



Tutorial de Uso



Pesquisando conteúdos em geral

Pesquisando conteúdos no catálogo

- Localização física
- Disponibilidade dos exemplares

Página de resultados

- Ordenar, Mudar Opções de página e Compartilhar
- Resumo da pesquisa
- Limitar resultados
- Aplicar facetas (filtros)
- Dados do documento

RESULTADO (DOCUMENTO)

- Ver informações do documento recuperado
- Acessar o exemplar na estante
- Acessar o Texto Completo

FERRAMENTAS

- Usar ferramentas de produtividade
- Usar ferramentas de compartilhamento

Juntando conteúdo e tecnologia, o EBSCO Discovery Service (EDS) fornece acesso à coleção inteira de sua biblioteca através dos resultados de pesquisa mais relevantes e precisos.

O EDS fornece um poderoso meio de pesquisa em toda a sua rica e diversificada coleção de recursos de informação.

O EDS oferece suporte à pesquisa de conteúdo de bases de dados a texto integral, bases de dados de citações e coleções de conteúdo, como catálogos de bibliotecas e outras coleções digitais gerenciadas localmente.

A experiência de pesquisa integrada é obtida compilando e indexando metadados de uma variedade de fontes de conteúdo em uma plataforma de pesquisa pré-indexada unificada que



Pesquisando conteúdos em geral



engage • enlighten • enrich

Searching: **University Library Collection.**

Palavra-chave

Insira qualquer palavra

Buscar

[Opções de busca](#) [Busca básica](#) [Busca avançada](#) [Histórico de busca](#)

UGA Libraries - Services & Information

Research Support

- › [Research Guides](#)
- › [Tutorials](#)
- › [Research Classes](#)
- › [Subject Guides](#)

Libraries & Archives

- › [Library Blog](#)
- › [Digital Library of Georgia](#)
- › [Find a Library](#)
- › [Other Area Libraries](#)

Help

- › [Contact Us](#)
- › [My Library Account](#)
- › [Staff Directory](#)
- › [Visiting the Library](#)

Featured Author

[Michael Pinsky Profile on PlumX](#)

Searching: University Library Collection.

Palavra-chave

solar energy

Buscar

[Opções de busca](#) [Busca básica](#) [Busca avançada](#) [Histórico de busca](#)

UGA Libraries - Services & Information

Research Support

- › [Research Guides](#)
- › [Tutorials](#)
- › [Research Classes](#)
- › [Subject Guides](#)

Libraries & Archives

- › [Library Blog](#)
- › [Digital Library of Georgia](#)
- › [Find a Library](#)
- › [Other Area Libraries](#)

Help

- › [Contact Us](#)
- › [My Library Account](#)
- › [Staff Directory](#)
- › [Visiting the Library](#)

Featured Author



[Michael Pinsky Profile on PlumX](#)

Pesquisando conteúdos no catálogo

Pesquisando conteúdos no catálogo

Nova busca UGA Libraries Pergunte ao Bibliotecário Publication Finder Pasta My EBSCO Ajuda Preferências

Searching: University Library Collection.

 solar energy Selecionar um campo (opcional) **Buscar** 

AND Selecionar um campo (opcional) Limpar ?

AND Selecionar um campo (opcional) + -

[Busca básica](#) [Busca avançada](#) [Histórico de busca](#)

Opções de busca

Modos de busca e expansores

Modos de busca ?

- ☐ Booleano/Frase
- ☒ Localizar todos os meus termos de pesquisa
- ☐ Localizar qualquer um dos meus termos de pesquisa
- ☐ Pesquisa SmartText [Dica](#)

Aplicar palavras relacionadas

☐

Buscar também no texto completo dos artigos

☒

Aplicar assuntos equivalentes

☒

Limitar resultados:

Texto completo

☐

Título do livro revisado

Autor

Nome da coleção

Tudo
American Turpentine Farmers Association minute books, 1936-1999
Artwork of Savannah : photos of the Victorian age in Savannah, Georgia
Athens historic newspapers archive : Georgia historic newspapers

Disponível na Library Collection

☐

Somente catálogo

☒

Analisado por especialistas

☐

Data de publicação

Mês ▼ Ano: - Mês ▼ Ano:

Publicação

Localização


Tudo
Carl Vinson Institute of Government
Consult Reference Staff
Cortona (Italy) - Studies Abroad Program

Somente repositório institucional

☐

Language

Tudo
Afrikaans
Albanian
...





Searching: University Library Collection.

Palavra-chave

nature

Buscar

Busca básica Busca avançada Histórico de busca

Refinar resultados

Busca atual para

Localizar todos os meus termos de pesquisa:

nature

Expansores

Buscar também no texto completo dos artigos

Aplicar assuntos equivalentes

Limitadores

Somente catálogo

Limite para

☒ Somente catálogo

☐ Analisado por especialistas

☐ Texto completo

1300

Data de publicação

2017

Mostrar mais

Tipos de documentos

☒ Todos os resultados

☐ Livros (33,180)

☐ Recursos eletrônicos (8,427)

☐ Livros eletrônicos (3,729)

Resultados da busca: 1 - 20 de 35,529

Relevância

Opções de página

Compartilhar

Nature

Buscar nesta publicação

1. Nature / created by Thomas Hegbrook.



Livro

By: Hegbrook, Thomas. Wilton, CT : 360 Degrees, an imprint of Tiger Tales, [2016] 64 unnumbered pages: color illustrations ; 33 cm Language: English, Base de dados: EDS Demo Catalog - US - U of Georgia

Summary: "Explore the beauty and wonder of nature in this wordless picture book-and let your imagination bring everything to life! Stunning artwork captures the lives of a variety of animals and ...

Assuntos: Animals -- Juvenile literature; **Nature** -- Juvenile literature; **Nature**; Animals; Picture books; Juvenile works

[Request this item through interlibrary loan](#) [Retrieve Catalog Item](#)

Localização	Número de chamada	Status
Aderhold 2nd floor Curriculum Materials Library UGA Libraries - Hours & Directions	Juv Folio QH48 .H435 2016	Exibir Registro de Catálogo

2. Nature.



Áudio

North Hampton, New Hampshire : Ravello Records, [2015] sound file(s) : digital, m4a file(s). Language: No linguistic content, Base de dados: EDS Demo Catalog - US - U of Georgia

Breathless / David Lang (13:11) -- Ricorrenze / Luciano Berio (13:39) -- "...A certain Chinese cyclopaedia..." / Denys Bouliane (15:08) -- Music for breathing / Nat Evans (17:04).

Assuntos: Wind quintets (Bassoon, clarinet, flute, horn, oboe)

[Request this item through interlibrary loan](#) [Retrieve Catalog Item](#)

3. Nature : its conceptual architecture / Louis Caruana.

By: Caruana, Louis. Bern, Switzerland : Peter Lang AG, 2014. 1 online resource (334 pages) Language: English, Base de dados: EDS Demo Catalog - US - U of

Imagens históricas relacionadas

Vídeos relacionados

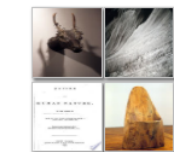


[Localizar outros](#)

Credo Reference

[WorldCat](#)

Digital Public Library of America



[See more...](#)

Nova busca UGA Libraries Pergunte ao Bibliotecário Publication Finder Pasta My EBSCOhost Account Ajuda Preferências

Searching: University Library Collection.

Palavra-chave

[Busca básica](#) [Busca avançada](#) [Histórico de busca](#)

Refinar resultados

Busca atual para

Localizar todos os meus termos de pesquisa:

nature

Expansores

Buscar também no texto completo dos artigos

Aplicar assuntos equivalentes

Limitadores

Somente catálogo

Limite para

☒ Somente catálogo

☐ Analisado por especialistas

☐ Texto completo

1300 Data de publicação 2017

Mostrar mais

Tipos de documentos

☒ Todos os resultados

☐ Livros (33,180)

☐ Recursos eletrônicos (8,427)

☐ Livros eletrônicos (3,729)

Resultados da busca: 1 - 20 de 35,529

Relevância Opções de página Compartilhar

Imagens históricas relacionadas

Vídeos relacionados

Localizar outros

Credo Reference

WorldCat

Digital Public Library of America

See more...

1. Solar energy

kidlington : Elsevier Science International Solar Energy Society v. : il ; 28 cm Language: English, Base de dados: Catálogo do Sistema de Bibliotecas.

Assuntos: Energia solar

[Acessar texto completo via ScienceDirect](#) [Recuperar item do Catálogo BU](#) [Exportar para gerenciador bibliográfico](#)

Biblioteca	Número de chamada	Status
Biblioteca Central / SERVIÇO DE PERIÓDICOS	621 Periódico (v.17, n.5, nov. 1975, ex. 1)	Disponível

[Ver todos os exemplares \(262\)](#)

2. Solar energy / a Royal Society Discussion ; organized by George Porter, and William Hawthorne. -

London : Royal Society, 1980. viii, 167p. : il. ; 30 cm Language: English, Base de dados: Catálogo do Sistema de Bibliotecas

Assuntos: Energia solar

[Recuperar item do Catálogo BU](#) [Exportar para gerenciador bibliográfico](#)

Biblioteca	Número de chamada	Status
Biblioteca Central	621.472 S684 (ex. 1)	Disponível


3. Solar Energy in the Winemaking Industry [electronic resource] / by Mervyn Smyth, James Russell, Tony Milanowski.

By: Smyth, Mervyn. In: Springer eBooks; London : Springer London, 2011. XI, 467p. 500 illus., 26 illus. in color digital Language: English. Base de dados: Springer

Pesquisando conteúdos no catálogo

DISPONIBILIDADE DOS EXEMPLARES

Nova busca
UGA Libraries
Pergunte ao Bibliotecário
Publication Finder
Pasta
My EBSCOhost Account
Ajuda
Preferências


Searching: University Library Collection.

Palavra-chave
nature
Buscar

Busca básica
Busca avançada
Histórico de busca

Refinar resultados

Busca atual para

Localizar todos os meus termos de pesquisa:
nature

Expansores

Buscar também no texto completo dos artigos
Aplicar assuntos equivalentes
Limitadores
Somente catálogo

Limite para

☒ Somente catálogo
☐ Analisado por especialistas
☐ Texto completo
1300
Data de publicação
2017

Mostrar mais

Tipos de documentos


☒ Todos os resultados
☐ Livros (33,180)
☐ Recursos eletrônicos (8,427)
☐ Livros eletrônicos (3,729)

Resultados da busca: 1 - 20 de 35,529

Relevância
Opções de página
Compartilhar

Nature

1. **Direito administrativo brasileiro** / Hely Lopes Meirelles, Eurico de Andrade Azevedo, Décio Balestero Aleixo, José Emmanuel Burle Filho



São Paulo : Malheiros, 2010. 894 p. ; 21 cm Language: Portuguese, Base de dados: Catálogo do Sistema de Bibliotecas

Assuntos: Direito administrativo -- Brasil

Recuperar item do Catálogo BU
Exportar para gerenciador bibliográfico

Biblioteca	Número de chamada	Status
Biblioteca Central	342.9(81) D598 37.ed.a. (ex. 1)	Disponível

2. **Direito administrativo brasileiro** / Hely Lopes Meirelles. -


By: Meirelles, Hely Lopes. São Paulo : Malheiros, 2010. 872p. ; 21cm Language: Portuguese, Base de dados: Catálogo do Sistema de Bibliotecas


Assuntos: Direito administrativo

Recuperar item do Catálogo BU
Exportar para gerenciador bibliográfico

Biblioteca	Número de chamada	Status	Data de Devolução Prevista
Biblioteca Central	35 M514d 36.ed.a. (ex. 1)	Emprestado	25/03/2019 00:00:00

Ver todos os exemplares (8)

3. **Nature** : its conceptual architecture / Louis Caruana.


By: Caruana, Louis. Bern, Switzerland : Peter Lang AG, 2014. 1 online resource (334 pages) Language: English, Base de dados: EDS Demo Catalog - US - U of

Página de Resultados

Searching: University Library Collection.



Palavra-chave nature

Buscar

Busca básica Busca avançada Histórico de busca

1

2

3

Refinar resultados

Busca atual para

Localizar todos os meus termos de pesquisa:

nature

Expansores

Buscar também no texto completo dos artigos

Aplicar assuntos equivalentes

Limite para

- ☐ Somente catálogo
- ☐ Analisado por especialistas
- ☐ Texto completo

1000 Data de publicação 2019



Mostrar mais

Tipos de documentos

- ☒ Todos os resultados
- ☐ Revistas acadêmicas (27,638,951)
- ☐ Notícias (12,892,668)
- ☐ Patentes (9,059,087)
- ☐ Revistas (3,544,398)
- ☐ Resenhas (2,289,708)

Mostrar mais

Resultados da busca: 1 - 20 de 62,700,817

Relevância Opções de página Compartilhar

Nature

Buscar nesta publicação

1. Nature / created by Thomas Hegbrook.



Livro

By: Hegbrook, Thomas. Wilton, CT : 360 Degrees, an imprint of Tiger Tales, [2016] 64 unnumbered pages: color illustrations ; 33 cm Language: English, Base de dados: EDS Demo Catalog – US - U of Georgia

Summary: "Explore the beauty and wonder of nature in this wordless picture book-and let your imagination bring everything to life! Stunning artwork captures the lives of a variety of animals and ...

Assuntos: Animals -- Juvenile literature; Nature -- Juvenile literature; Nature; Animals; Picture books; Juvenile works

Request this item through interlibrary loan Retrieve Catalog Item

Localização	Número de chamada	Status
Aderhold 2nd floor Curriculum Materials Library UGA Libraries - Hours & Directions	Juv Folio QH48 .H435 2016	Exibir Registro de Catálogo

2. Nature.



Áudio

North Hampton, New Hampshire : Ravello Records, [2015] sound file(s) : digital, m4a file(s). Language: No linguistic content, Base de dados: EDS Demo Catalog – US - U of Georgia

Breathless / David Lang (13:11) -- Ricorrenze / Luciano Berio (13:39) -- "...A certain Chinese cyclopaedia..." / Denys Bouliane (15:08) -- Music for breathing / Nat Evans (17:04).

Assuntos: Wind quintets (Bassoon, clarinet, flute, horn, oboe)

Request this item through interlibrary loan Retrieve Catalog Item

3. Nature : its conceptual architecture / Louis Caruana.



By: Caruana, Louis. Bern, Switzerland : Peter Lang AG, 2014. 1 online resource (334 pages). Language: English, Base de dados: EDS Demo Catalog – US - U of Georgia

Imagens históricas relacionadas

Vídeos relacionados



Localizar outros

Credo Reference

WorldCat

Digital Public Library of America




See more...

Resultados da busca: 1 - 20 de 42,207

Relevância ▼

Opções de página ▼

 Compartilhar ▼

- **A barra superior dos resultados** exibe:
 - *Quantidade de resultados* recuperados
 - Opção para alterar a *ordem dos resultados*: por relevância ou por data (mais recente ou mais antiga)
 - *Opções de página*: permite personalizar a exibição de resultados (layout e quantidade de resultados)
 - *Compartilhar*: permite criar alertas, salvar registros, salvar a busca e compartilhar a lista de resultados

Página de Resultados

OPÇÕES DE PÁGINA

21. Development of thermodynamic cycles for conc



Periódico
científico
acadêmico

By: Kolios, A. J.; Paganini, S.; Proia, S. *International Journal*
19p. DOI: 10.1080/14786451.2012.663758. , Base de dados

Assuntos: THERMODYNAMIC cycles; **SOLAR** power plant
CONFERENCES & conventions; AFRICA; EUROPE; Conver
Generation; **Power** and Communication Line and Related Str



[Texto completo em PDF](#) (356KB)

22. Axially Opposed Magnetization for Free Piston S



Periódico
científico
acadêmico

By: Rogers, Uri; Clark, David; Jackson, Scott; Ferguson, Tam
Electromagnetics & Mechanics. 2013, Vol. 41 Issue 2, p143-
Academic Search Ultimate

Assuntos: MAGNETIZATION; FREE piston engines; STIRLI
generators; THERMAL analysis; NUMERICAL analysis; COM

[Exibir tudo 10 imagens](#)



[Texto completo em PDF](#) (787KB)

Relevância ▾

Opções de página ▾

Formato de resultado:



Padrão



Somente
título



Resumo



Detalhes

Imagem QuickView:

Visualize miniaturas das imagens
em um artigo diretamente da Lista
de resultados.



Ligado



Desligado

Resultados por página:

5

10

20

30

40

50

Layout da página:



Uma
coluna



Duas
colunas



Três
colunas



Duas
colunas

- As opções de página permitem personalizar a visualização
-

Página de Resultados


COMPARTILHAR

- A opção **Adicionar à pasta** permite:
 - Salvar os resultados apresentados ou
 - Salvar a busca
 -
- *Criar um alerta* permite criar um **alerta automático** que será enviado por e-mail para avisar-lhe sobre novos resultados
-
- Acessar o **link permanente** da busca
-
- Compartilhar em **redes sociais**
 - Nota: somente terá acesso quem estiver corretamente autenticado.

 Compartilhar ▾

Adicionar à pasta :

 Resultados (21-40)

 Adicionar busca à pasta:
solar power green

Criar um alerta :



Alerta por e-mail



Feed RSS

Usar Permalink :

Link permanente para busca (copiar e colar)

<http://search.ebscohost.com/login.aspx>



Mais

Busca atual para ▾

Localizar todos os meus termos de pesquisa:

[renewable energy](#)

Expansores

Buscar também no texto completo dos artigos ☐

Aplicar assuntos equivalentes ☐

Limitadores

Data de publicação: 20000101-20191231 ☐

Texto completo ☐

Tipos de documentos

Revistas acadêmicas ☐

Livros ☐

Materiais de conferência ☐

Dissertações/teses ☐

Assunto

renewable energy sources ☐

Idioma

english ☐

spanish ☐

portuguese ☐

[Limpar tudo](#)

- **Resumo da pesquisa (Busca atual para)**
 - Apresenta os termos utilizados para busca
 - Apresenta os expansores e limitadores selecionados
 - Apresenta todos os filtros aplicados
 - Permite eliminar filtros clicando no **X**

Página de Resultados

LIMITAR RESULTADOS

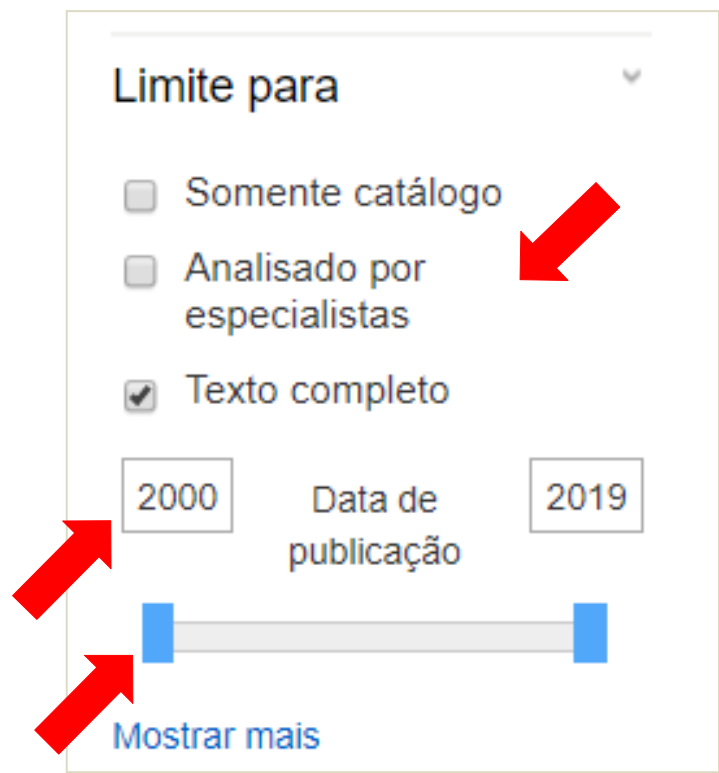
- **Limite para**

Permite filtrar por documentos:

- Somente do **catálogo**
- Analisado por **especialistas** (*peer reviewed*)
- Documentos em **texto completo**
-

Permite também filtrar por Data de publicação:

- O período de publicação pode ser alterado digitando a data ou movendo os retângulos azuis
- Note que pode haver até 2 anos posteriores à presente na data, isso indica que a EBSCO possui os registros bibliográficos do que ainda vai ser publicado (*early access*)



[Nova busca](#) [UGA Libraries](#) [Pergunte ao Bibliotecário](#) [Publication Finder](#)

[Pasta](#) [My EBSCOhost Account](#) [Ajuda](#) [Preferências](#)

Searching: **University Library Collection.**

Palavra-chave

solar energy

Buscar

[Busca básica](#) [Busca avançada](#) [Histórico de busca](#)

Refinar resultados

Busca atual para

Limite para

Tipos de documentos

- ☒ Todos os resultados
- ☐ Revistas acadêmicas (1,328,778)
- ☐ Patentes (686,613)
- ☐ Notícias (669,274)
- ☐ Revistas (268,075)
- ☐ Materiais de conferência (113,883)

[Mostrar mais](#)

Publicação

Assunto

Idioma

Geografia

Localização

Editor

Provedor de Conteúdo

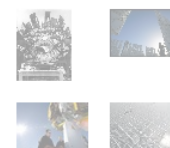
Resultados da busca: 1 - 20 de 3,511,128

Relevância

Opções de página

Compartilhar

Imagens históricas relacionadas



[Localizar outros](#)

[Credo Reference](#)

[WorldCat](#)

[Digital Public Library of America](#)

[MeSH](#)

[UGA Libraries News & Events](#)

[Chat with a UGA Reference Librarian](#)

[Multi-language Wikipedia](#)

1. Solar Energy Engineering : Processes and Systems



Livro eletrônico

By: Kalogirou, Soteris A. Edition: Second edition. Amsterdam : Academic Press. 2014. eBook., Base de dados: eBook Academic Collection (EBSCOhost)

Energy policy promoting sustainable development is transforming global **energy** markets. **Solar** power, the most abundant of all renewable resources, is crucial to greater achieving **energy** security a...

Assuntos: SCIENCE / **Energy**; TECHNOLOGY & ENGINEERING / Engineering (General); TECHNOLOGY & ENGINEERING / Power Resources / Alternative & Renewable; **Solar energy**

[Texto completo em PDF](#) [PlumX Metrics](#) [Download](#)

[Índice analítico](#) [Páginas mais relevantes deste livro eletrônico](#)

2. Advances and significance of solar reflectors in solar energy technology in Pakistan.



Periódico científico acadêmico

By: Akhtar, Sophia; Hashmi, M. Khurram; Ahmad, Ishaq; Raza, Rizwan. **Energy & Environment**. Jun2018, Vol. 29 Issue 4, p435-455. 21p. DOI: 10.1177/0958305X18758487. , Base de dados: [Environment Complete](#)

Being located in the Sun Belt, Pakistan is rich in sunlight and receives a high mean irradiation. This condition is ideal for harnessing Sun's power for **solar energy** applications by using **solar** r...

Assuntos: **Solar reflectors**; **Solar energy**; **Solar** technology; **Energy** shortages; **Solar** Electric Power Generation; Roofing Contractors; Technological innovations; **Energy** policy -- Pakistan

[Texto completo em HTML](#) [Texto completo em PDF](#) (1.4MB) [PlumX Metrics](#)

3. Valuation of Solar Power Generating Potential in Iran Desert Areas.



Periódico científico acadêmico

By: AHMAD, F. A. **Journal of Applied Sciences & Environmental Management**. Jun2018, Vol. 22 Issue 6, p967-972. 6p. DOI: 10.4314/jasem.v22i6.21. , Base de dados: [Environment Complete](#)

Deserts with all their superficial harshness and in spite of having a limited number of agricultural products have hidden production potentials that if correctly recognized and exploited can pave...

Página de Resultados

APLICAR FACETAS (FILTROS)

Tipos de documentos

- ☒ Todos os resultados
- ☐ Revistas acadêmicas (1,328,778)
- ☐ Patentes (686,613)
- ☐ Notícias (669,274)
- ☐ Revistas (268,075)
- ☐ Materiais de conferência (113,883)

[Mostrar mais](#)

Publicação >

Assunto

- ☐ solar energy (253,215)
- ☐ solar energy industry (92,882)
- ☐ solar cells (83,995)
- ☐ green technology (78,842)
- ☐ renewable energy sources (56,342)
- ☐ electric utilities (48,041)

[Mostrar mais](#)

Idioma >

Geografia >

Localização >

Editor

- ☐ elsevier b.v. (274,769)
- ☐ elsevier ltd (156,598)
- ☐ springer nature (127,755)
- ☐ ieee (102,655)
- ☐ taylor & francis ltd (41,588)
- ☐ wiley-blackwell (38,029)

- As facetas aparecem na coluna da esquerda da lista de resultados e podem ser usadas para restringir um conjunto específico de registros.
- As facetas disponíveis variam de acordo com a biblioteca, mas em geral estão disponíveis os de **Tipos de documento**, **Publicação**, **Assunto**, **Idioma** e **Editor** e são valiosas para melhorar seus resultados.

TIPO DE RESULTADO



Periódico



Periódico
científico
acadêmico



Livro



Conferência

- Para cada **tipo de resultado**, será indicado um ícone diferente, como é possível observar ao lado.

18. Polymeric Materials for Conversion of Electromagnetic Waves from the Sun to Electric Power.

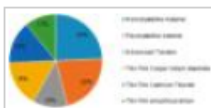


Periódico
científico
acadêmico

By: Haque, SK Manirul; Ardila-Rey, Jorge Alfredo; Umar, Yunusa; Rahman, Habibur; Mas'ud, Abdullahi Abubakar; Muhammad-Sukki, Firdaus; Albarracín, Ricardo. *Polymers* (20734360). Mar2018, Vol. 10 Issue 3, p1-N.PAG. 33p. 1 Color Photograph, 6 Diagrams, 4 Charts, 3 Graphs. DOI: 10.3390/polym10030307. , Base de dados: Academic Search Ultimate

Assuntos: POLYMERIC composites; MOLECULAR imprinting; ELECTROMAGNETIC waves; ELECTRIC power; **SOLAR** photosphere

[Exibir tudo 15 imagens](#)



[Texto completo em HTML](#)



[Texto completo em PDF](#) (5.4MB)

- Cada **resultado** apresenta uma breve descrição contendo:
Título, autor, fonte, base de dados e assuntos (descritores).
- Permite adicionar à pasta pessoal (Ver tutoriais “Meu EBSCOhost”)
- Além de imagens e formas de acesso possíveis para artigos: HTML e PDF.

18. Polymeric Materials for Conversion of Electromagnetic Waves from the Sun to Electric Power



Periódico científico acadêmico

By: Haque, SK Manirul; Ardila-Rey, Jorge Alfredo; Umar, Yunusa; Rahman, Habibur; Mas'ud, Abdullahi Abubakar; Muhammad-Sukki, Firdaus; Albarracín, Ricardo

Assunto: POLYMERIC composites; MOLECULAR imprinting; ELECTROMAGNETIC waves; ELECTRIC power; SOLAR photosphere

Exibir



Texto completo em HTML



Texto completo em PDF (5.4MB)

Polymeric Materials for Conversion of Electromagnetic Waves from the Sun to Electric Power.

Autores: Haque, SK Manirul; Ardila-Rey, Jorge Alfredo; Umar, Yunusa; Rahman, Habibur; Mas'ud, Abdullahi Abubakar; Muhammad-Sukki, Firdaus; Albarracín, Ricardo

Fonte: Polymers (20734360)

Data: 2018

Tipo de publicação: Periódico científico acadêmico

Assuntos: POLYMERIC composites; MOLECULAR imprinting; ELECTROMAGNETIC waves; ELECTRIC power; SOLAR photosphere

Resumo: Solar photoelectric energy converted into electricity requires large surface



Texto completo em HTML



Texto completo em PDF (5.4MB)



Adicionar à pasta



Resumo detalhado



kar;
33p. 1 Color
rch Ultimate
wer; SOLAR

- Ao deixar o mouse na pequena lupa, abre-se uma pré-visualização de uma maior quantidade de informações sobre o documento

18. Polymeric Materials for Conversion of Electromagnetic Waves from the Sun to Electric Power.

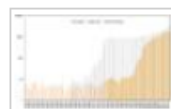
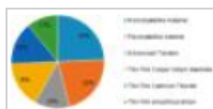


Periódico
científico
acadêmico

By: Haque, SK Manirul; Ardila-Rey, Jorge Alfredo; Umar, Yunusa; Rahman, Habibur; Mas'ud, Abdullahi Abubakar; Muhammad-Sukki, Firdaus; Albarracín, Ricardo. *Polymers* (20734360). Mar2018, Vol. 10 Issue 3, p1-N.PAG. 33p. 1 Color Photograph, 6 Diagrams, 4 Charts, 3 Graphs. DOI: 10.3390/polym10030307. , Base de dados: Academic Search Ultimate

Assuntos: POLYMERIC composites; MOLECULAR imprinting; ELECTROMAGNETIC waves; ELECTRIC power; **SOLAR** photosphere

[Exibir tudo 15 imagens](#)



[Texto completo em HTML](#)



[Texto completo em PDF](#) (5.4MB)

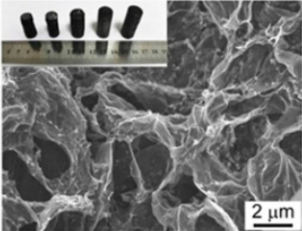
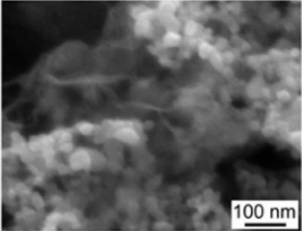
- Além disso é possível ver as imagens utilizadas nos artigos de modo individual.
-
- Pode-se utilizá-las em trabalhos acadêmicos e aulas, desde que devidamente citada a fonte.

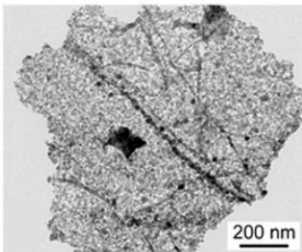
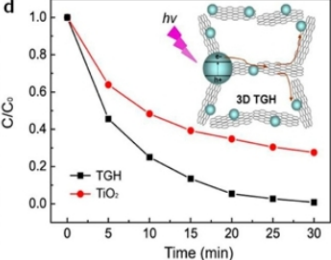
EBSCOhost - Google Chrome

Not secure | web.a.ebscohost.com/ehost/imageQuickView?sid=7643bdd3-b06d-46ff-b4e7-a1e44b0bec03@sdv-v-sessmgr01&vid=20&ui=3597363...

Resumo detalhado [Imagem em alta resolução](#) [Print](#)

Imagem em alta resolução

a  **b** 

c  **d** 

Titulo:

Titulo do Arquivo: An Effective Utilization of Solar Energy: Enhanced Photodegradation Efficiency of TiO₂/Graphene-Based Composite.

Fonte: Energies (19961073), Mar2018, Vol. 11 Issue 3, p1-20, 20p, 1 Black and White Photograph, 3 Diagrams, 2 Charts, 3 Graphs Graph; found on p5


Tipo de imagem: Graph

Citar: [Como eu cito esta imagem?](#)

Permissão: [O que eu tenho permissão para fazer com esta imagem?](#)

- Ao clicar na imagem, abre-se uma janela, onde é possível fazer o download da **imagem em alta resolução** e também **copiar a fonte**.

Resultado

1 **Resumo detalhado** **Texto completo em HTML** **Texto completo em PDF**

(3.2MB)

Localizar resultados semelhantes
usando a busca SmartText.

2[◀ Lista de resultados](#) [Refinar busca](#) [◀ 8 de 14 ▶](#)

Enhancement of photosynthetic isobutanol production in engineered cells of *Synechocystis* PCC 6803.

Autores: [Miao, Rui¹](#) rui.miao@kemi.uu.se
[Xie, Hao¹](#) haoxie1993@gmail.com
[Lindblad, Peter¹](#) peter.lindblad@kemi.uu.se

Fonte: [Biotechnology for Biofuels](#). 9/27/2018, Vol. 11 Issue 1, pN.PAG-N.PAG. 1p.

Tipo de documento: Article




Termos do assunto: [*ISOBUTANOL](#)
[*SYNECHOCYSTIS](#)
[*CHROOCOCCALES](#)
[*PROKARYOTES](#)
[*CHEMOSTAT](#)

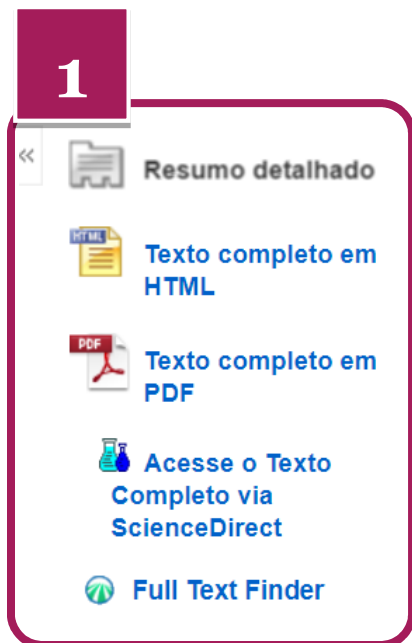
Palavras-chave fornecidas pelo autor: [Co-expression](#)
[Cultivation condition](#)
[Cumulative titer](#)
[Metabolic bottleneck](#)
[Synechocystis](#)

Resumo: Background: Cyanobacteria, oxygenic photoautotrophic prokaryotes, can be engineered to produce various valuable chemicals from solar energy and CO₂ in direct processes. The concept of photosynthetic production of isobutanol, a promising chemical and drop-in biofuel, has so far been demonstrated for *Synechocystis* PCC 6803 and *Synechococcus elongatus* PCC 7942. In *Synechocystis* PCC 6803, a heterologous expression of α -ketoisovalerate decarboxylase (Kivd) from *Lactococcus lactis* resulted in an isobutanol and 3-methyl-1-butanol producing strain. Kivd was identified as a bottleneck in the metabolic pathway and its activity was further improved by reducing the size of its substrate-binding pocket with a single replacement of serine-286 to threonine (KivdS286T). However, isobutanol production still remained low. Results: In the present study, we report on how cultivation conditions significantly affect the isobutanol production in *Synechocystis* PCC 6803. A HCl-titrated culture grown under medium light (50 μ mol photons m⁻² s⁻¹) showed the highest

3

Ferramentas

 Google Drive Adicionar à pasta Imprimir Enviar por e-mail Salvar Citar Exportar Criar observação Link permanente Compartilhar Listen (Ouvir) Traduzir



Para documentos que possuem texto integral **on-line**, do lado esquerdo da tela são apresentas as **formas de visualização do texto completo**:

- Texto Completo em HTML
- Texto Completo em PDF
- Texto Completo em ePUB (para e-books)
- Texto Completo no site do editor
- Texto Completo via Full Text Finder (resolvedor de links do EDS)

1. Advances and significance of **solar** reflectors in **solar energy** technology in Pakistan.



Academic
Journal

By: Akhtar, Sophia; Hashmi, M. Khurram; Ahmad, Ishaq; Raza, Rizwan. **Energy** & Environment. Jun2018, Vol. 29 Issue 4, p435-455. 21p. DOI: 10.1177/0958305X18758487. , Database: [Environment Complete](#)

Being located in the Sun Belt, Pakistan is rich in sunlight and receives a high mean irradiation. This condition is ideal for harnessing Sun's power for **solar energy** applications by using **solar** r...

Subjects: **Solar** reflectors; **Solar energy**; **Solar** technology; **Energy** shortages; **Solar** Electric Power Generation; Roofing Contractors; Technological innovations; **Energy** policy -- Pakistan



[HTML Full Text](#)



[PDF Full Text](#) (1.4MB)



[PlumX Metrics](#)



18. A simple and low-cost active dual-axis **solar** tracker.



Academic
Journal

By: Hammoumi, Aboubakr El; Motahhir, Saad; Ghzizal, Abdelaziz El; Chalh, Abdelilah; Derouich, Aziz. **Energy** Science & Engineering. Oct2018, Vol. 6 Issue 5, p607-620. 14p. DOI: 10.1002/ese3.236. , Database: [Academic Search Complete](#)

Subjects: **SOLAR energy**; PHOTOVOLTAIC power systems; SERVOMECHANISMS; VIRTUAL reality; **SOLAR energy** conversion; Power and Communication Line and Related Structures Construction; **Solar** Electric Power Generation



[Full Text from Wiley](#)



[Full Text Finder](#)



Para documentos que possuem texto integral **on-line**, veja na **lista de resultados**:

- as **formas de visualização do texto completo no próprio EDS**:
 - Texto Completo em HTML
 - Texto Completo em PDF
 - Texto completo em ePUB (para e-books)
- Ou link para acesso ao texto completo:
 - via site do editor
 - via *Full Text Finder* (resolvedor de links do EDS)

LOCALIZAÇÃO NA ESTANTE

1

 Solicitar por EEB

 Ver Registro do
Catálogo

Informações relacionadas

 Análises deste título

 Livros semelhantes

 Outros livros deste autor

 Recursos adicionais

Informações de listas de reserva

Localização: Science
3rd floor

Número de chamada:
TJ810.5 .N49 2015

Status: Exibir Registro
de Catálogo

 Mais cópias

**Localizar resultados
semelhantes**
usando a busca SmartText.

Para documentos do acervo da biblioteca (exemplar **físico**) catalogado, do lado esquerdo são apresentados:

- Link para solicitar o exemplar por empréstimo entre bibliotecas (se for configurado pela biblioteca)
- Link para informações relacionadas
- Informações da localização na estante e de disponibilidade do exemplar
- Também link para **localizar resultados semelhantes**.

1

Resumo detalhado

Texto completo em HTML

Texto completo em PDF

(3.2MB)

Localizar resultados semelhantes usando a busca SmartText.

Lista de resultados Refinar busca 8 de 22

Escolher idioma

Traduzir

Título: Enhancement of photosynthetic isobutanol production in engineered cells of *Synechocystis* PCC 6803. Por: Miao, Rui, Xie, Hao, Lindblad, Peter, Biotechnology for Biofuels, 17546834, 9/27/2018, Vol. 11, Número 1

Base de dados: Academic Search Ultimate

Enhancement of photosynthetic isobutanol production in engineered cells of *Synechocystis* PCC 6803

Conteúdo

Background

Methods

Strains and cultivation conditions

Plasmid construction

Transformation of *Synechocystis* via conjugation

Crude protein extraction and SDS-

Listen American Accent

Background: Cyanobacteria, oxygenic photoautotrophic prokaryotes, can be engineered to produce various valuable chemicals from solar energy and CO₂ in direct processes. The concept of photosynthetic production of isobutanol, a promising chemical and drop-in biofuel, has so far been demonstrated for *Synechocystis* PCC 6803 and *Synechococcus elongatus* PCC 7942. In *Synechocystis* PCC 6803, a heterologous expression of α -ketoisovalerate decarboxylase (Kivd) from *Lactococcus lactis* resulted in an isobutanol and 3-methyl-1-butanol producing strain. Kivd was identified as a bottleneck in the metabolic pathway and its activity was further improved by reducing the size of its substrate-binding pocket with a single replacement of serine-286 to threonine (Kivd^{S286T}). However, isobutanol production still remained low. Results: In the present study, we report on how cultivation conditions significantly affect the isobutanol production in *Synechocystis* PCC 6803. A HCl-titrated culture grown under medium light (50 μ mol photons m⁻² s⁻¹) showed the highest isobutanol production with an in-flask titer of 194 mg l⁻¹ after 10 days and 435 mg l⁻¹ at day 40. This corresponds to a cumulative isobutanol production of 911 mg l⁻¹, with a maximal production rate of 43.6 mg l⁻¹

Ferramentas

Google Drive

Adicionar à pasta

Imprimir

Enviar por e-mail

Salvar

Citar

Exportar

Criar observação

Link permanente

Compartilhar

Resultado

LEITURA DO TEXTO EM PDF



The screenshot displays the EBSCOhost interface. On the left sidebar, a red arrow points to the 'Texto completo em PDF' (Full text in PDF) icon. Another red arrow points to the 'Conteúdo de texto completo' (Full text content) section. A third red arrow points to the 'Escolher outra edição' (Choose another edition) section, which lists years from 2015 to 2018. The main content area shows a PDF document titled 'DISTRICT CIO' by Ariana Fine, with the article 'Designing games'. A red arrow points to the top right of the PDF viewer, where icons for refresh, download, and print are located. Another red arrow points to the bottom right of the PDF viewer, where zoom in (+) and zoom out (-) buttons are located. The article text describes a game design expo at Evergreen Public Schools and includes a section on 'Makerspace recommendations' and '3D-printed tool protects first responders'.

- O formato **PDF** permite selecionar e copiar texto, efetuar zoom, além da impressão, envio por email, copiar referência, entre outras funcionalidades.

- Além disso, do lado esquerdo sempre são indicadas as informações da fonte (título e data), mais artigos do mesmo fascículo e acesso a outras edições

<<  Resumo detalhado

 Texto completo em HTML

 Texto completo em PDF

(1.4MB)

Localizar resultados
semelhantes
usando a busca SmartText.

[◀ Lista de resultados](#) [Refinar busca](#) [2 de 17 ▶](#)

Making the Difference.

Autores: Hinton, Marva

Fonte: [School Library Journal](#). May2018, Vol. 64 Issue 5, p25-27. 3p. 3 Color Photographs.

Tipo de documento: Article

Termos do assunto: *MAKERSPACES in libraries
*ADULT education workshops
*MAKERSPACES
*LIBRARY services for children

Pessoas: SANDOVAL, Jose

Resumo: The article discusses the benefits of **makerspaces** in libraries to students and to librarians. Topics discussed include the significance of a maker workshop conducted by a group from the University of Michigan in 2016, the role of **makerspaces** in helping librarians connect with children, and comments from Jose Sandoval, a program specialist with Community Science Workshop Network and SAM Academy.

Contagem de 1693

palavras do texto
completo:

ISSN: 0362-8930

Número de acesso: 129347373

Base de dados: Academic Search Ultimate


Escolher idioma ▼

Traduzir

Ferramentas >>

 Google Drive

 Adicionar à pasta

 Imprimir

 Enviar por e-mail

 Salvar


 Citar


 Exportar

 Criar observação

 Link permanente

 Compartilhar

 Listen (Ouvir)

 Traduzir

Resultado


◀ Lista de resultados Refinar busca 2 de 17 ▶

Making the Difference.

Autores: [Hinton, Marva](#) 

Fonte: [School Library Journal](#). May2018, Vol. 64 Issue 5, p25-27. 3p. 3 Color Photographs.

Tipo de documento: Article

Termos do assunto: [*MAKERSPACES in libraries](#)
[*ADULT education workshops](#)
[*MAKERSPACES](#)
[*LIBRARY services for children](#) 

Pessoas: [SANDOVAL, Jose](#)

Resumo: The article discusses the benefits of **makerspaces** in libraries to students and to librarians. Topics discussed include the significance of a maker workshop conducted by a group from the University of Michigan in 2016, the role of **makerspaces** in helping librarians connect with children, and comments from Jose Sandoval, a program specialist with Community Science Workshop Network and SAM Academy.

Contagem de
palavras do texto
completo: 1693

ISSN: 0362-8930

Número de acesso: 129347373

- Apresenta o registro bibliográfico completo
-
- Todos os termos [em azul](#) podem ser fontes de maior informação.
 - Ao clicar na fonte ***School Library Journal***, o usuário é levado à página da publicação.
 - Ao clicar em um assunto ***MAKERSPACES*** serão recuperados outros documentos sobre esse tema.

Ferramentas

<<  Resumo detalhado

 Texto completo em HTML

 Texto completo em PDF

(1.4MB)

Localizar resultados
semelhantes
usando a busca SmartText.

[◀ Lista de resultados](#) [Refinar busca](#) [▶ 2 de 17 ▶](#)

Making the Difference.

Autores: Hinton, Marva

Fonte: [School Library Journal](#). May2018, Vol. 64 Issue 5, p25-27. 3p. 3 Color Photographs.

Tipo de documento: Article

Termos do assunto: *MAKERSPACES in libraries
*ADULT education workshops
*MAKERSPACES
*LIBRARY services for children

Pessoas: SANDOVAL, Jose

Resumo: The article discusses the benefits of **makerspaces** in libraries to students and to librarians. Topics discussed include the significance of a maker workshop conducted by a group from the University of Michigan in 2016, the role of **makerspaces** in helping librarians connect with children, and comments from Jose Sandoval, a program specialist with Community Science Workshop Network and SAM Academy.

Contagem de
palavras do texto
completo: 1693

ISSN: 0362-8930

Número de acesso: 129347373

Base de dados: Academic Search Ultimate

Escolher idioma ▼


Traduzir


3

Ferramentas

 Google Drive

 Adicionar à pasta


 Imprimir

 Enviar por e-mail

 Salvar


 Citar


 Exportar

 Criar observação

 Link permanente

 Compartilhar

 Listen (Ouvir)

 Traduzir

Ferramentas

- Aqui são apresentadas todas as ferramentas.

• As ferramentas **Listen (ouvir)** e **Traduzir** somente são disponibilizadas no formato HTML.

«  Resumo detalhado

 Texto completo em HTML

 Texto completo em PDF

(1.4MB)

Localizar resultados
semelhantes
usando a busca SmartText.

« Lista de resultados Refinar busca « 2 de 17 »

Making the Difference.

Autores: Hinton, Marva

Fonte: School Library Journal. May 2018. Vol. 64 Issue 5. p25-27. 3p. 3 Color Photographs

Tipo de documento: Article

Termos do assunto: *MAKERSPACES in libraries
*ADULT education workshops
*MAKERSPACES
*LIBRARY services for children

Pessoas: SANDOVAL, Jose

Resumo: The article discusses the benefits of **makerspaces** in libraries to students and to librarians. Topics discussed include the significance of a maker workshop conducted by a group from the University of Michigan in 2016, the role of **makerspaces** in helping librarians connect with children, and comments from Jose Sandoval, a program specialist with Community Science Workshop Network and SAM Academy.

Contagem de palavras do texto completo: 1693

ISSN: 0362-8930

Número de acesso: 129347373

Base de dados: Academic Search Ultimate

Escolher idioma ▼


Traduzir

Ferramentas

 Google Drive

 Adicionar à pasta


 Imprimir

 Enviar por e-mail

 Salvar


 Citar

 Exportar

 Criar observação

 Link permanente

 Compartilhar

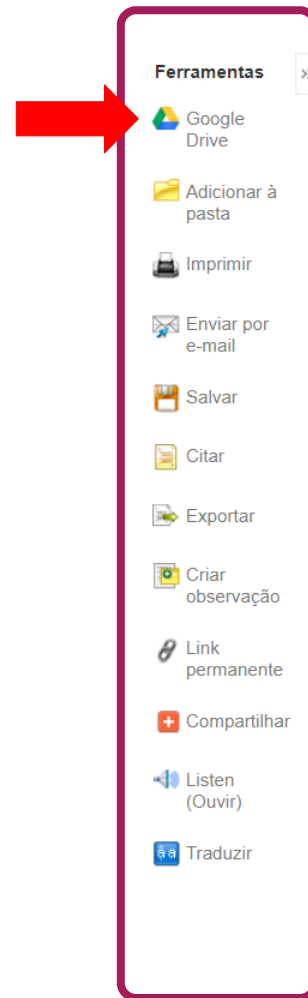
 Listen (Ouvir)

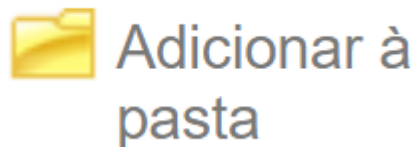
 Traduzir

Ferramentas

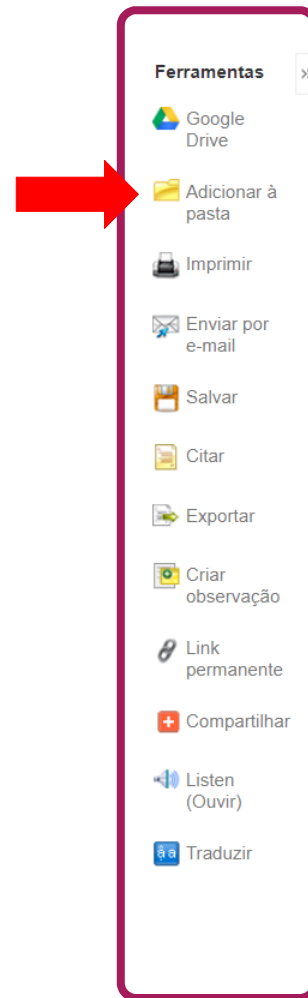


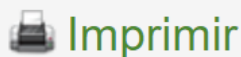
- A ferramenta **Google Drive** permite salvar o arquivo PDF automaticamente na sua conta pessoal do Google
 - Clique no ícone
 - Desbloqueie a janela de pop-up (caso o navegador bloqueie)
 - Informe seu usuário do Google (*seu-nome-de-usuario@gmail.com*)
 - Informe sua senha





- A ferramenta de **Adicionar à pasta** fica disponível em várias áreas da plataforma EBSCOhost:
 - Na página de resultados
 - Na página do resultado
 - Na aba Compartilhar
 -
- Esta ferramenta permite preservar registros na pasta pessoal.
- Funciona como “favoritar”





Incluir ao imprimir:

☒ **Texto completo em HTML (quando disponível)**

☐ **Formato de campo padrão**

Citação breve ▼

☒ **Formato da citação**

APA (American Psychological Assoc.) ▼

☐ **Formato de campo personalizado**

Para obter informações sobre como imprimir texto completo, consulte [ajuda on-line](#).

Para obter mais informações sobre como usar os formatos de citação, consulte [ajuda online sobre citação](#)

Imprimir


Cancelar

Ferramentas

 Google Drive

 Adicionar à pasta


 Imprimir

 Enviar por e-mail

 Salvar


 Citar

 Exportar

 Criar observação


 Link permanente

 Compartilhar

 Listen (Ouvir)

 Traduzir

- A ferramenta de **Imprimir** permite fazer a impressão do registro bibliográfico:
 - No formato apresentado
 - No formato de campo personalizado (escolher campos)
 - Nos seguintes formatos de citação:
 - ABNT, AMA, APA, Chicago, Harvard, MLA ou Vancouver

 **Enviar por e-mail** ✕

Número de itens a serem enviados por e-mail: 1

E-mail de:

Enviar e-mail para:

para: Separe cada endereço de email com um ponto e vírgula.

Assunto:

Comentários:

Enviar em formato de texto simples ☐

Enviar **Cancelar**













☒ **Texto completo em HTML (quando disponível)**

☒ **PDF como anexo separado (quando disponível)**

☐ **Formato de campo padrão**
Citação breve ▼


☒ **Formato da citação**
APA (American Psychological Assoc.) ▼

☐ **Formato de campo personalizado**

- Ferramentas** >>
-  Google Drive
 -  Adicionar à pasta
 -  Imprimir
 -  Enviar por e-mail
 -  Salvar
 -  Citar
 -  Exportar
 -  Criar observação
 -  Link permanente
 -  Compartilhar
 -  Listen (Ouvir)
 -  Traduzir

- A ferramenta **Enviar por e-mail** permite:
 - Enviar o documento como anexo (PDF e/ou HTML)
 - Para até 50 destinatários diferentes ao mesmo tempo
 - Enviar o registro bibliográfico
 - Enviar os seguintes formatos de citação:
 - ABNT, AMA, APA, Chicago, Harvard, MLA ou Vancouver
 - Personalizar o remetente e o formato de campo

Ferramentas

 **Salvar**

Incluir ao salvar:

☒ Texto completo em HTML (quando disponível)

☒ Link(s) HTML para o(s) artigo(s)

☐ Formato de campo padrão

Citação breve ▼

☒ Formato da citação













APA (American Psychological Assoc.) ▼

☐ Formato de campo personalizado

Salvar **Cancelar**

Para obter informações sobre como salvar o texto completo, consulte [ajuda on-line](#).

Para obter mais informações sobre como usar os formatos de citação, consulte [ajuda online sobre citação](#)

- Ferramentas** >>
-  Google Drive
 -  Adicionar à pasta
 -  Imprimir
 -  Enviar por e-mail
 -  **Salvar**
 -  Citar
 -  Exportar
 -  Criar observação
 -  Link permanente
 -  Compartilhar
 -  Listen (Ouvir)
 -  Traduzir

- A ferramenta **Salvar** permite salvar o registro bibliográfico como um arquivo, no seu celular, tablet ou computador.
 - No formato apresentado
 - No formato de campo personalizado (escolher campos)
 - Nos seguintes formatos de citação:
 - ABNT, AMA, APA, Chicago, Harvard, MLA ou Vancouver

Formato da citação



NOTA: Analisar as instruções em [Site de Suporte da EBSCO](#) e faça as correções necessárias antes de usar. **Preste atenção especial a nomes próprios, letras maiúsculas e datas.** Sempre consulte os recursos de sua biblioteca para obter diretrizes exatas de formatação e pontuação.

ABNT

(Associação
Brasileira de Normas
Técnicas)

Referências

HINTON, M. Making the Difference. **School Library Journal**, [s. l.], v. 64, n. 5, p. 25–27, 2018. Disponível em: <http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=asn&AN=129347373&lang=pt-br&site=ehost-live>. Acesso em: 4 dez. 2018.













AMA

(American Medical
Assoc.)


Lista de referências

Hinton M. Making the Difference. *School Library Journal*. 2018;64(5):25-27.
<http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=asn&AN=129347373&lang=pt->

Ferramentas

-  Google Drive
-  Adicionar à pasta
-  Imprimir
-  Enviar por e-mail
-  Salvar
-  Citar
-  Exportar
-  Criar observação
-  Link permanente
-  Compartilhar
-  Listen (Ouvir)
-  Traduzir

- A ferramenta **Citar** permite visualizar a referência pronta para o documento. Os padrões disponíveis são:
 - ABNT, AMA, APA, Chicago, Harvard, MLA ou Vancouver

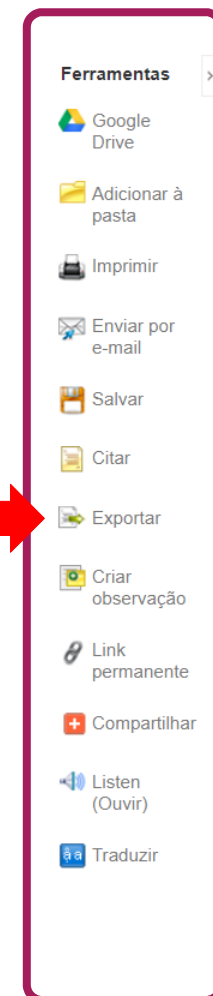
 **Exportar** **Salvar** | [Enviar por e-mail](#)

Número de itens a serem salvos: 1

Salvar citações em um arquivo formatado para:


- ☒ Exportar no formato RIS (por exemplo, CITAVI, EasyBib, EndNote, ProCite, Reference Manager, Zotero)
- ☐ Software de gerenciamento bibliográfico genérico
- ☐ Citações no formato XML
- ☐ Citações no formato BibTeX
- ☐ Citações no formato MARC21
- ☐ Exportar para o RefWorks
- ☐ Exportar para EndNote Web
- ☐ Exportar para o EasyBib
- ☐ Fazer download de CSV

Salvar **Cancelar**





- A ferramenta **Exportar** permite exportar o registro bibliográfico para diversos tipos de softwares e em diversos formatos.
- Destaque para os gestores bibliográficos, como Mendeley e Zotero, além do formato CSV (MS-Excel)

Ferramentas


 **Observações** [+ Nova observação](#)

[Registrar-se para armazenar observações](#)



B I U  













Utilizar este artigo no meu TCC



[Salvar](#) [Cancelar](#)

Criado: 2018-12-04 14:19 EST
Context: Making the Difference.


Ferramentas >>

-  Google Drive
-  Adicionar à pasta
-  Imprimir
-  Enviar por e-mail
-  Salvar
-  Citar
-  Exportar
-  **Criar observação**
-  Link permanente
-  Compartilhar
-  Listen (Ouvir)
-  Traduzir



- A ferramenta **Criar observação** permite criar observações que ficam guardadas na pasta pessoal e permitem o acesso posterior ao documento e à observação.













Ferramentas

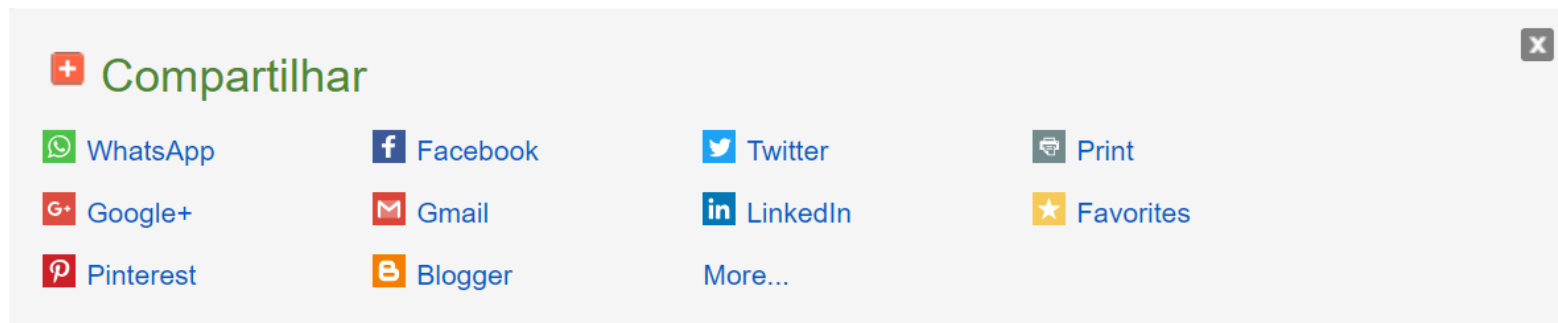
 **Link permanente**

<http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=asn&AN=129347373&>

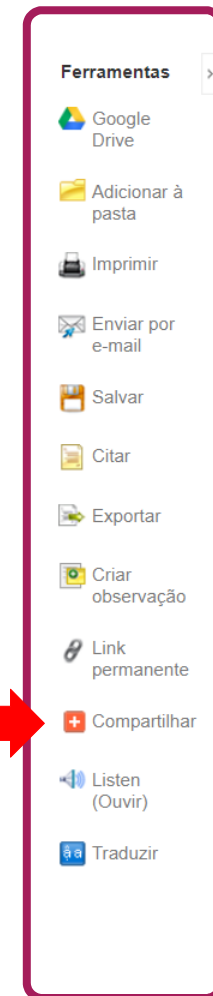
- A ferramenta **Link permanente** cria automaticamente um link para dar acesso direto ao documento (pela página da disciplina, por exemplo).

Ferramentas

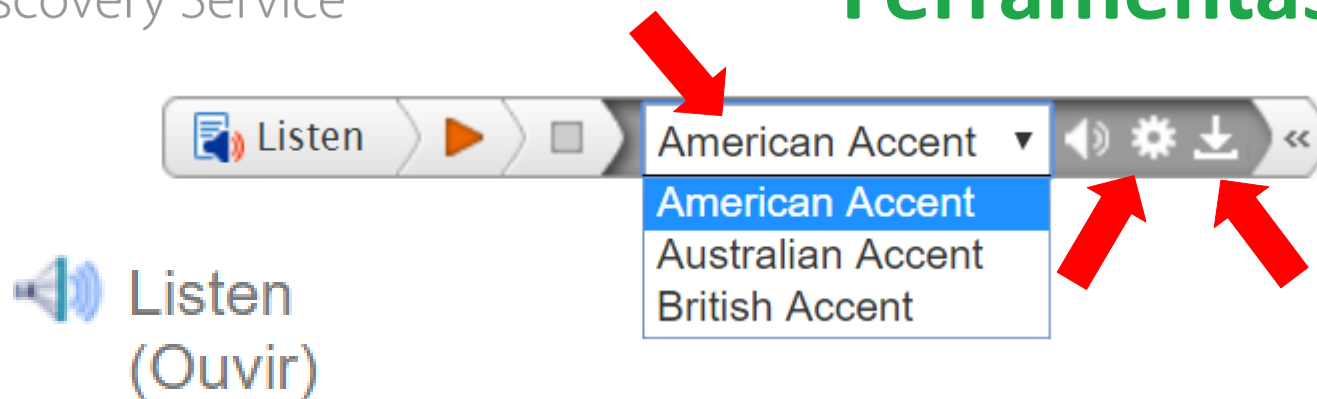
-  Google Drive
-  Adicionar à pasta
-  Imprimir
-  Enviar por e-mail
-  Salvar
-  Citar
-  Exportar
-  Criar observação
-  **Link permanente**
-  Compartilhar
-  Listen (Ouvir)
-  Traduzir



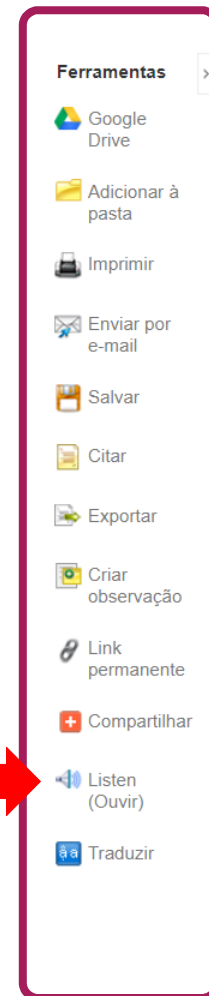
- A ferramenta **Compartilhar** é a área social das ferramentas que permite o compartilhamento do artigo nas redes sociais.
 - Nota: somente terá acesso ao conteúdo quem estiver corretamente autenticado na plataforma.



Ferramentas

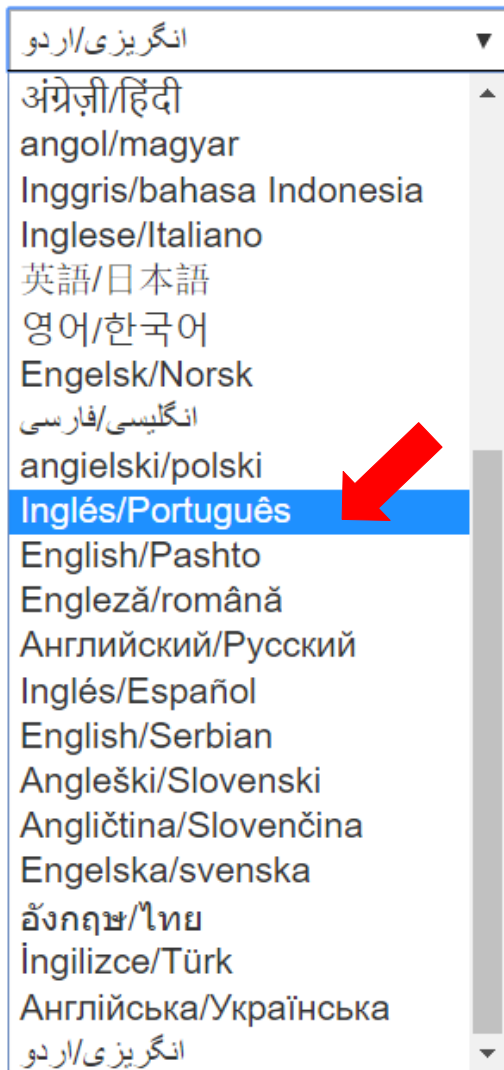


- A ferramenta **Listen (Ouvir)**, foi desenvolvida para deficientes visuais e para praticantes de uma segunda língua.
- Esta funcionalidade está disponível para todos os documentos com texto completo em HTML e no idioma inglês.
- O aplicativo permite escolher o sotaque, velocidade de leitura (ícone da engrenagem) e o download da narração em arquivo MP3 (ícone da seta para baixo).



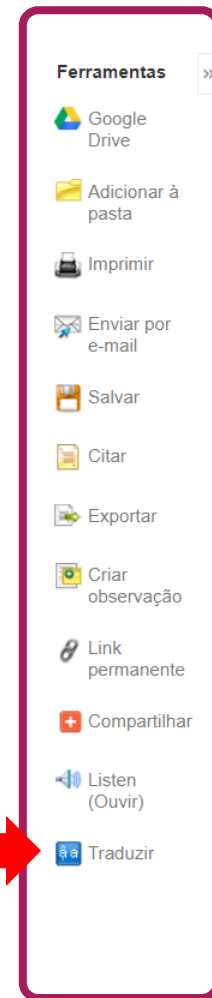


Ferramentas



Traduzir

- A ferramenta **Traduzir** permite traduzir o texto do documento do idioma inglês para 34 diferentes idiomas.
- Esta funcionalidade está disponível para todos os documentos com texto completo em HTML e no idioma inglês.
- É realizada uma *tradução automática*, ou seja, não é interpretativa, portanto realize uma revisão antes de utilizá-lo em seu trabalho.





Para obter mais ajuda, visite o
site de suporte da EBSCO
<http://help.ebsco.com>

e o **site de Treinamentos em Português** via WEBEX:
<https://ebsco-portuguese.webex.com>