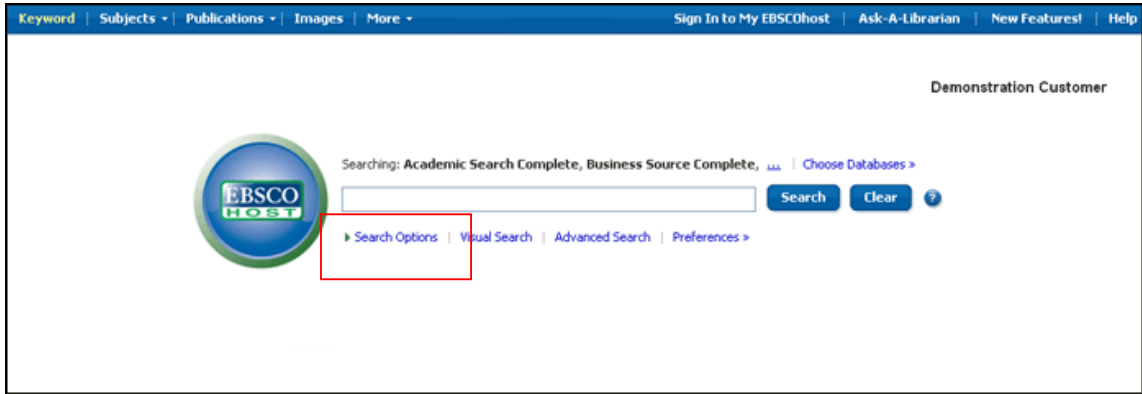




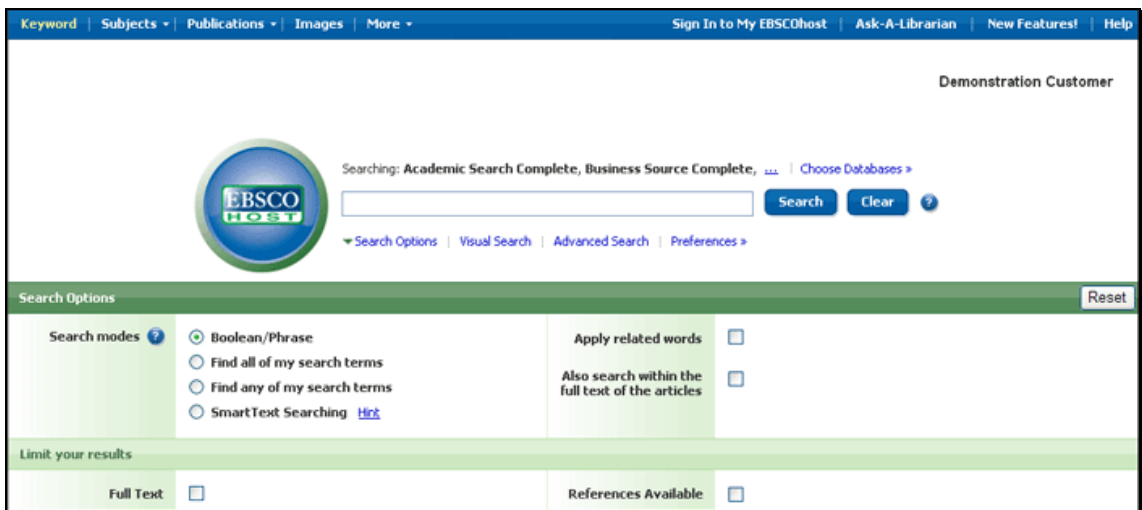
## Hoja de ayuda de búsqueda básica de EBSCOhost 2.0

### Cómo crear una búsqueda básica

1. En la pantalla Búsqueda básica, ingrese los términos de la búsqueda en el campo **Buscar**.



2. Si desea usar alguno de los Limitadores o Ampliadores opcionales, haga clic en el vínculo **Opciones de búsqueda**.



Puede usar un **modo de búsqueda** específico, como “Buscar todos mis términos de búsqueda” o “Búsqueda SmartText”, aplicar **Limitadores** como Texto completo o Tipo de publicación o usar opciones de búsqueda que le permiten ampliar su búsqueda, como “Aplicar palabras relacionadas”.

3. Para cerrar las **Opciones de búsqueda**, haga clic nuevamente en el vínculo.
4. Presione en el botón **Buscar**. Aparecerá la lista de resultados.



Keyword | Subjects | Publications | Images | More | Sign In to My EBSCOhost | Folder | Ask-A-Librarian | New Features | Help

Searching: Academic Search Complete, Business Source Complete, ... | Choose Databases >

global warming Search Clear

Visual Search | Advanced Search | Preferences >

Demonstration Customer

Narrow your results

Source Type

All Types

Academic Journals

Magazines

Newspapers

Books/Monographs

Book Reviews

Government Documents

Country Reports

Industry Profiles

Trade Publications

Market Research Reports

Product Reviews

Thesaurus Term

ENVIRONMENTAL aspects

Climatology

GREENHOUSE gases

GREENHOUSE effect

CARBON dioxide

EMISSIONS

All Results: 1-10 of 6223 Page: 1 2 3 4 5 Next Sort by: Relevance Add (1-10)

Results for: global warming Options Set Alert / Save / Share >

1. **Out of Sync.** The article considers the potential effects of **global warming** on the schedule of pollination. Flowering plants provide food to their animal visitors in exchange for pollination. Jane Memmott of ... By: Borrell, Brendan. *Natural History*, Oct2007, Vol. 116 Issue 8, p14-14, 1/3p, 1c; (AN 26692918) [HTML Full Text](#) [PDF Full Text](#) (4c) Relevancy: ██████████ | [Remove from folder](#)

2. **Dynamical greenhouse-plus feedback and polar warming amplification. Part I: A dry radiative-transportive climate model.** In this paper, we use a dry radiative-transportive climate model to illustrate that the atmospheric poleward heat transport plays an important role in amplifying the polar ... By: Ming Cai. *Climate Dynamics*, Jul2006, Vol. 26 Issue 7/8, p661-675, 15p, 2 diagrams, 7 graphs (AN 20570933) [PDF Full Text](#) (734c) Relevancy: ██████████ | Cited References (30) | [Remove from folder](#)

3. **The Security Implications of Climate Change.** The article discusses the possible implications of climate change for the nations' national security and for **global** security. It provides an overview on the possible political ... By: Podesta, John; Ogden, Peter. *Washington Quarterly*, Winter2007/2008, Vol. 31 Issue 1, p115-138, 24p; (AN 27574953) Abstract Only Relevancy: ██████████ | [Remove from folder](#)

Limit your results

Full Text

Scholarly (Peer-Reviewed) Journals

Date Published:

1967 2007

< More Options Options Set

Update

Folder has items

The Security Implications of ...

Dynamical greenhouse-plus...

Out of Sync.

Go to: [Folder View](#)

Related Information

Related Images

## Cómo leer los resultados de su búsqueda

La pantalla Lista de resultados tiene tres columnas: Especificar resultados, Todos los resultados, Limitar resultados. Es posible ocultar o mostrar las diferentes áreas haciendo clic en las flechas de control ubicadas sobre la parte superior de sus resultados.

- **Todos los resultados:** Los artículos que se encontraron aparecen en el centro de la pantalla Lista de resultados.
  - El vínculo del **título del artículo** permite mostrar información sobre la cita o el texto completo. Ubique el puntero del mouse en el icono **Vista preliminar** para ver el resumen.
  - El vínculo **Texto completo en HTML** lo lleva directamente al texto completo del artículo.
  - El vínculo **Texto completo en PDF** proporciona una versión en PDF del texto completo. El PDF se abrirá en Adobe® Reader®.
  - El indicador de **Relevancia** ██████████ muestra la relevancia del artículo según sus términos de búsqueda.



- **Especificar resultados:** Puede limitar los resultados por tipo, tema, publicación, autor y otras opciones específicas.
- **Limitar resultados:** Permite aplicar limitadores directamente desde la lista de resultados. Seleccione cualquiera de los limitadores que figuran en la pantalla y haga clic en **Actualizar**. Aparecerá una lista de resultados modificada.
- **Carpeta:** Para guardar el artículo en la carpeta, haga clic en el vínculo **Añadir a la carpeta** ubicado a la derecha del indicador de relevancia sobre la parte inferior del resultado. Para ver los elementos en su carpeta, haga clic en el vínculo **Ir a la vista de carpeta**.
- **Información relacionada:** Se muestran fuentes adicionales como imágenes, blogs y noticias Web cuando están disponibles.

### Cómo imprimir/enviar/guardar los resultados de la búsqueda

The screenshot shows a search results page for the article "Out of Sync" by Borrell, Brendan. The page includes a navigation bar with "1 of 12977", "Result List", and "Refine Search". Below the navigation bar are icons for "HTML Full Text" and "PDF Full Text (4K)". A red box highlights a set of action icons: a printer, an envelope, a floppy disk, a document with a checkmark, and a folder. The main content area displays the article's title, authors (Borrell, Brendan), source (Natural History, Oct2007, Vol. 116 Issue 8, p14-14, 1/3p, 1c), document type (Article), subject terms (ANIMAL-plant relationships, GLOBAL\_warming, POLLINATION), reviews & products (FLOWERS & Insects (Book)), people (ROBERTSON, Charles, MEMMOTT, Jane), and abstract. The abstract text reads: "The article considers the potential effects of global warming on the schedule of pollination. Flowering animal visitors in exchange for pollination. Jane Memmott of the University of Bristol in England and 1929 book, 'Flowers and Insects,' to study pollination. Its author, Charles Robertson, catalogued between 429 plant species and their 1,420 pollinators. On the basis of timing shifts caused by global been observed in several plants and pollinators, Memmott and her colleagues figured that by the end activities of plants and pollinators will advance by one to three weeks." The page also shows the ISSN (0028-0712), Accession Number (26692918), Database (Academic Search Complete), and Notes (This title is not available from the Library collection.). On the right side, there is a "Related Information" section with "Similar Articles" and a "Folder has items" section. The "Folder has items" section is circled in red and lists "The Security Implications of...", "Dynamical greenhouse-plus...", and "Out of Sync." with a "Go to: Folder View" link.

- Haga clic en el icono **Imprimir**, **Enviar** o **Guardar** y siga las instrucciones de la pantalla para imprimir, enviar por correo electrónico o guardar los resultados. Para imprimir, enviar o guardar varios resultados al mismo tiempo, guárdelos en **Carpeta** y luego imprímalos, envíelos o guárdelos de una sola vez.
- Use el icono **Citar** para dar formato a sus resultados en formatos de cita populares, como MLA y APA.
- Para guardar sus resultados y poder verlos en otra ocasión, asegúrese de iniciar sesión en su cuenta personal (Mi EBSCOhost). Una vez que se haya conectado se guardarán los resultados en la carpeta y podrá recuperarlos en cualquier momento.