

# **Busca De Informações Científicas de Qualidade é a “alma de nosso negócio”. Um passeio orientado pelo Portal Periódicos da Capes**

Ramon Dornelas Soares

UFMG - PPGEE

# Estrutura da Apresentação

## ► Estrutura da Apresentação

[Introdução](#)

[Portal de Periódicos da Capes](#)

[ISI Web of Science](#)

[Science Direct](#)

[Referências](#)

[Agradecimentos e Finalizações](#)

- ▲ Parte I: Introdução;
- ▲ Parte II: Portal Capes;
- ▲ Parte IV: ISI Web of Knowledge;
- ▲ Parte IV: Science Direct;
- ▲ Parte V: Referências.
- ▲ Parte VI: Agradecimentos e Finalizações

► Estrutura da Apresentação

Introdução

► Objetivos

► PROXY HTTP

Portal de Periódicos da Capes

ISI Web of Science

Science Direct

Referências

Agradecimentos e Finalizações

# Introdução

► Estrutura da Apresentação

Introdução

► **Objetivos**

► PROXY HTTP

Portal de Periódicos da Capes

ISI Web of Science

Science Direct

Referências

Agradecimentos e Finalizações

- ▲ Fornecer conhecimento do Portal Capes;
- ▲ Apresentar o acesso ao conteúdo do Portal via PROXY;
- ▲ Mostrar as potencialidades de outras ferramentas;

- ▲ site: [minha.ufmg.br](http://minha.ufmg.br)
- ▲ Objetiva-se com este serviço permitir o acesso (Alunos/professores) a sites não públicos, como os apontados pelo Portal CAPES, para quem está fora da Rede UFMG.
- ▲ Para fazer as configurações necessárias basta acessar o site Minha UFMG e procurar link “Proxy (acesso ao Portal Capes e outros)”.
- ▲ **DICA: Instale um Novo Navegador e o deixe dedicado para Buscas no Portal Capes.**



Figura 1: Minha UFMG.



Figura 2: Link PROXY.

[▷ Estrutura da Apresentação](#)

[Introdução](#)

---

[Portal de Periódicos da Capes](#)

- [▷ Definições](#)
- [▷ Missão e Objetivos](#)
- [▷ Documentos e Estatísticas](#)
- [▷ Busca Integrada I](#)
- [▷ Busca Integrada II](#)
- [▷ Buscar Base](#)
- [▷ Busca Periódico](#)
- [▷ Meu Espaço I](#)
- [▷ Meu Espaço II](#)
- [▷ Meu Espaço III](#)
- [▷ Meu Espaço IV](#)

[ISI Web of Science](#)

---

[Science Direct](#)

---

[Referências](#)

---

[Agradecimentos e Finalizações](#)

---

# Portal de Periódicos da Capes

- ▲ Uma biblioteca virtual que reúne e disponibiliza a instituições de ensino e pesquisa no Brasil o melhor da produção científica internacional;
- ▲ Conta com um acervo de cerca de 15 mil títulos com texto completo, 126 bases referenciais, seis bases dedicadas exclusivamente a patentes, além de livros, enciclopédias e obras de referência, normas técnicas, estatísticas e conteúdo audiovisual;
- ▲ Idealizado para disponibilizar informação científica internacional às bibliotecas brasileiras e reduzir os desnivelamentos regionais no acesso a essa informação no Brasil.
- ▲ Considerado um modelo de consórcio de bibliotecas único no mundo e iniciativa do gênero com a maior capilaridade no planeta, cobrindo todo o território nacional;

- ▲ Tem como missão promover o fortalecimento dos programas de pós-graduação no Brasil por meio da democratização do acesso online à informação científica internacional de alto nível.
- ▲ Objetivos:
  - Promover o acesso irrestrito do conteúdo do Portal de Periódicos aos usuários;
  - Capacitação do público usuário;
  - Desenvolvimento e a diversificação do conteúdo do Portal pela aquisição de novos títulos, bases de dados e outros tipos de documentos;
  - A ampliação do número de instituições usuárias do Portal de Periódicos.



▷ Estrutura da Apresentação

Introdução

Portal de Periódicos da Capes

▷ Definições

▷ Missão e Objetivos

▷ Documentos e Estatísticas

▷ Busca Integrada I

▷ Busca Integrada II

▷ Buscar Base

▷ Busca Periódico

▷ Meu Espaço I

▷ Meu Espaço II

▷ Meu Espaço III

▷ Meu Espaço IV

ISI Web of Science

Science Direct

Referências

Agradecimentos e Finalizações



Figura 3: Documentos e Estatísticas.

- ▲ Permite chegar ao texto completo do artigo científico a partir de uma única consulta por palavra chave. Para isto basta:
  - Selecionar a área do conhecimento desejada
  - Digitar a palavra chave, recomenda-se digitá-la em inglês.
  - Busca simultânea em várias bases de dados.



Figura 4: Ferramenta de busca, direto da página principal.

- Definições
- Missão e Objetivos
- Documentos e Estatísticas
- Busca Integrada I
- Busca Integrada II**
- Buscar Base
- Busca Periódico
- Meu Espaço I
- Meu Espaço II
- Meu Espaço III
- Meu Espaço IV

- ▲ Localização no Portal: Meta Busca;
- ▲ Exibição dos resultados: Lista de Resultados, Lista detalhada e Registro completo e individual;
- ▲ Ordenar: Relevância, Título, Autor, Ano e Base;
- ▲ Refinar: use link “busca Integrada”;
- ▲ Possibilidades: Busca (nova), Resultado da Busca (última), Buscas Anteriores e Refinar Busca;

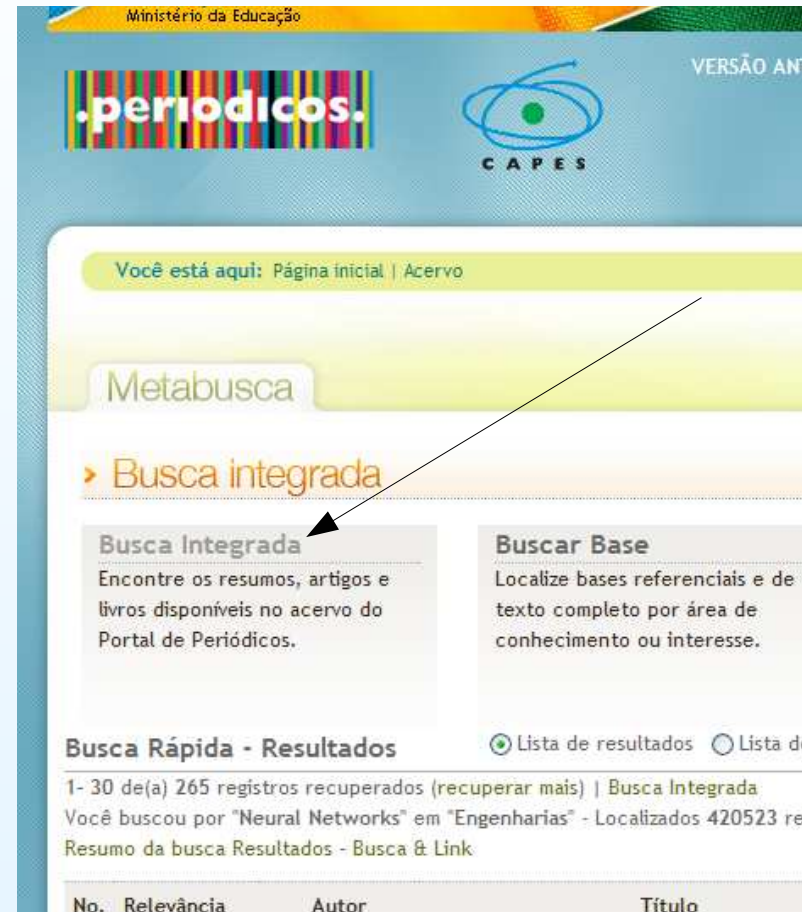


Figura 5: Link de acesso para refinamento.

# Buscar Base

► Estrutura da Apresentação

Introdução

Portal de Periódicos da Capes

- Definições
- Missão e Objetivos
- Documentos e Estatísticas
- Busca Integrada I
- Busca Integrada II
- **Buscar Base**
- Busca Periódico
- Meu Espaço I
- Meu Espaço II
- Meu Espaço III
- Meu Espaço IV

ISI Web of Science

Science Direct

Referências

Agradecimentos e Finalizações

- ▲ Localizar bases referenciais ou de texto completo;
- ▲ Buscas: Por Título, Por Área do Conhecimento ou Avançada;
- ▲ Feita a pesquisa basta acessar a base de modo direto (link “nome da base”) ou no Portal capes (Lupa).



Figura 6: Link de acesso para “Buscar Base”

# Busca Periódico

► Estrutura da Apresentação

Introdução

Portal de Periódicos da Capes

► Definições

► Missão e Objetivos

► Documentos e Estatísticas

► Busca Integrada I

► Busca Integrada II

► Buscar Base

► Busca Periódico

► Meu Espaço I

► Meu Espaço II

► Meu Espaço III

► Meu Espaço IV

ISI Web of Science

Science Direct

Referências

Agradecimentos e Finalizações

- ▲ Possui um acervo de 23 mil títulos de revistas científicas;
- ▲ Buscas: Por Título, Avançada, Por Área do Conhecimento ou Referências (Obtem-se o artigo);
- ▲ Informações (“+”, em Ações):
  - O período de disponibilidade e em que base de dados que o periódico se encontra;
  - O Fator de Impacto da Revista caso ela tenha sido classificada pelos JCR (*Journal Citation Reports*).



Figura 7: Busca Periódico

# Meu Espaço I

► Estrutura da Apresentação

Introdução

Portal de Periódicos da Capes

- Definições
- Missão e Objetivos
- Documentos e Estatísticas
- Busca Integrada I
- Busca Integrada II
- Buscar Base
- Busca Periódico
- **Meu Espaço I**
- Meu Espaço II
- Meu Espaço III
- Meu Espaço IV

ISI Web of Science

Science Direct

Referências

Agradecimentos e Finalizações

- ▲ Crie alertas de pesquisa, salve seus artigos, periódicos e bases referenciais preferidos;
- ▲ Fazer cadastro;
- ▲ Fazer login.



Figura 8: Meu espaço

- Definições
- Missão e Objetivos
- Documentos e Estatísticas
- Busca Integrada I
- Busca Integrada II
- Buscar Base
- Busca Periódico
- Meu Espaço I
- Meu Espaço II**
- Meu Espaço III
- Meu Espaço IV

- ▲ Salvando uma Pesquisa;
  - Faça a Pesquisa na Base Integrada;
  - Use o link Pesquisa Recente;
  - Use o Link “+”(Ações).



Figura 9: Pesquisa

- ▷ Definições
- ▷ Missão e Objetivos
- ▷ Documentos e Estatísticas
- ▷ Busca Integrada I
- ▷ Busca Integrada II
- ▷ Buscar Base
- ▷ Busca Periódico
- ▷ Meu Espaço I
- ▷ Meu Espaço II
- ▷ Meu Espaço III**
- ▷ Meu Espaço IV

- ▲ Salvando o Artigo;
  - Visualize Resultado da Busca;
  - Use o Link “+”(Ações);
- ▲ De modo semelhante procede-se para salvar periódicos e bases referenciais preferidas.



Figura 10: Artigo



- Definições
- Missão e Objetivos
- Documentos e Estatísticas
- Busca Integrada I
- Busca Integrada II
- Buscar Base
- Busca Periódico
- Meu Espaço I
- Meu Espaço II
- Meu Espaço III
- Meu Espaço IV

- ▲ Configurando um Alerta;
  - Visualize Meu Espaço;
  - Minas Estratégias de Busca
  - Use o Link “Sino”(Ações);

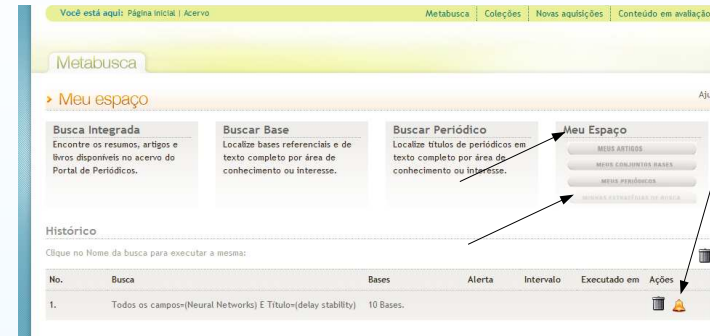


Figura 11: Alarme

► Estrutura da Apresentação

Introdução

Portal de Periódicos da Capes

**ISI Web of Science**

► ISI Web of knowledge

Science Direct

Referências

Agradecimentos e Finalizações

# ISI Web of Science

▲ isiknowledge.com

▲ Possibilidades:

- armazenar as pesquisas;
- alertas de pesquisas;
- alertas para quando um artigo armazenado é citado;
- Citation Mapping;
- EndNote Web (ferramenta), organiza suas referências para citação em artigos.

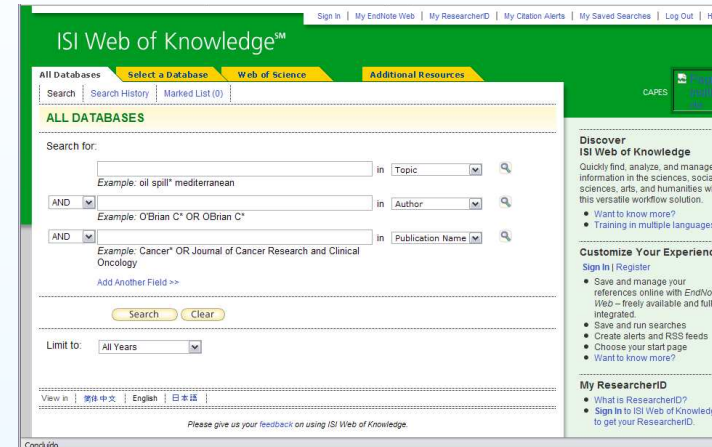


Figura 12: ISI WEB OF KNOWLEDGE.

► Estrutura da Apresentação

Introdução

Portal de Periódicos da Capes

ISI Web of Science

**Science Direct**

► Science Direct

Referências

Agradecimentos e Finalizações

# Science Direct

- ▲ [www.sciencedirect.com](http://www.sciencedirect.com)
- ▲ possibilidades:
  - guardar pesquisas;
  - Alertas:
    - de pesquisas;
    - de tópicos;
    - de volume, quando um novo volume de livro ou uma nova edição de um jornal está disponível no DirectScience.

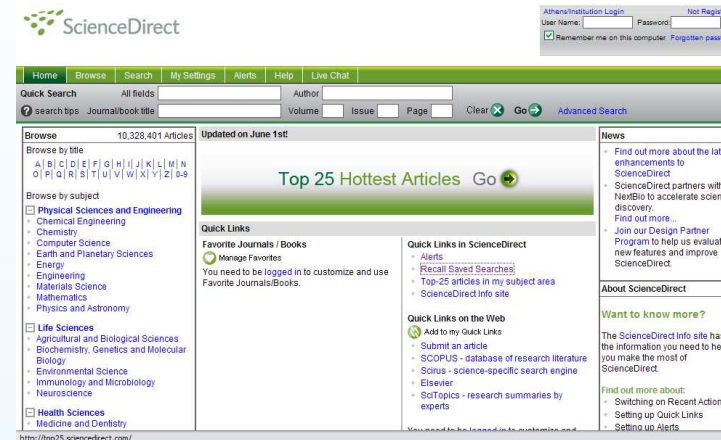


Figura 13: Science Direct.

▾ Estrutura da Apresentação

Introdução

Portal de Periódicos da Capes

ISI Web of Science

Science Direct

**Referências**

▾ Referências

Agradecimentos e Finalizações

# Referências

► Estrutura da Apresentação

Introdução

Portal de Periódicos da Capes

ISI Web of Science

Science Direct

Referências

► Referências

Agradecimentos e Finalizações

## ▲ Documentos, Portal Capes

- Busca Integrada
- Busca Base
- ISI WEB OF KNOWLEDGE
- Science Direct

► Estrutura da Apresentação

Introdução

Portal de Periódicos da Capes

ISI Web of Science

Science Direct

Referências

**Agradecimentos e Finalizações**

► Agradecimentos

► Finalizações

# Agradecimentos e Finalizações



► Estrutura da Apresentação

Introdução

Portal de Periódicos da Capes

ISI Web of Science

Science Direct

Referências

Agradecimentos e Finalizações

► Agradecimentos

► Finalizações

- ▲ Ao Professor Reinaldo;
- ▲ Aos Bibliotecários da UFMG;
- ▲ A Capes.

► Estrutura da Apresentação

Introdução

Portal de Periódicos da Capes

ISI Web of Science

Science Direct

Referências

Agradecimentos e Finalizações

► Agradecimentos

► Finalizações

- ▲ Mensagem;  
A corrida para a excelência não tem linha de chegada.  
David Rye