

## EBSCO Discovery Service

### 1 Funcionalidades gerais da plataforma EBSCO Discovery Service

- 1.1 O que é a **plataforma EBSCO Discovery Service (EDS)**
- 1.2 Como se efetua o registo?

### 2 Particularidades e funcionalidades do EDS

- 2.1 Pesquisa integrada de base de dados referenciais e de texto integral
- 2.2 Pesquisa integrada vs. federada
- 2.3 Tipologias e caracterização das publicações

### 3 Como pesquisar?

- 3.1 Como criar uma expressão de pesquisa?
  - 3.1.1 Operadores booleanos (AND, OR e NOT)
  - 3.1.2 Truncaturas e *wildcards*
- 3.2 Estratégias de pesquisa na recuperação de informação
  - 3.2.1 Pesquisa simples
  - 3.2.2 Pesquisa simples com opções de pesquisa
  - 3.2.3 Pesquisa avançada
  - 3.2.4 Análise da lista de resultados de pesquisas integradas (ordenação)
  - 3.2.5 Delimitadores (tipo de documentos, grupo etário, data de publicação, texto integral)
  - 3.2.6 Refinar pesquisas

### 4 Histórico das pesquisas e criação de alertas

- 4.1 Histórico: pesquisas realizadas e suas combinações
- 4.2 Gestão da conta pessoal (perfil)
- 4.3 Alertas de publicações periódicas
- 4.4 Alertas de pesquisas
- 4.5 Exportação de registos para gestores bibliográficos

### 5 Lista AtoZ

### 6 Acesso remoto aos recursos

## > | EXERCÍCIOS |

1. Efectuar o registo no **My EBSCO do Discovery Service** (Sign in to My EBSCOhost).
2. Pesquisar o autor “**Garcia-Marques, T**” (utilizar o índice de autores) **AND** o descritor “**social cognition**”. Adicionar à pasta todos os registos encontrados. Seleccionar na pasta 3 registos e efectuar o **envio por mail**.

3. Localizar e analisar o artigo de **Peixoto, F., & Almeida, L. (2010). Self-concept, self-esteem and academic achievement: Strategies for maintaining self-esteem in students experiencing academic failure**, quanto às: (a) referências, (b) número de citações, (c) forma de referenciar de acordo com a normativa APA, (d) Identificador de objecto digital - DOI (*digital object identifier*), (e) **link permanente para o registo**, e (f) pesquisas com resultados semelhantes.

4. Verificar quantos artigos existem da revista “**Análise Psicológica**” e “**European Journal of Psychology of Education**”. Colocar a expressão de pesquisa nos “**Favoritos**” e adicionar os resultados da pesquisa para o ano **2009-2015** à pasta.

5. Pesquisar os artigos publicados em 2011 na revista “**Journal of Applied Psychology**”. Criar um alerta e um *link permanente* desta publicação.

6. Com base na referência assinalada, localizar o seguinte artigo:  
**Mata, L. (2011). Motivation for reading and writing in kindergarten children**. Escrever a referência completa segundo a norma APA. Enviar artigo por mail.

7. Recuperar os artigos do autor “**Cunha, Miguel Pina**” e que têm **texto completo**.

8. Pesquisar **artigos** com os **descritores** “breast neoplasms” **AND** “coping behaviour” (com suporte ao Thesaurus). Limite os resultados obtidos ao período: **2009-2015**. Termine, salvando a pesquisa.

9. Pesquisar artigos com o assunto “**Social competence**” **AND** “**Theory of Mind**”.

10. Pesquisar artigos com o assunto “**Child\***” **AND** “**Depres\***”. Seccione um dos artigos em formato HTML e efetue a **tradução de inglês para português**. Analise as imagens, tabelas e figuras do artigo.

11. Analisar o **histórico das pesquisas** realizadas. Some todos os registos das pesquisas efectuadas nos exercícios **3 OR 8**; grave a pesquisa na sua PEN com o nome pesquisa.txt.

12. Pesquisar através do *Thesaurus da PsycINFO*, os descritores “**Emotional Intelligence**” **E** “**Organizations**” **OR** “**Job Performance**”.

13. Listar as revistas que estão presentes no AtoZ com a palavra no título “**emotion**”.

14. Pesquisar artigos sobre “**Health**” **E** “**Psychology**”:  
(a) **título**; e (b) **assunto**. Comparar os resultados obtidos.