



# **Estratégias de busca**

Março 2016

---

- Definir um título, quase um resumo
- Levantar as palavras- chave por conjuntos (colunas)
- Ver modelo formulário

<http://www.eel.usp.br/biblioteca/arquivos/ESTRATEGIA.pdf>

Caso desconheça o assunto:

*Método circular*

# Como criar sua estratégia

---

- **Lógica booleana**

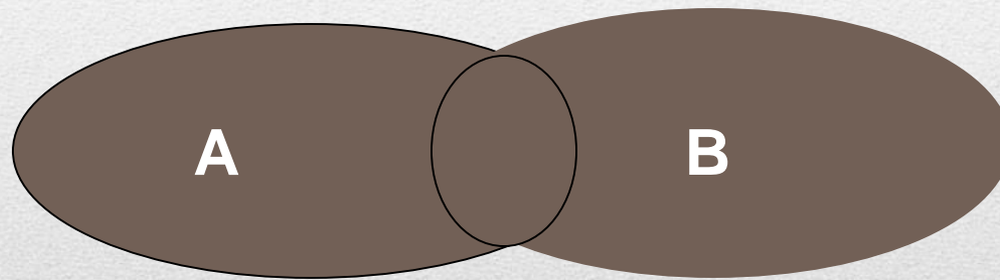
AND – idéia de intersecção (restringe, afina, torna mais específica o campo de pesquisa) (+)

OR – idéia de soma (alarga o campo de pesquisa) (I)

NOT – exclusão (restringe o campo de pesquisa) (-)

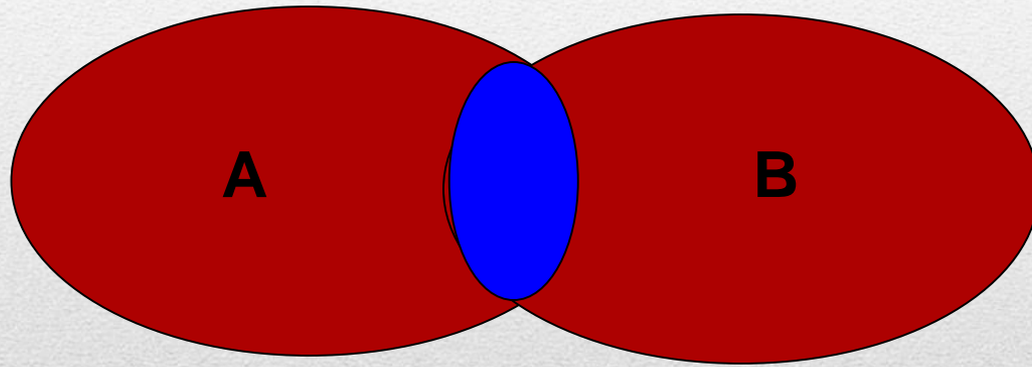
# **Como funcionam as bases**

---



A or B  
**OR (idéia de soma)**

---



**AND - IDÉIA DE  
INTERSECÇÃO]**



A and B

- O uso adequado das estratégias de busca
  - é a principal fonte de sucesso nas buscas
-

- <http://bibliotecas2.eel.usp.br/>
- **VPN**
- Portal de referências (Bases de dados local)  
[http://bibliotecas2.eel.usp.br/portal\\_referencia](http://bibliotecas2.eel.usp.br/portal_referencia)

# **Página biblioteca EEL**

---

# SIBINet

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

Na página da Biblioteca:

FONTES DE INFORMAÇÃO USP

- Dedalus
  - Base de dados (multidisciplinar)
  - Periódicos eletrônicos
  - **Biblioteca Digital**
-

- Web of science
- Derwent (patentes)
- Scopus
- Compendex
- SciFinder (Chemical Abstract on-line)
- Science Direct
- Scielo (acesso gratuito)
- Ebsco

## **Principais bases da área**

---

- End Note – gerenciador de referências bibliográficas
- Mendeley – gerenciador de referências bibliográficas

# **Software de gerenciamento**

---

- Portal CRUESP

<http://bibliotecas-cruesp.usp.br/unibibliweb/>

- Portal CAPES

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

Tutoriais – página principal

Dúvidas frequentes

# Portais

---

- Google acadêmico

- Scirus

<http://www.scirus.com/>

# Buscadores acadêmicos

---

- Dedalus
- Portal Capes
- Dissertações e Teses (USP e CAPES)
- Web of Science
- Science Direct
- Scopus

# **Recordando... buscar**

---

- AND – palavras indispensáveis – [todas estas palavras]
- OR – palavras aceitáveis que podem aparecer nas páginas (sinônimos, termos relacionados, siglas, etc.) [qualquer umas dessas palavras]
- NOT – palavras que NÃO DESEJA [nenhuma destas palavras]

# Google avançado

---

# Pode ainda

- Escolher língua, data, região, tipo de arquivo
  - **Outras facilidades:**
  - Para trazer frases ou palavras compostas - entre aspas - “**educação a distância**”
  - **Tempo nome da cidade**
  - Calculadora
  - **Conversão de unidades: 10,5 cm em pol**
  - Dicionário:  
definir biotecnologia OU o que é biotecnologia
  - **Conversão de moeda : 169 dolares em reais**
-

- Pesquise por palavras dentro de um site específico escrevendo “site:” seguido do endereço da página e da palavra a ser buscada - **site:eel.usp.br biblioteca**
  - **Pesquise por palavras nos títulos das publicações escrevendo “intitle:” antes dos termos desejados**
  - Procure por palavras específicas dentro de arquivos como PowerPoint (ppt) Word (doc) e PDF digitando “filetype:” seguido pelo tipo do arquivo (extensão) - **“estratégias de busca” filetype:pdf**
  - **pré-sal águas profundas filetype:pdf**
  - **Busque por assuntos em determinado intervalo de tempo colocando “..” entre um ano e outro – “falta de água” 2012..2014**
-

- O conhecimento do assunto pode ser um fator decisivo;
- quanto melhor é entendido o processo de busca, o funcionamento dos mecanismos de busca e as estratégias mais eficazes
- Melhores podem ser os resultados.

# Conclusão

---

- Regina Horta
- [rehorta@adm.eel.usp.br](mailto:rehorta@adm.eel.usp.br)
- Fone: 3159-5054

**Boa sorte**

---