

Características & funcionalidades à primeira vista

1 PARÂMETROS DA PESQUISA ATUAL

Veja rapidamente suas seleções atuais e atualize os resultados da pesquisa através da remoção de itens selecionados.

2 FILTROS

Refina a sua pesquisa sem ter que sair da página de resultados.

3 HISTÓRICO DE PESQUISA

Veja e combine os termos de pesquisa anteriores e configure alertas para ser notificado(a) de novos artigos. O histórico de pesquisa situa-se acima da lista de resultados e pode ser expandido para ser visualizado em conjunto com a lista de resultados atual.

4 ORGANIZE OS RESULTADOS

Organize os resultados por relevância, data, autor ou fonte.

5 CRIE UMA CONTA MEUEBSOHOST

Crie uma conta pessoal para baixar os *EBSCO eBooks™*, armazenar seus artigos favoritos para uma pasta pessoal e definir suas preferências de usuário. EBSCO pedirá somente seu nome e endereço de e-mail.

6 VEJA A VISUALIZAÇÃO RÁPIDA E ADICIONE À PASTA

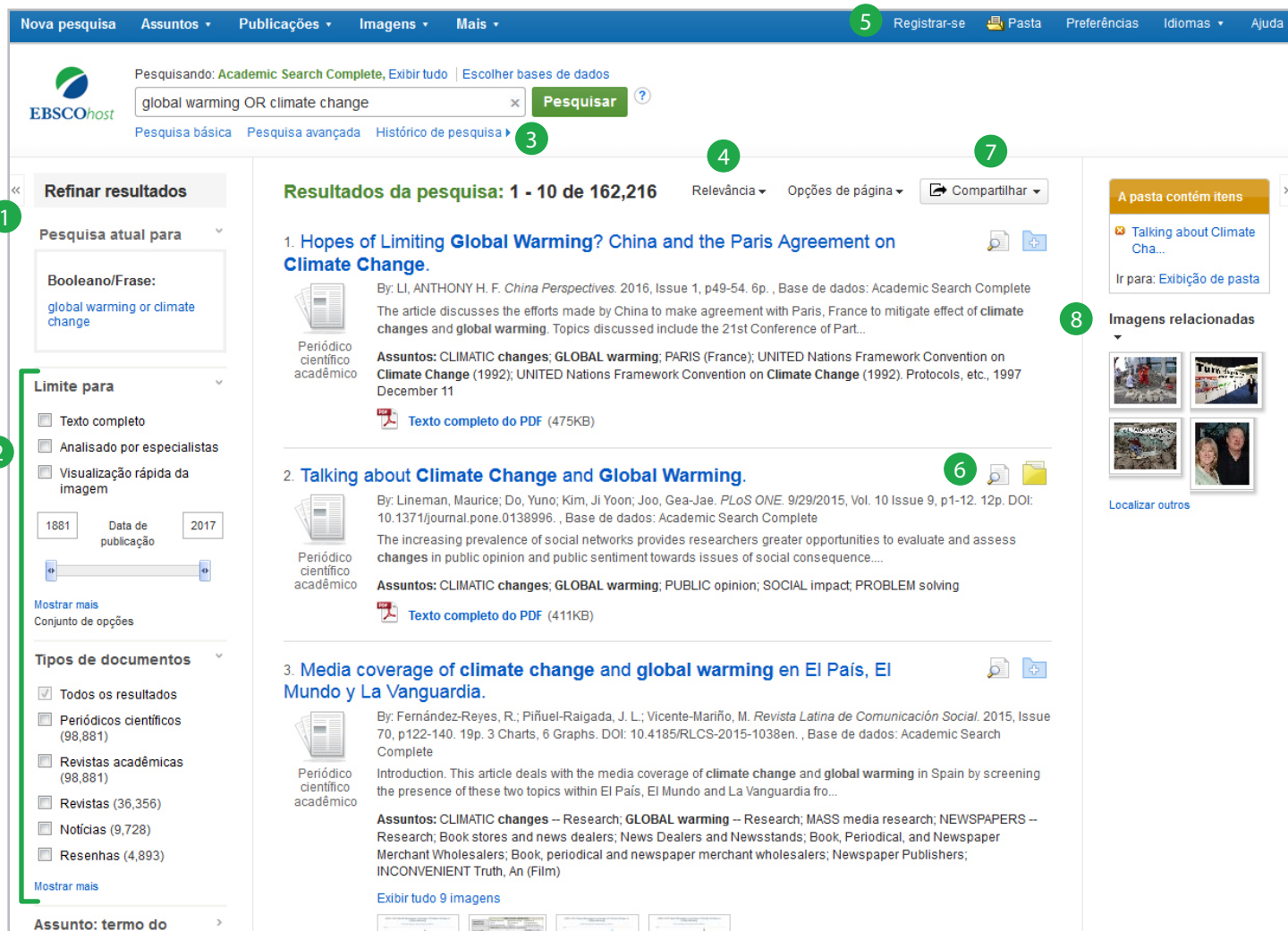
Clique nos ícones de visualização rápida ou de adicionar o registro a sua pasta sem deixar a página de resultados. Itens adicionados a sua pasta pessoal aparecerão na coluna à direita.

7 COMPARTILHE

Veja alertas, links permanentes e opções de compartilhamento a partir deste menu.

8 IMAGENS RELACIONADAS

Veja miniaturas de imagens dos textos completos e das imagens da coleção EBSCO.



The screenshot shows the EBSCOhost search interface. At the top, there's a navigation bar with options like 'Nova pesquisa', 'Assuntos', 'Publicações', 'Imagens', and 'Mais'. A search bar contains the query 'global warming OR climate change' and a 'Pesquisar' button. Below the search bar, there are tabs for 'Pesquisa básica', 'Pesquisa avançada', and 'Histórico de pesquisa'. On the left, a 'Refinar resultados' sidebar includes sections for 'Pesquisa atual para', 'Limite para' (with checkboxes for 'Texto completo', 'Analisado por especialistas', and 'Visualização rápida da imagem'), and 'Tipos de documentos' (with checkboxes for 'Todos os resultados', 'Periódicos científicos', 'Revistas acadêmicas', 'Revistas', 'Notícias', and 'Resenhas'). The main area displays search results for 'global warming OR climate change', showing three results with titles like 'Hopes of Limiting Global Warming? China and the Paris Agreement on Climate Change'. On the right, there's a 'A pasta contém itens' section and 'Imagens relacionadas' with thumbnail images. Numbered callouts (1-8) point to various features: 1 (Refinar resultados), 2 (Filtros), 3 (Histórico de pesquisa), 4 (Organizar resultados), 5 (Registrar-se), 6 (Visualização rápida e adicionar à pasta), 7 (Compartilhar), and 8 (Imagens relacionadas).

Para saber mais, pergunte à equipe de biblioteca de sua instituição ou acesse tutorial do EBSCOhost.

Visualizando a página do registro detalhado

The screenshot shows the EBSCOhost search results page. At the top, there is a navigation bar with options like 'Nova pesquisa', 'Assuntos', 'Publicações', 'Imagens', and 'Mais'. The search bar contains the query 'climate change AND polar bears AND food' and a 'Pesquisar' button. Below the search bar, there are links for 'Pesquisa básica', 'Pesquisa avançada', and 'Histórico de pesquisa'. The main content area displays the title 'New Food for Polar Bears.' and the source 'Earth Island Journal. Winter2016, Vol. 30 Issue 4, p12-12. 3/4p. 1 Color Photograph.' The document type is 'Article'. The subjects listed are 'POLAR bear -- Food', 'POLAR bear -- Research', 'EFFECT of climate on polar bears', 'GEESE', 'CARIBOU', 'GORMEZANO, Linda', and 'ROCKWELL, Robert'. The summary states: 'The article discusses research conducted by research associates Robert Rockwell and Linda Gormezano which found that polar bears might consume terrestrial food sources like snow geese, eggs and caribou to prevent starvation as annual ice breakup due to climate change is expected to separate them from their sea-ice hunting grounds and their key prey, seals. The research was based on observations on one polar bear population along the western Hudson Bay.' The Lexile score is 1660, the word count is 390, and the ISSN is 1041-0406. On the left side, there are three numbered callouts: 1. 'Links para o texto completo' pointing to 'Texto completo em HTML' and 'Texto completo do PDF'. 2. 'Descritores' pointing to the subject list. 3. 'Menu de ferramentas' pointing to the 'Ferramentas' sidebar on the right. The sidebar includes options like 'Adicionar à pasta', 'Imprimir', 'Enviar por e-mail', 'Salvar', 'Citar', 'Exportar', 'Criar observação', 'Link permanente', and 'Compartilhar'.

1 LINKS PARA O TEXTO COMPLETO

O link do texto completo está disponível em HTML, PDF ou ambos.

2 DESCRITORES

Clique em um descritor para ver uma nova lista de resultados.

3 MENU DE FERRAMENTAS

Adicionar à pasta para armazenar o registro na pasta Meu EBSCOhost e imprimir, salvar ou enviar por email vários resultados por vez.

Imprimir o registro.

Enviar por email o registro - se o texto completo estiver disponível será enviado como anexo por email.

Salvar a referência.

Citar a fonte irá variar conforme os formatos de referências, que incluem APA, Harvard e MLA.

Exportar o registro para um gestor bibliográfico como EndNote, RefWorks ou Zotero.

Criar notas sobre a referência e armazene na pasta MeuEBSCOhost.

Acesse o link permanente do registro. Este link permanente pode ser adicionado a um email, site ou salvo nos seus favoritos.

Escute aos artigos em HTML usando a funcionalidade do EBSCOhost "Text-to-Speech".

Favorite ou compartilhe o registro usando uma variedade de ferramentas como Facebook, Twitter ou Blogger.

Pasta MeuEBSCOhost

Anote suas credenciais aqui:

Usuário: _____

Senha: _____