Leis e decretos.....	69
4	SISTEMAS DE CHAMADA.....	46	5.6.1.2	Constituição.....	69
4.1	SISTEMA AUTOR-DATA.....	46	5.6.1.3	Emenda constitucional.....	70
4.2	SISTEMA NUMÉRICO.....	46	5.6.1.4	Medida provisória.....	70
5	REFERÊNCIAS.....	48	5.6.1.5	Portarias, deliberações e resoluções.....	70
5.1	MONOGRAFIA.....	55	5.6.1.6	Consolidação de leis.....	70
5.1.1	Monografia no todo.....	55	5.6.2	Jurisprudência (decisões judiciais).....	71
5.1.1.1	Monografia no todo em meio eletrônico.....	59	5.7	DOCUMENTO CARTOGRÁFICO.....	71
5.1.2	Parte de Monografia.....	60	5.7.1	Documento cartográfico em meio eletrônico.....	72
5.1.2.1	Parte de Monografia em meio eletrônico.....	61	5.8	IMAGEM EM MOVIMENTO.....	72
5.2	EVENTO CIENTÍFICO.....	62	5.9	DOCUMENTO ICONOGRÁFICO.....	73
5.2.1	Evento científico como um todo.....	62	5.9.1	Documento iconográfico em meio eletrônico.....	73
5.2.1.1	Evento científico como um todo em meio eletrônico.....	62	5.10	DOCUMENTO SONORO.....	73
5.2.2	Trabalho apresentado em evento.....	63	5.10.1	Documento sonoro no todo.....	74
5.2.2.1	Trabalho apresentado em evento em meio eletrônico.....	64	5.10.2	Documento sonoro em parte.....	74
5.3	PUBLICAÇÃO PERIÓDICA.....	64		DOCUMENTO DE ACESSO EXCLUSIVO EM MEIO ELETRÔNICO.....	74
5.3.1	Publicação periódica como um todo.....	64	5.11	INFORMAÇÕES OBTIDAS ATRAVÉS DE CANAIS INFORMAIS.....	75
5.3.1.1	Publicação periódica como um todo em meio eletrônico.....	65	5.12.1	Comunicação verbal.....	75
5.3.2	Publicação periódica considerada em parte.....	65		REFERÊNCIAS.....	77
5.3.3	Artigo e/ou matéria de publicação periódica.....	66			

# Estrutura do trabalho acadêmico

Composta de elementos obrigatórios e elementos opcionais, conforme as exigências inerentes à natureza da atividade desenvolvida.

Pode ser esquematizada como segue:

CAPA (obrigatório)
LOMBADA (opcional)
FALSA FOLHA DE ROSTO (obrigatório)
TERMO DE JULGAMENTO (obrigatório)
FOLHA DE ROSTO (obrigatório)
CATALOGAÇÃO-NA-PUBLICAÇÃO (obrigatório)
ERRATA (opcional)
DEDICATÓRIA(S) (opcional)
AGRADECIMENTO(S) (opcional)
EPIGRAFE (opcional)
RESUMO NA LÍNGUA VERNÁCULA (obrigatório)
RESUMO EM LÍNGUA ESTRANGEIRA (obrigatório)
LISTA DE ILUSTRAÇÕES (opcional)
LISTA DE TABELAS (opcional)
LISTA DE ABREVIATURAS E SIGLAS (opcional)
LISTA DE SÍMBOLOS (opcional)
SUMÁRIO (obrigatório)
INTRODUÇÃO (obrigatório)
DESENVOLVIMENTO (obrigatório)
CONCLUSÕES (obrigatório)
REFERÊNCIAS (obrigatório)
GLOSSÁRIO (opcional)
APÊNDICE(S) (opcional)
ANEXO(S) (opcional)
ÍNDICE(S) (opcional)

# Catlogação na Publicação

## www.poli.usp.br/bibliotecas

Imprimir página  
Compartilhar página

### Acesso Rápido

Busca  
Webmail  
Intranet  
Sistemas Poli  
Ouvidoria  
Contatos  
Licitação  
Mapas e meios de transporte  
Concursos e processos seletivos  
Login

## Serviços

### Bibliotecas

- > Divisão de Biblioteca
- > Sobre as bibliotecas

### Serviços

- Empréstimos
- Publicações online
- Catlogação-na-publicação
- Apoio à pesquisa
- Cópia de documentos
- Visitas monitoradas
- Sugestões de livros e revistas
- > Ajuda
- > Links recomendados
- > Perguntas Frequentes
- > Fale Conosco
- > Contato

- Empréstimos
- Publicações online
- Catlogação-na-publicação
- Apoio à pesquisa
- Cópia de documentos
- Visitas monitoradas
- Sugestões de livros e revistas



Guia do Calouro

Catlogação-na-publicação

# Catologação na Publicação

- > Links recomendados
- > Perguntas Frequentes
- > Fale Conosco
- > Contato



Guia do Calouro

Catologação-na-publicação

Catologação-na-publicação		
<b>Título do trabalho</b>	<input type="text"/>	?
<b>Departamento</b>	<input type="text" value="Escolha uma opção"/>	
<b>Tipo de trabalho</b>	<input type="text" value="Escolha uma opção"/>	?
<b>Paginação</b>	<input type="text"/>	?
<b>Ano</b>	<input type="text" value="2014"/>	?
<b>Assuntos (max 5)</b>	<input type="button" value="+ Adicionar assunto"/>	
<b>Assunto 1</b>	<input type="text" value="Apenas um assunto por campo"/> <i>Consulte a bibliotecária responsável pela biblioteca que atende ao seu departamento.</i>	?
<b>Autores (max 5)</b>	<input type="button" value="+ Adicionar autor"/>	
<b>Autor 1 - Nome</b>	<input type="text"/>	?
<b>Último sobrenome</b>	<input type="text"/>	?

Lembre-se:  
A Catologação na publicação deve ser impressa no verso da página de rosto.



Todos os campos são obrigatórios.

# Tutoriais

## www.poli.usp.br/bibliotecas

Início > Bibliotecas > Ajuda > Tutoriais

### Bibliotecas



- > Divisão de Biblioteca
- > Sobre as bibliotecas
- > Serviços
- ▼ **Ajuda** 
  - Usar o acervo
  - Encontrar um livro
  - Encontrar uma revista científica
  - Solicitar um livro fora da USP
  - Encontrar dissertações/teses
  - Fazer doações de livros e periódicos
  - Conexão fora do campus
  - Rede sem fio
  - Tutoriais 
- > Links recomendados
- > Perguntas Frequentes
- > Fale Conosco
- > Contato

### Tutoriais

- > ASTM International
- > CAS SciFinder
- > Emerald - Guia
- > EndNote Web
- > Engineering Village\Compendex
- > ICE Virtual Library (Institution of Civil Engineering)
- > IEEE – 2015
- > Mendeley user guide
- > Patentes – Derwent Innovations Index
- > Portal de Periódicos CAPES - Guia
- > Scopus – Guia completo
- > Scopus – Guia de referência rápida
- > Web of Science

### ProQuest

- > Flow Training Intro
- > Pivot for Researchers and Faculty
- > Safari Tech & Business intro

 Imprimir página  
 Compartilhar página

### Acesso Rápido

Busca  
Webmail  
Intranet  
Sistemas Poli  
Ouvidoria  
Contatos  
Licitação  
Mapas e meios de trar  
Cursos e processos  
seletivos  
Login



# Conexão remota USP VPN

## [www.sibi.usp.br/servicos/conexao-remota/](http://www.sibi.usp.br/servicos/conexao-remota/)

A [Superintendência de Tecnologia da Informação \(STI\)](#) [↗](#) da USP oferece a opção de acesso remoto aos [acervos digitais](#) do Sistema Integrado de Bibliotecas, incluindo os conteúdos disponibilizados a partir do [Portal Capes](#) [↗](#).

Para acesso remoto aos [acervos](#) basta baixar o aplicativo da Virtual Private Network (VPN) da USP utilizando os manuais disponíveis:

- [Como conectar na VPN USPnet](#)
- [Como configurar a VPN USPnet no Windows](#)
- [Como configurar a VPN USPnet no Windows 10](#)
- [Como configurar a VPN USPnet no Mac OS](#)
- [Como configurar a VPN USPnet no Linux](#)
- [Como configurar a VPN USPnet no iPhone / iPad](#)
- [Como configurar a VPN USPnet no Android](#)
- [Acesso à VPN USPnet pelos residentes FMUSP](#)

O serviço de VPN fornece conectividade à rede USP a partir de qualquer computador conectado à Internet e está disponível a docentes, funcionários e alunos de graduação e pós-graduação da USP, desde que o vínculo com a Universidade esteja ativo, mediante o uso da [senha única USP](#) [↗](#). Em caso de dúvidas sobre o serviço de conexão remota,



# Como nos encontrar!!!

**Divisão de Biblioteca: [www.poli.usp.br/bibliotecas](http://www.poli.usp.br/bibliotecas)**

**SIBiNet: [www.sibi.usp.br](http://www.sibi.usp.br)**

**E-mail**

**Divisão de Biblioteca - [biblioteca.poli@usp.br](mailto:biblioteca.poli@usp.br)**

**Biblioteca de Engenharia**

**Metalúrgica – [biblioteca.metal.poli@usp.br](mailto:biblioteca.metal.poli@usp.br)**

**Atendimento ao Usuário – [delivery.poli@usp.br](mailto:delivery.poli@usp.br)**

# Divisão de Biblioteca nas Redes Sociais



The graphic features a central cluster of icons on a purple background. The icons include six stylized human figures in blue and yellow, a star, a thumbs-up, a speech bubble, a Twitter bird, an envelope, and a book. Below this cluster is a white-bordered box containing the text: "Ei, você pode seguir a Biblioteca da Poli nas redes sociais!". At the bottom, there are three circular icons: a Facebook 'f', the Poli logo, and an open book. Lines connect these icons to their respective social media handles: "facebook.com/DVBIBL.Poli" and "@biblioepusp".

Ei, você pode seguir a Biblioteca da Poli nas redes sociais!

 [facebook.com/DVBIBL.Poli](https://facebook.com/DVBIBL.Poli)

 [@biblioepusp](https://twitter.com/biblioepusp)