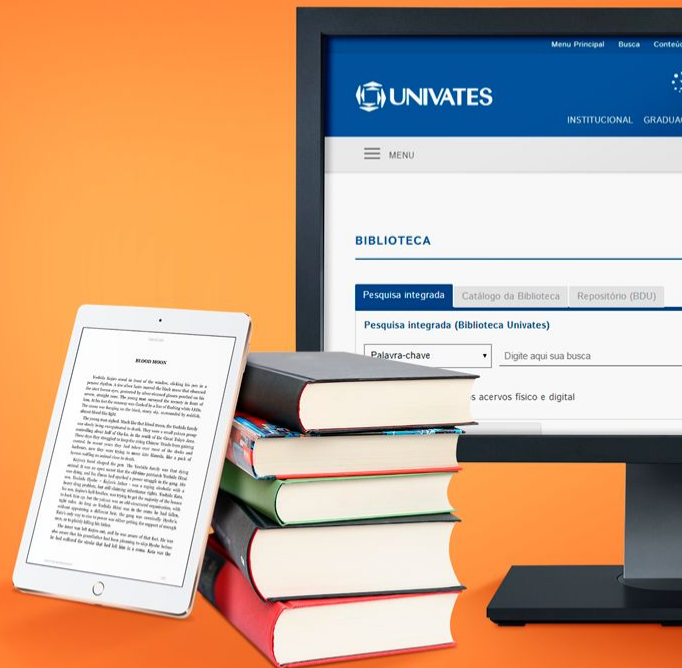


# TUTORIAL

## PESQUISA INTEGRADA

UNIVATES.BR/BIBLIOTECA

Suas pesquisas no acervo físico e digital em um único lugar



[O que é](#)

[Como acessar](#)

[Como pesquisar](#)

[Lista de resultados](#)

[Como acessar os documentos](#)

[Refinar resultados: “Busca atual para”](#)

[Refinar resultados: “Limite para”](#)

[Refinar resultados: Filtros](#)

[Busca avançada](#)

[Busca avançada: Selecionar um campo](#)

[Busca avançada: Operadores Booleanos](#)

[Busca avançada: Dicas para pesquisa](#)

[Resultados](#)

[Resultados: Resumo detalhado](#)

[Resultados : Registro do documento](#)

[Resultados: Ferramentas](#)

[Dúvidas](#)

# O que é?

A Pesquisa Integrada engloba, em um único local, resultados de várias bases de dados, como o catálogo da biblioteca (livros e outros materiais físicos), e-books, artigos, teses/dissertações, dentre outros materiais.





## Importante

A Pesquisa Integrada é uma base de dados referencial, ou seja, engloba os resultados da busca de diversas bases de dados, mas para ter acesso aos documentos você será direcionado para outra página que poderá ser o Catálogo da Biblioteca, uma base com um artigo de periódico, um e-book, dentre outros.

Acesse o site da Biblioteca Univates <[univates.br/biblioteca](http://univates.br/biblioteca)> e utilize a caixa de busca:

## Biblioteca

Pesquisa integrada

Acervo Físico

E-Books

Repositório (BDU)

### Acervos físico e digital

Palavra-chave ▾

Digite aqui sua busca

Texto completo

Pesquisa Avançada

Pesquisar



### Renovação

A renovação é permitida para materiais que não possuam reserva e que estejam em situação regular

# Como pesquisar

## Bibli

Pesquise aqui por materiais do acervo físico e acervo digital da Biblioteca

Pesquisa integrada

Acervo Físico

E-Books

Repositório (BDU)

Acervos físico e digital

Palavra-chave ▾

Digite aqui sua busca

Texto completo

Pesquisa Avançada

Pesquisar



## Renovação

A renovação é permitida para materiais que não possuam reserva e que estejam em situação regular

## Biblioteca

Pesquise apenas no acervo físico da Biblioteca

Pesquisa integrada

**Acervo Físico**

E-Books

Repositório (BDU)

**Livros, periódicos, multimeios e demais materiais físicos**

Palavra-chave ▾

\_\_\_\_\_  
Digite aqui sua busca

**Pesquisar**



### Renovação

A renovação é permitida para materiais que não possuam reserva e que estejam em situação regular

## Biblioteca

Pesquise apenas e-books

Pesquisa integrada

Acervo Físico

**E-Books**

Repositório (BDU)

### Livros de acesso on-line

Palavra-chave ▾

Digite aqui sua busca

**Pesquisar**



### Renovação

A renovação é permitida para materiais que não possuam reserva e que estejam em situação regular



## Biblioteca

Pesquise na Biblioteca Digital da Univates (repositório institucional) por TCCs, Dissertações e Teses

Pesquisa integrada

Acervo Físico

E-Books

Repositório (BDU)

### Produção intelectual docente e discente

Palavra-chave ▾

Digite aqui sua busca

Pesquisar



### Renovação

A renovação é permitida para materiais que não possuam reserva e que estejam em situação regular

## Biblioteca

Pesquisa integrada

Selecione se sua busca será por palavra-chave, título ou autor

Repositório (BDU)

Acervos físico e digital

Palavra-chave ▾

Palavra-chave

Título

Autor

Digite aqui sua busca

Pesquisa Avançada

Pesquisar



### Renovação

A renovação é permitida para materiais que não possuam reserva e que estejam em situação regular

# Lista de resultados

Ao efetuar a busca, uma nova aba no navegador é aberta com os resultados:

Pesquisa: **Pesquisa Integrada Univates**

Univates

Refinar os resultados da busca

Palavra-chave energia solar

Lista de resultados da busca

Buscar

Criar Alerta

Busca básica Busca avançada Histórico de busca

## Refinar resultados

### Busca atual para

### Limite para

- Texto completo
- Repositório institucional (BDU)
- Acervo Físico
- E-books
- Texto com Tradução
- Texto completo em pdf

1701

Data de publicação

2020

Resultados da busca: 1 - 20 de 47.991

Relevância

Opções de página

Compartilhar

## 1. Energia solar



Livro eletrônico

By: Jim Pipe. Callis 33 Language: Undetermined, Base de dados: Biblioteca Virtual Universitária

**Assuntos:** Ecologia e Meio Ambiente

[Acessar via Biblioteca Virtual Universitária](#)

## 2. Energia solar fotovoltaica : conceitos e aplicações

By: Villalva, Marcelo Cradella. São Paulo: Erica, 2015. 2. Language: Português, Base de dados: Minha Biblioteca

Newswires

Avalie aqui a Pesquisa Integrada

UpToDate e Revista dos Tribunais Online

DynaMed Plus

UpToDate®

THOMSON REUTERS  
REVISTA DOS TRIBUNAIS

[Voltar ao sumário](#) 11



Pesquisa: **Pesquisa Integrada Univates**

Palavra-chave ▾

energia solar



Buscar

Criar Alerta



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

Refinar resultados

Resultados da busca: 1 - 20 de 47.991

Relevância ▾

Opções de página ▾

Compartilhar

Busca atual para >

## 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.

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:

Layout da página:

Uma coluna  Duas colunas

Três colunas  Duas colunas

As opções de página permitem personalizar a visualização.

**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)

[Twitter](#) [Facebook](#) [Google+](#) [LinkedIn](#) [Email](#) [Blogger](#) | [+ Mais](#)

- 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.

## 2. Energia solar fotovoltaica : conceitos e aplicações



By: Villalva, Marcelo Gradella. São Paulo: Erica, 2015. 2. Language: Portuguese, Base de dados: Minha Biblioteca


**Assuntos:** Ciências Exatas

 [Acessar via Minha Biblioteca](#)

Livro eletrônico


Tipo de material

Cada resultado apresenta uma breve descrição contendo: Título, autor, fonte, base de dados e assuntos (descritores)




Permite adicionar à pasta pessoal

## 3. Energia solar fotovoltaica conceitos e aplicações: sistemas isolados e conectados à rede



By: Villalva, Marcelo Gradella. São Paulo Érica 2013 224 Language: Portuguese, Base de dados: Catálogo da Biblioteca Univates

**Assuntos:** Energia alternativa; Sistema fotovoltaico; Energia renovável; Energia solar

 [Acesso Online](#) [Visualizar no Catálogo](#)

Localização	Classificação	Status
Lajeado	620.91 V714e	Emprestado

Quando for um livro/material físico, mostrará a localização, classificação e o status do material

## 4. CARACTERIZAÇÃO DE EMPRESAS DE CONSULTORIA NO SETOR DE ENERGIA SOLAR NO MUNICÍPIO DE SÃO GABRIEL – RS



Brazil, South America: Universidade do Sul de Santa Catarina. Language: Portuguese, Base de dados: BASE

**Assuntos:** Gestão; Análise Swot; Mix de M

 [Acessar via BASE](#)

Cada resultado apresenta a forma de acesso

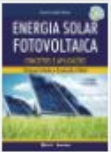
Palavra-chave ▾ energia solar

Buscar Criar Alerta ?

Busca básica Busca avançada

Resultados da busca:

1. **Energia solar fotovoltaica : conceitos e aplicações**



By: Villalva, Marcelo Gradella

Assuntos: Ciências Exatas

Livro eletrônico

**Autores:** Villalva, Marcelo Gradella

**Data:** 2015


**Tipo de publicação:** Livro eletrônico

**Assuntos:** Ciências Exatas

**Resumo:** Com linguagem didática e acessível, este livro foi planejado para proporcionar um aprendizado objetivo e didático dos principais temas que norteiam a energia solar fotovoltaica. Inicia com introdução sobre energia e eletricidade; exemplos de energias renováveis; geração distribuída de energia elétrica; a energia solar fotovoltaica no Brasil, suas normas, benefícios e conceitos básicos; características, funcionamento e conexões

[Adicionar à pasta](#) [Resumo detalhado](#)

Compartilhar



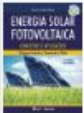
A lupa abre mais informações sobre o item

# Como acessar os documentos

2. **Energia solar fotovoltaica** **cações**

By: Villalva, Marcelo Gradim. 2. Language: Portuguese, Base de dados: Minha Biblioteca

**Assuntos:** Ciências Exatas



[Acessar via Minha Biblioteca](#)


Livro eletrônico

Link levará para o e-book

3. **Energia solar fotovoltaica** **isolados e conectados à rede**

By: Villalva, Marcelo Gradim. Base de dados: Catálogo da Biblioteca Univates

**Assuntos:** Energia alternativa, Sistemas fotovoltaicos, Energia renovável, Energia solar



Livro

[Acesso Online](#) [Visualizar no Catálogo](#)


Link levará para o catálogo da biblioteca (livro físico), mostrando a disponibilidade do item e opções de reserva

Localização	Classificação	Status
Lajeado	620.91 V714e	Emprestado

4. **CARACTERIZAÇÃO DAS EMPRESAS DE CONSULTORIA NO SETOR DE ENERGIA SOLAR NO MUNICÍPIO DE SÃO GABRIEL**

Brazil, Santa Catarina. São Paulo Sul de Santa Catarina, 2019. Language: Portuguese, Base de dados: BASE

**Assuntos:** Gestão; Análise Swot; Mix de Marketing; Energia Solar.



Periódico científico acadêmico

[Acessar via BASE](#)

Link levará para o artigo ou periódico



# Refinar resultados: “Busca atual para”



« Refinar resultados

Busca atual para ▾

**Localizar todos os meus termos de pesquisa:**

energia solar

**Expansores**

Buscar também no texto completo dos artigos

Aplicar assuntos equivalentes

Busca atual para é um resumo da pesquisa:


- Apresenta os termos utilizados para busca
- Apresenta os expansores e limitadores selecionados
- Apresenta todos os filtros aplicados
- Permite eliminar filtros clicando no X

# Refinar os resultados: “Limite para”

Limite para

- Texto completo
- Repositório institucional (BDU)
- Acervo Físico
- E-books
- Texto com Tradução
- Texto completo em pdf

2000      Data de publicação      2020



Mostrar mais

## Permite filtrar por documentos

- **Texto completo:** filtra apenas documentos que poderão ser lidos em texto completo no computador. Inclui artigos de periódicos e e-books.
- **Repositório Institucional (BDU):** filtra apenas os documentos gerados na Univates, como TCCs, Dissertações e Teses.
- **Acervo Físico:** filtra apenas os materiais do acervo físico da Biblioteca Univates.
- **E-books:** filtra apenas e-books assinados pela Univates e gratuitos.
- **Texto com Tradução:** filtra documentos em Texto HTML que podem ser traduzidos na mesma página.
- **Texto completo em pdf:** filtra documentos apenas no formato PDF que podem ser baixados facilmente.

## Permite também filtrar por Data de publicação:

O período de publicação pode ser alterado digitando a data ou movendo os retângulos azuis.

# Refinar resultados: Filtros

## Tipo Material

- Todos os resultados
- Notícias (705)
- Revistas (96)
- Publicações comerciais (52)
- Livros (29)
- Revistas acadêmicas (4)

[Mostrar mais](#)

## Bases de Dados

- Todos os Provedores
- Regional Business News (1,773)
- Newswires (425)
- Business Source Elite (235)
- Environment Complete (41)
- Research Starters (29)

[Mostrar mais](#)

## Assunto

## Publicação

## Editor

## Idioma

- english (1,200)
- spanish (540)
- italian (57)

A esquerda da lista de resultados encontram-se “facetas” que podem ser usadas para restringir um conjunto específico de registros.

Os filtros tem o objetivo de reduzir os resultados de busca, para encontrar materiais mais adequados ao objetivo do pesquisador. Existem diversos filtros que podem ser aplicados na pesquisa:

- Tipo de Material
- Bases de Dados
- Assunto
- Publicação
- Editor
- idioma



**Tipo Material**

- Todos os resultados
- Notícias (705)
- Revistas (96)
- Publicações comerciais (52)
- Livros (29)
- Revistas acadêmicas (4)

[Mostrar mais](#)

---

**Bases de Dados**

- Todos os Provedores
- Regional Business News (1,773)
- Newswires (425)
- Business Source Elite (235)
- Environment Complete (41)
- Research Starters (29)

Os números que aparecem ao lado de cada termo nos Filtros, representam o número de resultados com este termo dentro da pesquisa que está sendo feita.

Ou seja, com o termo pesquisado:

- há 705 notícias
- 29 livros
- 1.773 documentos na base de dados Regional Business News

e assim por diante...

# Busca avançada

Também é possível iniciar uma Busca Avançada:



The screenshot shows the library's search page. At the top, there is a navigation bar with links for 'Nova Pesquisa', 'Imagens', 'Periódicos', and 'Biblioteca'. Below this, the search bar contains the text 'Pesquisa: Pesquisa Integrada Univates' and a dropdown menu with 'Palavra-chave' selected, showing the search term 'energia solar'. Below the search bar, there are three buttons: 'Busca básica', 'Busca avançada' (which is highlighted with an orange box), and 'Histórico de busca'. On the left side, there is a 'Refinar resultados' section with a 'Busca atual para' dropdown and a 'Limite para' section with several checkboxes: 'Texto completo', 'Repositório institucional (BDU)', 'Acervo Físico', 'E-books', and 'Texto com Tradução'. The main content area shows search results for 'energia solar', with the first result titled '1. Energia solar' by Jim Pipe. The result includes a book icon, the author's name, the language, the database, and the subject 'Ecologia e Meio Ambiente'. There is also a link to 'Acessar via Biblioteca Virtual Universitária'. At the bottom right, there are icons for 'Relevância', 'Opções de página', and 'Compartilhar'.

Ao clicar no link abrirá uma nova tela com as opções de busca avançada:

[Nova Pesquisa](#) [Imagens](#) [Periódicos](#) [Biblioteca](#)

[Cadastrar-se](#) [Pasta](#) [Preferências](#) [Idioma](#) [Consulte a Biblioteca](#) [Ajuda](#)



Pesquisa: **Pesquisa Integrada Univates**

[Univates](#)

Selecionar um campo (opcional) ▾

Buscar

AND ▾

Selecionar um campo (opcional) ▾

Criar Alerta

AND ▾

Selecionar um campo (opcional) ▾

Limpar [?](#)



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

[Avalie aqui a Pesquisa Integrada](#)

## Opções de busca

Redefinir

Escolha uma área de conhecimento para buscar

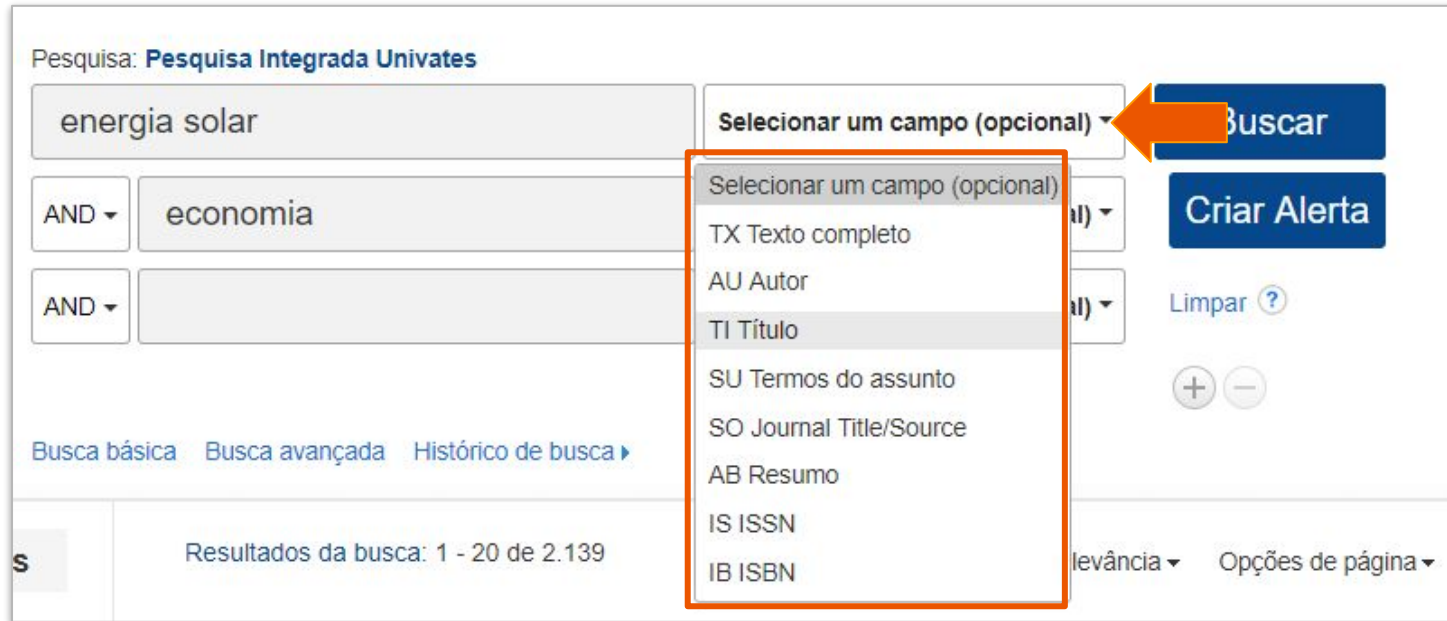
### Áreas de conhecimento [?](#)

- |  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> Agricultura e Agronegócio | <input type="checkbox"/> Ciências Aplicadas               | <input type="checkbox"/> Estudos Feministas      | <input type="checkbox"/> Oceanografia       |
| <input type="checkbox"/> Anatomia e Fisiologia     | <input type="checkbox"/> Ciências Atmosféricas e da Terra | <input type="checkbox"/> Farmácia e Farmacologia | <input type="checkbox"/> Odontologia        |
| <input type="checkbox"/> Antropologia              | <input type="checkbox"/> Ciências da Vida                 | <input type="checkbox"/> Física                  | <input type="checkbox"/> Política e Governo |

[Voltar ao sumário](#)

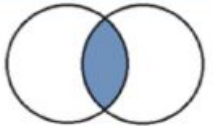
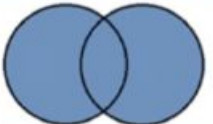
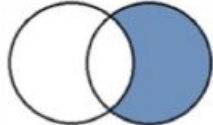
# Busca avançada: Selecionar um campo

Você pode selecionar se a busca será por Título, Autor, Termos do assunto, etc. Caso não seja selecionado nenhum campo, o termo será recuperado em qualquer local.



The screenshot displays the search interface for 'Pesquisa Integrada Univates'. The search terms 'energia solar' and 'economia' are entered in separate boxes, with 'AND' operators between them. A dropdown menu is open, showing options for selecting a search field: 'Selecionar um campo (opcional)', 'TX Texto completo', 'AU Autor', 'TI Título', 'SU Termos do assunto', 'SO Journal Title/Source', 'AB Resumo', 'IS ISSN', and 'IB ISBN'. The 'TI Título' option is highlighted. An orange arrow points to the dropdown menu. The interface also includes a 'Buscar' button, a 'Criar Alerta' button, a 'Limpar' button, and a 'Resultados da busca: 1 - 20 de 2.139' indicator.

A fim de restringir ou ampliar a pesquisa para obter resultados mais precisos, é possível utilizar os “operadores booleanos” **AND**, **OR** ou **NOT** para combinar a busca com dois ou mais termos.

AND		Recupera as referências que contenham ambos os termos.
OR		Recupera as referências que contenham qualquer um dos termos separados ou ambos.
NOT		Recupera as referências com apenas o primeiro termo, excluindo o segundo.



Pesquisa: **Pesquisa Integrada Univates**

energia solar

AND ▾ economia

AND  
OR  
NOT

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



# Busca avançada: Dicas para pesquisa

- Ao pesquisar por um termo com duas ou mais palavras, utilize aspas (“.”) para fechar o termo. Desta forma a busca irá recuperar resultados com o termo e não pelas palavras individualmente.
- Utilize o sinal de interrogação para realizar a busca com um caractere como curinga, para variações de grafia.  
Ex.: digite **wom?n** para buscar registros que contenham as palavras **woman**, **women**, e assim por diante.
- Utilize o sinal de asterisco para realizar a busca com múltiplos caracteres curingas.  
Ex.: Exemplo, digite **infan\*** para buscar registros que contenham palavras como **infância**, **infantil**, **infantojuvenil**, etc.

Pesquisa: **Pesquisa Integrada Univates**

Palavra-chave ▾ "gestão ambiental"

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

Pesquisa: **Pesquisa Integrada Univates**

wom?n vote

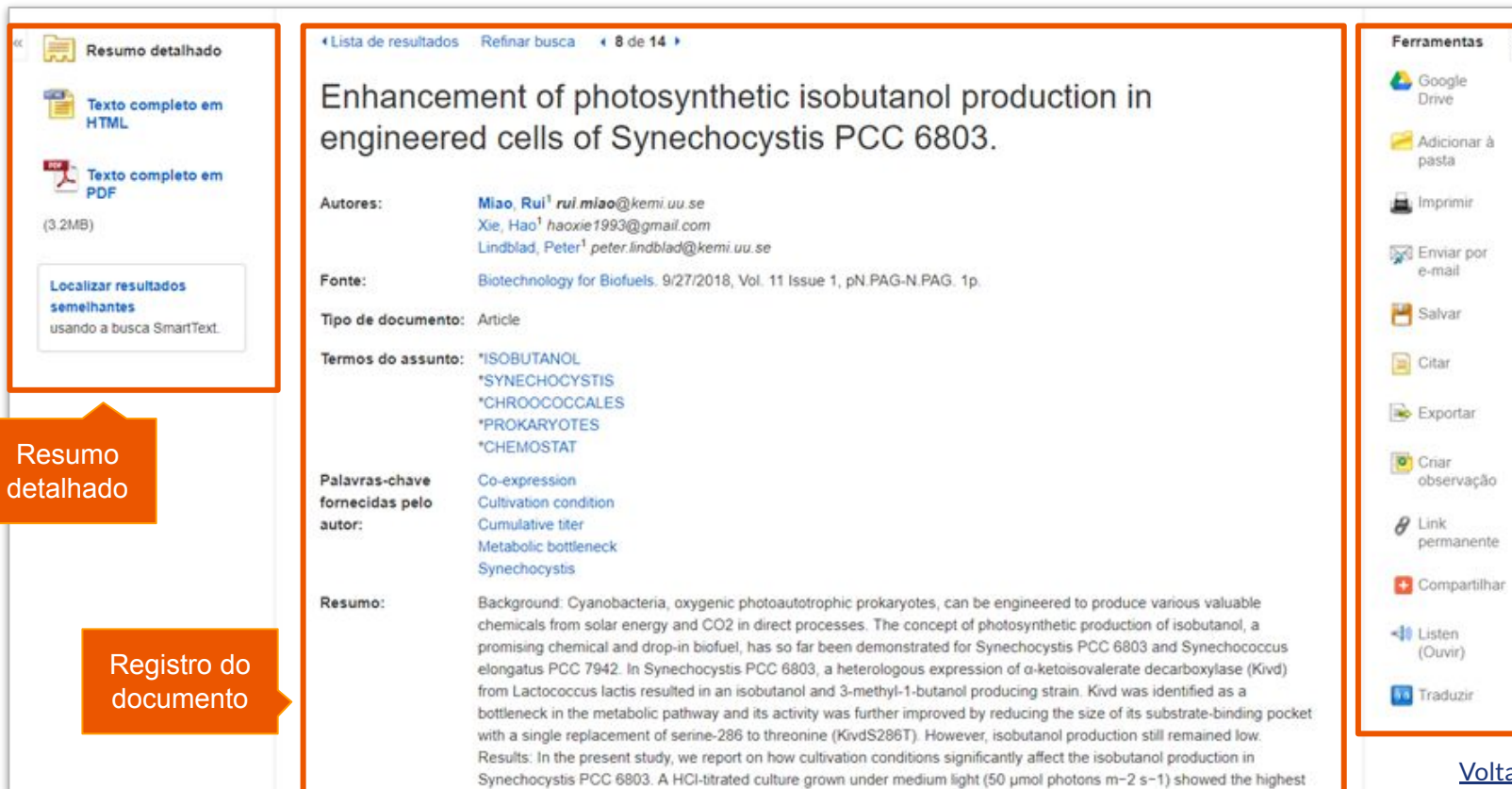
NOT ▾ "presidential election"

Pesquisa: **Pesquisa Integrada Univates**

Psicologia

AND ▾ infan\*

Ao clicar nos títulos da Lista de Resultados, o registro do documento será aberto:



« [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 14 »

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

**Autores:** Miao, Rui<sup>1</sup> [rui.miao@kemi.uu.se](mailto:rui.miao@kemi.uu.se)  
Xie, Hao<sup>1</sup> [haoxie1993@gmail.com](mailto:haoxie1993@gmail.com)  
Lindblad, Peter<sup>1</sup> [peter.lindblad@kemi.uu.se](mailto: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  
\*CHROCOCCALES  
\*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 CO<sub>2</sub> 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  $\alpha$ -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  $\mu$ mol photons m<sup>-2</sup> s<sup>-1</sup>) showed the highest

**Ferramentas**

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

Resumo  
detalhado

Registro do  
documento

Ferramentas



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

◀ 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

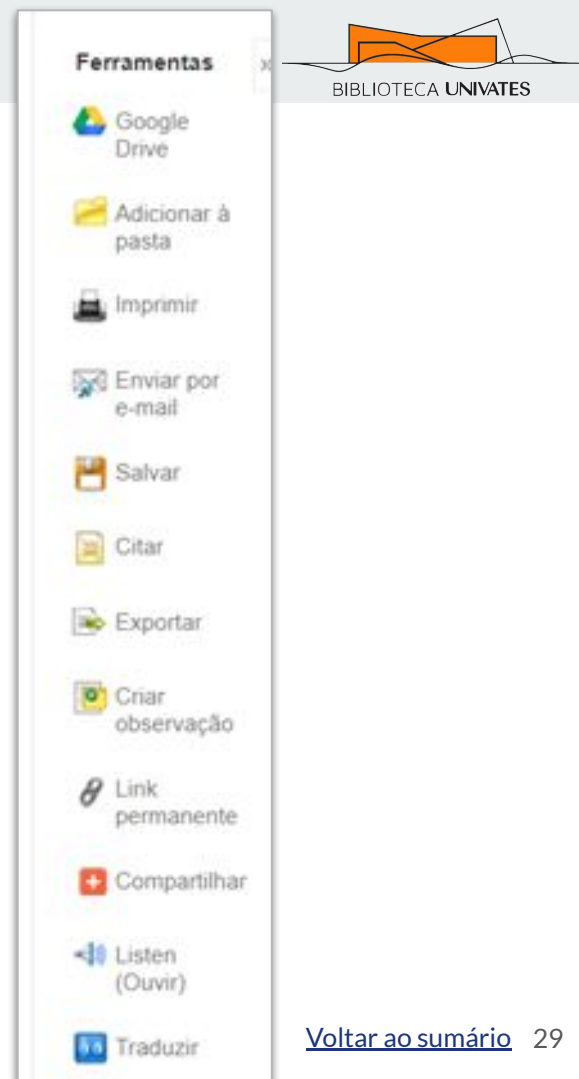
**Número de acesso:** 129347373

- Apresenta o registro bibliográfico completo
- Todos os termos em **azul** podem ser fontes de mais informações:
  - 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

# Resultados: Ferramentas

Aqui são apresentadas todas as ferramentas.

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





Ferramentas

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

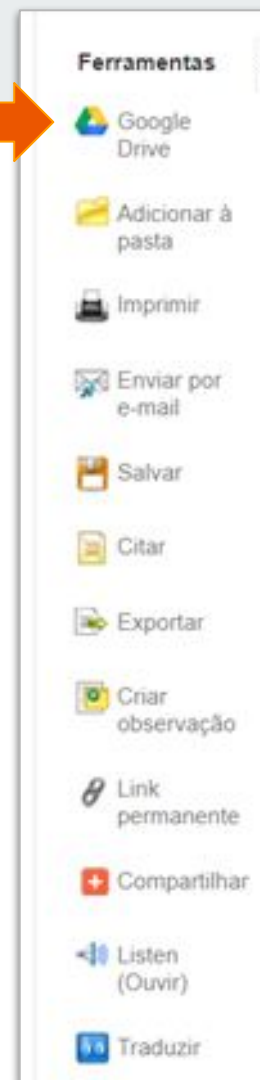
BIBLIOTECA UNIVATES

# Resultados: Ferramentas

## Google Drive

A ferramenta  Google Drive  permite salvar o arquivo PDF automaticamente na sua conta pessoal do Google Drive.

- Clique no ícone
- Desbloqueie a janela de pop-up (caso o navegador bloqueie)
- Informe seu usuário do Google
- Informe sua senha



## Adicionar à pasta

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



Ferramentas

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



# Resultados: Ferramentas

## Imprimir

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

Imprimir Cancelar

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](#)



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

## 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



# Resultados: Ferramentas

## Enviar por e-mail

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

E-mail de:

Enviar e-mail

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

Assunto:

Comentários:

Enviar em formato de texto simples

Texto completo em HTML (quando disponível)

PDF como anexo separado (quando disponível)

Formato de campo padrão

Formato da citação

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

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

# Resultados: 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

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](#)

Salvar 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 **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

# Resultados: Ferramentas

## 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.

<b>ABNT</b> (Associação Brasileira de Normas Técnicas)	Referências HINTON, M. Making the Difference. <b>School Library Journal</b> , [s. l.], v. 64, n. 5, p. 25–27, 2018. Disponível em: <a href="http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&amp;db=asn&amp;AN=129347373&amp;lang=pt-br&amp;site=ehost-live">http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&amp;db=asn&amp;AN=129347373&amp;lang=pt-br&amp;site=ehost-live</a> . Acesso em: 4 dez. 2018.
<b>AMA</b> (American Medical Assoc.)	Lista de referências Hinton M. Making the Difference. <i>School Library Journal</i> . 2018;64(5):25-27. <a href="http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&amp;db=asn&amp;AN=129347373&amp;lang=pt-">http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&amp;db=asn&amp;AN=129347373&amp;lang=pt-</a>



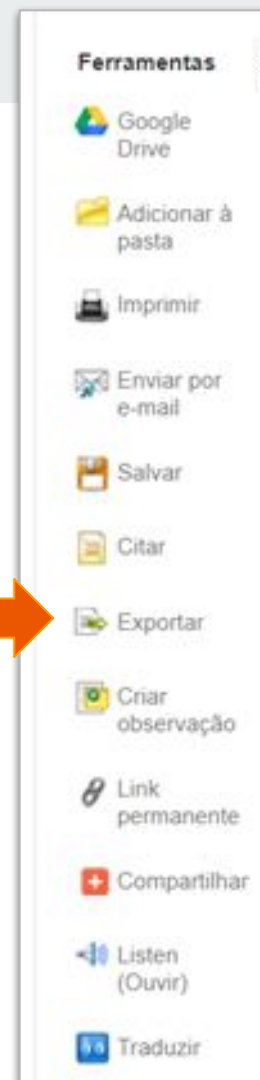
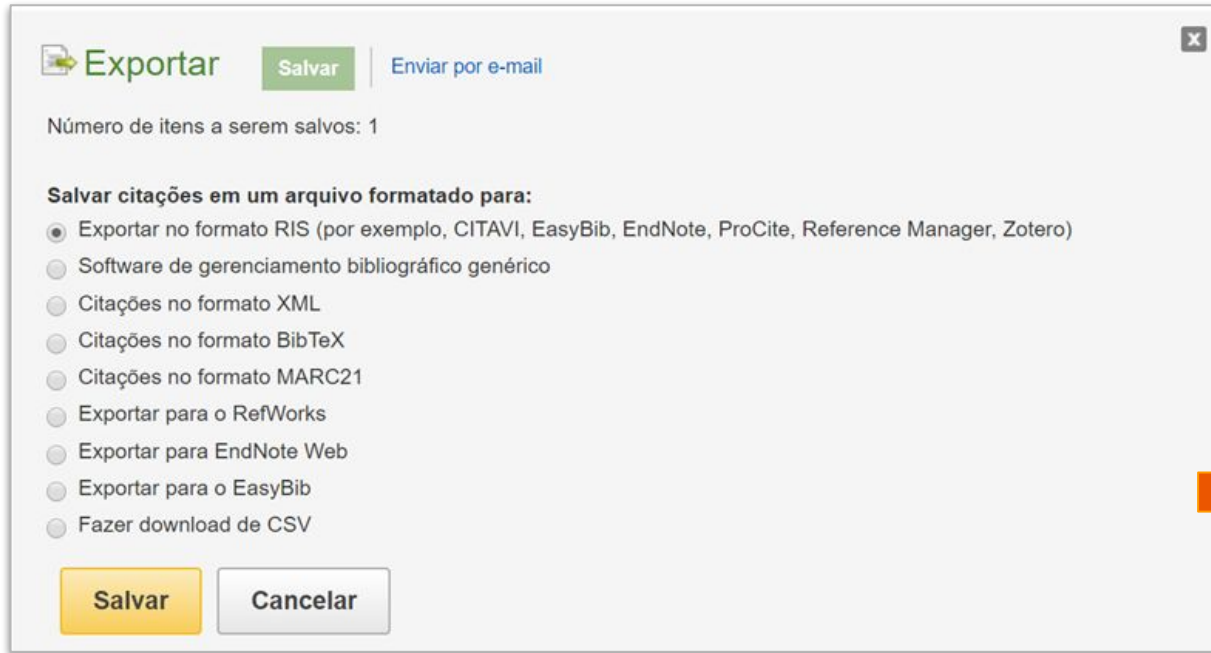
- Ferramentas
- Google Drive
- Adicionar à pasta
- Imprimir
- Enviar por e-mail
- Salvar
- Citar
- Exportar
- Criar observação
- Link permanente
- Compartilhar
- Listen (Ouvir)
- Traduzir

A ferramenta **Citar** permite visualizar a referência pronta para o documento. Os padrões disponíveis são:

→ ABNT, AMA, APA, Chicago, Harvard, MLA ou Vancouver

**Importante:** sempre revise a referência antes de copiar para o seu trabalho.

# Resultados: Ferramentas



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)

# Resultados: Ferramentas

Observações + Nova observação

Registrar-se para armazenar observações

Utilizar este artigo no meu TCC


Salvar Cancelar

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

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.

# Resultados: Ferramentas

 **Link permanente**

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



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

# Resultados: Ferramentas



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.

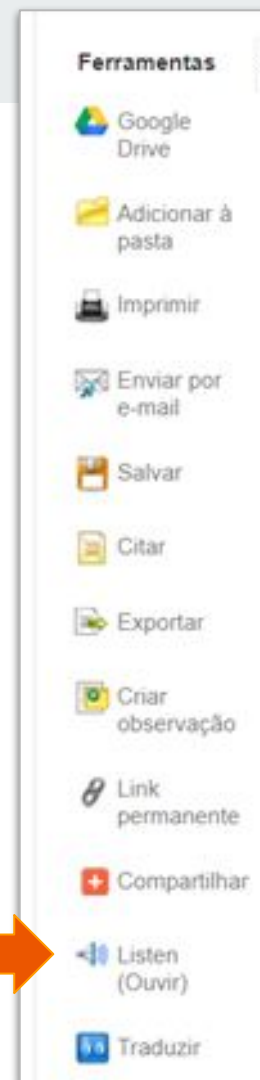


# Resultados: Ferramentas



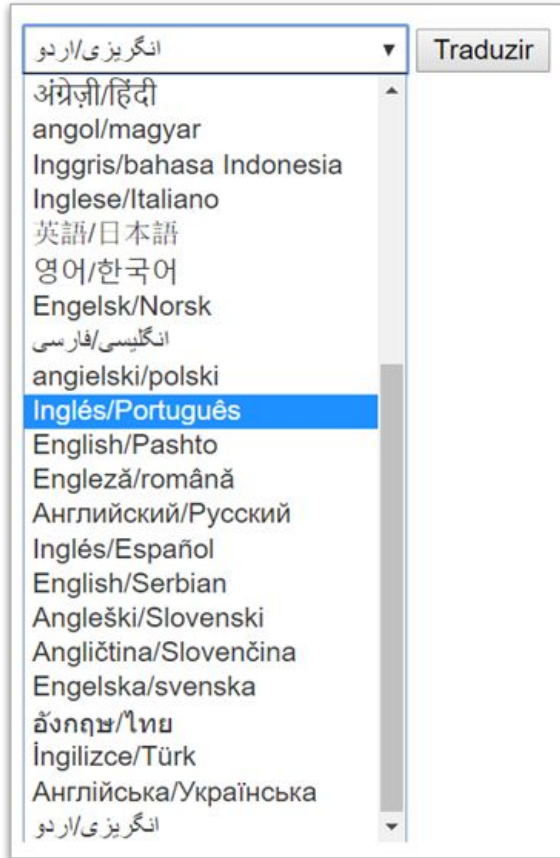
A ferramenta **Listen (Ouvir)**, foi desenvolvida para deficientes visuais e para praticantes de uma segunda língua.

- 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).



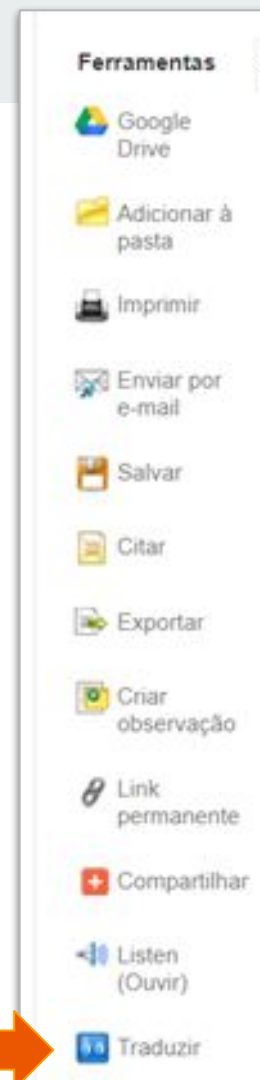


# Resultados: Ferramentas



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.



# DÚVIDAS?



[biblioteca@univates.br](mailto:biblioteca@univates.br)



BIBLIOTECA UNIVATES