



Clarivate
Analytics

WEB OF SCIENCE™



CONTEÚDOS

- 1 | O que é a Web of Science?
- 2 | Registo
- 3 | Pesquisa
- 4 | Resultados de pesquisa
- 5 | Personalizar

1 | O que é a Web of Science?

- > É uma plataforma de bases de dados de referência bibliográfica e de índices de citações produzidas pela ISI (institute for Scientific Information).
- > Permite a pesquisa de informação atualizada sobre um assunto ou autor.
- > Possibilita ver quais os artigos citados por determinado autor, ou verificar quantas vezes um artigo foi citado, por quem e através das referências obter a sua localização.
- > Permite, além da pesquisa habitual por ocorrência de palavras no registo, a pesquisa de artigos relacionados e o estabelecimento de ligações entre artigos que citam ou são citados por outros.

Nem todas as referências recuperadas na pesquisa permitem acesso ao texto integral dos documentos, no entanto é sempre indicado através do botão  .

1 | O que é a Web of Science?

> Reúne várias bases de dados dos quais o consórcio B-On só tem acesso:

- >> Principal Coleção do Web of Science (1900-presente)
- >> Current Contents Connect (1998-presente)
- >> Derwent Innovations Index (1963-2012)
- >> KCI - Base de dados de periódicos coreanos (1980-presente)
- >> MEDLINE (1950-presente)
- >> Russian Science Citation Index (2005-presente)
- >> SciELO Citation Index (1997-presente)

> Assim como vários outros recursos:

- >> Journal Citation Reports
- >> In Cites Essential Science Indicators
- >> EndNote
- >> ResearcherID
- >> Publons

1 | O que é a Web of Science?

> A **Web of Science Core Collection** é o principal recurso na plataforma e inclui:

>> mais de 20.000 revistas científicas revistas por pares e publicadas em todo o mundo (incluindo periódicos em Acesso Aberto);

>> mais de 190.000 Conference Proceedings;

>> e mais de 90.000 livros selecionados editoriais.

2 | Registo

> Aceder a <http://apps.webofknowledge.com>

> Selecionar 'Registo'



> Preencher os campos

3 | Pesquisa - Noções básicas

Operadores de Pesquisa

- **AND** para encontrar registos contendo todos os termos
- **OR** para encontrar registos contendo qualquer um dos termos
- **NOT** para excluir os registos que contêm determinadas palavras da pesquisa
- **NEAR/n** para encontrar registos contendo todos os termos dentro de um determinado número de palavras (n) de intervalo (stress NEAR/3 sleep)
- **SAME** em uma pesquisa de endereço para encontrar termos na mesma linha do endereço

Truncaturas

Use a truncatura para mais controlo sobre a recuperação de plurais e variantes ortográficas.

* = de zero a muitos caracteres

? = 1 caracter

\$ = zero ou 1 caracter

Pesquisa de frases

Para pesquisar frases exatas em pesquisas de Tópico ou Título, coloque a frase entre **aspas**.

Por exemplo, a pesquisa por “energy conservation” encontra registos contendo essa frase exata.

Nome do Autor

Insira primeiro o sobrenome, seguido de de um espaço e de até cinco iniciais. Use truncamento e pesquise ortografias alternativas para encontrar variantes do nome:

Fortunato E* encontra Fortunato E, Fortunato EA, Fortunato EC, Fortunato EEMC ...

3 | Pesquisa

Selecionar a Base de Dados para a Pesquisa.

Escolher as opções de Pesquisa

- > Pesquisa Básica
- > Pesquisa de referência citada
- > Pesquisa Avançada
- > Pesquisa por autor
- > Pesquisa por estrutura

Combinar palavras e frases para Pesquisar em todos os registos de fontes na Web of Science.

Selecionar o campo de Pesquisa: Tópico, Título, Autor, Editor, DOI, Ano de publicação, Endereço ...

+ Adicionar linha

Permite adicionar campos de Pesquisa.

The screenshot shows the Web of Science search interface. At the top, there is a navigation bar with various databases: Web of Science, InCites, Journal Citation Reports, Essential Science Indicators, EndNote, Publons, and Kopernio. On the right side of the navigation bar, there are links for 'Entrar', 'Ajuda', and 'Português'. Below the navigation bar, the 'Web of Science' logo is displayed on the left, and the 'Clarivate Analytics' logo is on the right. A secondary navigation bar contains 'Ferramentas', 'Pesquisas e alertas', 'Histórico de pesquisa', and 'Lista marcada'. A green button on the right says 'Get one-click access to full-text'. The main search area features a dropdown menu for 'Selecione uma base de dados' with 'Principal Coleção do Web of Science' selected. Below this is a search type selector with 'Pesquisa Básica' selected, and options for 'Pesquisa de referência citada', 'Pesquisa avançada', and '+ mais'. The search input field contains the text 'Exemplo: oil spill* mediterranean'. To the right of the input field is a 'Tópico' dropdown menu, a 'Pesquisa' button, and a 'Dicas de pesquisa' link. Below the search input field is a '+ Adicionar linha' link. A 'Tempo estipulado' dropdown menu is set to 'Todos os anos (1900 - 2018)', and a 'MAIS CONFIGURAÇÕES' link is visible below it.

Limitar a Pesquisa

Ajustar os limites de pesquisa ou os índices a serem pesquisados. Em "Mais Configurações" aparece uma lista de todos os índices da Principal Coleção do Web of Science.

3 | Pesquisa

Web of Science



Ferramentas ▾ Pesquisas e alertas ▾ Histórico de pesquisa Lista marcada

Selecione uma base de dados



Pesquisa Básica Pesquisa de referência citada Pesquisa avançada Busca por autor Pesquisa de estrutura

— Menos

Exemplo: oil spill* mediterranean



Tópico



Pesquisa

Dicas de pesquisa

+ Adicionar linha

Pesquisa Básica

Permite combinar campos de pesquisa.

Pesquisa de referência citada

Permite a pesquisa de registros que citaram um trabalho publicado. Por meio de uma pesquisa de referência citada, é possível descobrir como uma ideia já conhecida, foi confirmada, aplicada, aprimorada, estendida ou corrigida.

Pesquisa avançada

Permite formar e combinar resultados de pesquisa através dos operadores booleanos e rótulos do campo.

Pesquisa por autor

Permite a fácil identificação e recuperação de todas as obras de um determinado autor. A Pesquisa por autor ajuda a separar obras de autores diferentes com o mesmo nome.

Pesquisa de estrutura

Permite criar, modificar estruturas químicas e pesquisar por registros de compostos e reações através de estruturas químicas.

4 | Resultados da Pesquisa

Número de Resultados e Pesquisa completa.

Salvar Pesquisa / Criar alerta de pesquisa

Refinar resultados
Esta função permite limitar os resultados obtidos por:

- > Anos de publicação
- > Categorias do Web of Science
- > Tipos de Documentos
- > Organizações
- > Agências financiadoras
- > Autores
- > Títulos da fonte

Web of Science

Pesquisa Ferramentas Pesquisas e alertas Histórico de pesquisa Lista marcada

Resultados: 2.008 (de Principal Coleção do Web of Science)

Você pesquisou por: TÓPICO: ("academic writing")
Tempo estipulado: Todos os anos.
Índices: SCI-EXPANDED, SSCI, A&HCI, CPCI-S, CPCI-SSH, ESCI, CCR-EXPANDED, IC.
...Menos

Criar alerta

Refinar resultados

Procurar nos resultados...

Filtrar resultados por:

- Artigo mais citado no campo (1)
- Acesso Aberto (420)

Refinar

Anos da publicação

- 2018 (172)
- 2017 (278)
- 2016 (288)
- 2015 (275)
- 2014 (135)

Classificar por: Data Numero de citações Total de uso Relevância Mais

1 de 201

Selecionar página 5K Salvar em EndNote online Adicionar à Lista marcada

Analisar resultados
Criar relatório de citações

Número de citações: 0 (da Principal Coleção do Web of Science)
Total de uso

Número de citações: 0 (da Principal Coleção do Web of Science)
Total de uso

Número de citações: 0 (da Principal Coleção do Web of Science)
Total de uso

Número de citações: 0 (da Principal Coleção do Web of Science)
Total de uso

Número de citações: 0 (da Principal Coleção do Web of Science)
Total de uso

1. **MA TESOL Dissertations in a Changing Global Landscape: A Case from Iran**
Por: Tavakoli, Parvaneh; Hasrati, Mostafa
IRANIAN JOURNAL OF LANGUAGE TEACHING RESEARCH Volume: 6 Edição: 1 Páginas: 109-128 Publicado: WIN 2018
Serviços Visualizar resumo

2. **What Do Proofreaders of Student Writing Do to a Master's Essay? Differing Interventions, Worrying Findings**
Por: Harwood, Nigel
WRITTEN COMMUNICATION Volume: 35 Edição: 4 Páginas: 474-530 Publicado: OCT 2018
Serviços Texto integral do editor Artigo publicado gratuitamente do repositório
Visualizar resumo

3. **Why do postgraduate students commit plagiarism? An empirical study**
Por: Selemani, Apatsa; Chawinga, Winner Dominic; Dube, Gift
INTERNATIONAL JOURNAL FOR EDUCATIONAL INTEGRITY Volume: 14 Número do artigo: 7 Publicado: SEP 19 2018
Serviços Texto integral gratuito do editor Visualizar resumo

4. **Eliciting ELT Students' Understanding of Plagiarism in Academic Writing**
Por: Rets, Irina; Ilya, Ali
EURASIAN JOURNAL OF APPLIED LINGUISTICS Volume: 4 Edição: 2 Páginas: 193-211 Publicado: SEP 2018
Serviços Texto integral gratuito do editor Visualizar resumo

5. **Informality in Applied Linguistics Research Articles: Comparing Native and Non-Native Writings**
Por: Alipour, Mohammad; Nooreddinmoosa, Mona

4 | Resultados da Pesquisa

Web of Science

Pesquisa Ferramentas Pesquisas e alertas Histórico de pesquisa Lista marcada

Resultados: 2.008
(de Principal Coleção do Web of Science)

Você pesquisou por: TÓPICO: ("academic writing")
Tempo estipulado: Todos os anos.
Índices: SCI-EXPANDED, SSCI, A&HCI, CPCI-S, CPCI-SSH, ESCI, CCR-EXPANDED, IC.
...Menos

Ordenar **Resultados** por Data de Publicação (padrão), número de citações, contagem de uso (dos últimos 5 anos), relevância ou Primeiro autor.

Classificar por: **Data** Numero de citacoes Total de uso Relevância Mais

Selecione página 5K Salvar em EndNote online Adicionar à Lista marcada

1. **MA TESOL Dissertations in a Changing Global Landscape: A Case from Iran**
Por: Tavakoli, Parvaneh; Hasrati, Mostafa
IRANIAN JOURNAL OF LANGUAGE TEACHING RESEARCH Volume: 6 Edição: 1 Páginas: 109-128 Publicado: WIN 2018
Serviços Visualizar resumo

2. **What Do Proofreaders of Student Writing Do to a Master's Essay? Differing Interventions, Worrying Findings**
Por: Harwood, Nigel
WRITTEN COMMUNICATION Volume: 35 Edição: 4 Páginas: 474-530 Publicado: OCT 2018
Serviços Texto integral do editor Artigo publicado gratuitamente do repositório
Visualizar resumo

3. **Why do postgraduate students commit plagiarism? An empirical study**
Por: Selemani, Apatsa; Chawinga, Winner Dominic; Dube, Gift
INTERNATIONAL JOURNAL FOR EDUCATIONAL INTEGRITY Volume: 14 Número do artigo: 7 Publicado: SEP 19 2018
Serviços Texto integral gratuito do editor Visualizar resumo

4. **Eliciting ELT Students' Understanding of Plagiarism in Academic Writing**
Por: Rets, Irina; Ilya, Ali
EURASIAN JOURNAL OF APPLIED LINGUISTICS Volume: 4 Edição: 2 Páginas: 193-211 Publicado: SEP 2018
Serviços Texto integral gratuito do editor Visualizar resumo

5. **Informality in Applied Linguistics Research Articles: Comparing Native and Non-Native Writings**
Por: Alipour, Mohammad; Nooreddinmoosa, Mona

Refinar resultados

Procurar nos resultados...

Filtrar resultados por:

- Artigo mais citado no campo (1)
- Acesso Aberto (420)

Refinar

Anos da publicação

- 2018 (172)
- 2017 (278)
- 2016 (288)
- 2015 (275)
- 2014 (135)

Analisar resultados

Criar relatório de citações

Número de citações: 0
(da Principal Coleção do Web of Science)

Total de uso

Número de citações: 0
(da Principal Coleção do Web of Science)

Total de uso

Número de citações: 0
(da Principal Coleção do Web of Science)

Total de uso

Número de citações: 0
(da Principal Coleção do Web of Science)

Total de uso

Número de citações: 0
(da Principal Coleção do Web of Science)

Total de uso

Resultados da Pesquisa
Acesso direto ao Serviços B-On, que permite ver se o artigo se encontra disponível em texto integral.

4 | Resultados da Pesquisa

Web of Science

Pesquisa

Resultados: 2.008
(de Principal Coleção do Web of Science)

Você pesquisou por: TÓPICO: ("academic writing")
Tempo estipulado: Todos os anos.
Índices: SCI-EXPANDED, SSCI, A&HCI, CPCI-S, CPCI-SSH, ESCI, CCR-EXPANDED, IC.
...Menos

Classificar por: Data Numero de citacoes Total de uso Relevância Mais

1 de 201

Selecionar página Imprimir 5K Salvar em EndNote online Adicionar à Lista marcada

1. **MA TESOL Dissertations in a Changing Global Landscape: A Case from Iran**
Por: Tavakoli, Parvaneh; Hasrati, Mostafa
IRANIAN JOURNAL OF LANGUAGE TEACHING RESEARCH Volume: 6 Edição: 1 Páginas: 109-128 Publicado: WIN 2018
Serviços Visualizar resumo

Analisar resultados
Criar relatório de citações
Número de citações: 0
(da Principal Coleção do Web of Science)
Total de uso

Selecionar Página - Permite selecionar todos os registros da página

 Permite formatar os registros selecionados para impressão

 Permite enviar os registros por email

 Permite salvar rapidamente até 5 000 registros

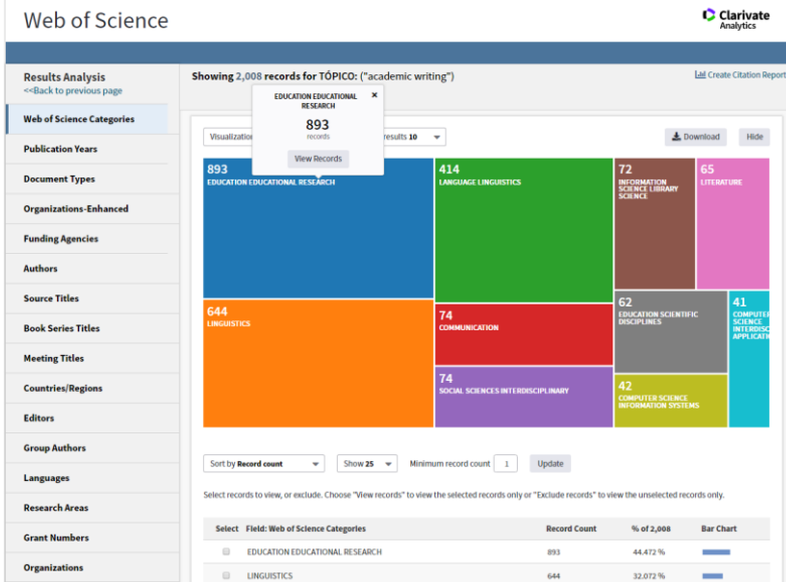
Salvar registros diretamente no EndNote online, EndNote para Desktop, ReseacherID, InCites ou outros formatos de arquivo (BibTeX, HTML...)

Adicionar à Lista Marcada - Guarda os registros para análise durante o tempo de sessão.

Na **Lista Marcada** podemos selecionar os registros, o conteúdo que pretendemos guardar e qual o destino que pretendemos dar a esses registros.

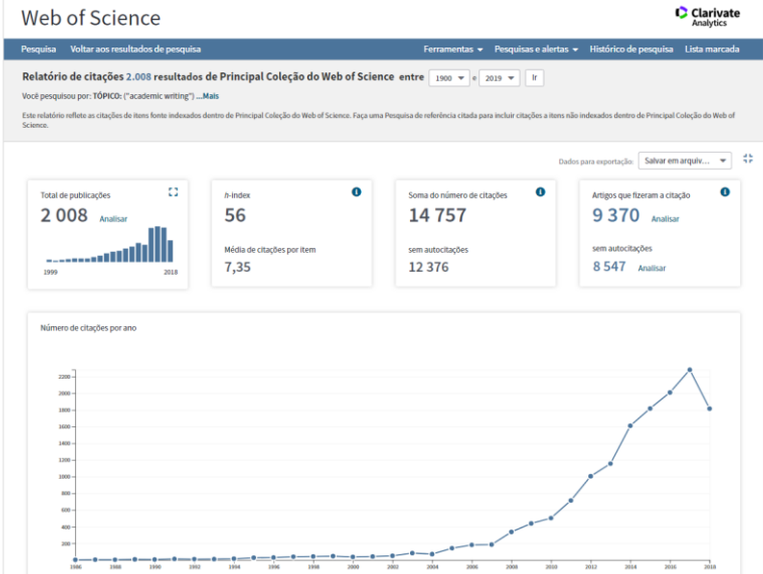
4 | Resultados da Pesquisa

Analisar resultados



A **Análise de Resultados** permite fazer uma análise geral do número de resultados da Pesquisa por Categorias da Web of Science, Ano de Publicação, Tipos de Documento, Organizações, Agências financiadoras, Autores, País, Editores, Áreas de Pesquisa ...

Criar relatório de citações



O **Relatório de Citações**, só funciona com pesquisas que apresentem menos de 10 000 resultados, permite analisar os artigos que fizeram a citação, o número de citações por ano através de um gráfico assim como ver os registros, organizados pelo número de citações.

4 | Resultados da Pesquisa - Citações

- > Os relatórios de citações podem fornecer métricas úteis de produtividade e desempenho para um conjunto de resultados.
- > As citações funcionam como um instrumento de validação da informação disponibilizada.
- > Um autor frequentemente citado dá-nos uma base de confiança para a utilização da informação por ele transmitida.
- > A verificação das citações que certo autor introduziu no seu artigo dá-nos pistas para pesquisar outros investigadores/autores dentro da nossa esfera de interesses.

4 | Resultados da Pesquisa - Registo completo

Acesso ao texto integral do documento

Campos do Registo:

- > Título
- > Periódico
- > Resumo
- > Palavras-chave do autor e Keywords Plus
- > Informações sobre autores (Endereços)
- > Editor

The screenshot displays the Web of Science interface for a specific article. The main content area is titled "Stance and engagement: a model of interaction in academic discourse" by Hyland, K. It provides detailed metadata including the journal "DISCOURSE STUDIES", volume 7, issue 2, and pages 173-192. The article is published in April 2005. The abstract discusses linguistic features and interaction models. The interface also shows citation statistics (290 citations), a list of authors with their addresses, and the publisher information (SAGE PUBLICATIONS LTD).

Web of Science

Pesquisa Voltar aos resultados de pesquisa Ferramentas Pesquisas e alertas Histórico de pesquisa Lista marcada 10

Serviços Procurar texto integral Texto integral do editor Salvar em outros formatos de arqu... Adicionar à Lista marcada 1 of 2.008

Stance and engagement: a model of interaction in academic discourse

Por: Hyland, K (Hyland, K)
[Visualizar ResearcherID e ORCID](#)

DISCOURSE STUDIES
Volume: 7 Edição: 2 Páginas: 173-192
DOI: 10.1177/1461445605050365
Publicado: APR 2005
Tipo de documento: Article
[Visualizar impacto do periódico](#)

Resumo

A great deal of research has now established that written texts embody interactions between writers and readers. A range of linguistic features have been identified as contributing to the writer's projection of a stance to the material referenced by the text, and, to a lesser extent, the strategies employed to presuppose the active role of an addressee. As yet, however, there is no overall typology of the resources writers employ to express their positions and connect with readers. Based on an analysis of 240 published research articles from eight disciplines and insider informant interviews, I attempt to address this gap and consolidate much of my earlier work to offer a framework for analysing the linguistic resources of inter-subjective positioning. Attending to both stance and engagement, the model provides a comprehensive and integrated way of examining the means by which interaction is achieved in academic argument and how the discursive preferences of disciplinary communities construct both writers and readers.

Palavras-chave

Palavras-chave de autor: **academic writing**; corpus analysis; disciplinary differences; engagement; evaluation; stance
KeyWords Plus: ARTICLES; READER

Informações sobre autores

Endereço de reprint: Hyland, K (autor de reprint)

- Univ London, Inst Educ, Sch Culture Language & Commun, 20 Bedford Way, London WC1H 0AL, England.

Endereços:

- [1] Univ London, Inst Educ, Sch Culture Language & Commun, London WC1H 0AL, England
- [2] Univ London, Inst Educ, Ctr Acad & Profess Literacies, London WC1H 0AL, England

Endereços de e-mail: k.hyland@ioe.ac.uk

Editor

SAGE PUBLICATIONS LTD, 1 OLIVERS YARD, 55 CITY ROAD, LONDON EC1Y 1SP, ENGLAND

Informação sobre periódicos

Sumário: Current Contents Connect
Impact Factor: Journal Citation Reports

Categorias/Classificação

Áreas de pesquisa: Communication
Categorias do Web of Science: Communication

Rede de citações

Em Principal Coleção do Web of Science

290

Número de citações

[Criar alerta de citação](#)

Todas as contagens de número de citações

304 em Todas as bases de dados

[Veja mais conteúdos](#)

29

Referências citadas

[Visualizar Related Records](#)

Citado mais recentemente por:

Alipour, Mohammad; Nooreddinmoosa, Mona.
Informality in Applied Linguistics Research Articles: Comparing Native and Non-Native Writings.
EURASIAN JOURNAL OF APPLIED LINGUISTICS (2018)

Taqvist, Marie Kristin.
"A wise decision": Pre-modification of discourse-organising nouns in L2 writing.
JOURNAL OF SECOND LANGUAGE WRITING (2018)

[Visualizar todos](#)

Usar no Web of Science

No Web of Science Contagem de Uso

4

87

Últimos 180 dias Desde 2013

[Saiba mais](#)

4 | Resultados da Pesquisa - Registo completo

Permite criar um **Alerta de citação**, sempre que uma nova publicação citar uma obra publicada anteriormente, é enviado um alerta por email. Os alertas ficam ativos por um ano, sendo possível renovar um alerta a qualquer momento.

Rede de citações

Em Principal Coleção do Web of Science

290
Número de citações

[Criar alerta de citação](#)

Todas as contagens de número de citações

304 em Todas as bases de dados

[Veja mais conteúdos](#)

29
Referências citadas

[Visualizar Related Records](#)

Citado mais recentemente por:

Alipour, Mohammad; Nooredinmoosa, Mona.
Informality in Applied Linguistics Research Articles: Comparing Native and Non-Native Writings.
EURASIAN JOURNAL OF APPLIED LINGUISTICS (2018)

Taqvist, Marie Kristin.
"A wise decision": Pre-modification of discourse-organising nouns in L2 writing.
JOURNAL OF SECOND LANGUAGE WRITING (2018)

[Visualizar todos](#)

Usar no Web of Science

No Web of Science Contagem de Uso

4 **87**
Últimos 180 dias Desde 2013

[Saiba mais](#)

Esse registro é de:
Principal Coleção do Web of Science
- Social Sciences Citation Index

Rede de Citações

> Número de Citações

É o número total de vezes que um trabalho publicado foi citado por outros trabalhos.

> Referências citadas

Lista de registos citados pelo documento, ou seja a bibliografia.

> Contagem de Uso

O total reflete o número de vezes que um artigo respondeu às necessidades de informação do utilizador, conforme demonstrado pelos links clicados em toda a extensão do artigo no website do editor ou por ter salvo o artigo para uso numa ferramenta de gestão bibliográfico (através de exportação direta ou em um formato a ser importado posteriormente). A Contagem de uso é um registro de todas as atividades realizadas por todos os usuários do Web of Science e é atualizado diariamente.

5 | Personalizar

Web of Science

Ferramentas ▾ Pesquisas e alertas ▲ Histórico de pesquisa Lista marcada

Selecione uma base de dados

Pesquisas e alertas salvos
Alertas de citação
Alertas de periódico

Get one-click access to full-text

The image shows a screenshot of the Web of Science user interface. At the top left, the text 'Web of Science' is displayed. Below it, there is a navigation bar with several tabs: 'Ferramentas' (with a downward arrow), 'Pesquisas e alertas' (with an upward arrow), 'Histórico de pesquisa', and 'Lista marcada'. Under the 'Pesquisas e alertas' tab, a dropdown menu is open, listing three options: 'Pesquisas e alertas salvos', 'Alertas de citação', and 'Alertas de periódico'. To the left of this menu, there is a text input field with the placeholder 'Selecione uma base de dados' and a dropdown menu currently showing 'Principal Coleção do Web of Science'. To the right of the dropdown menu, there is a green button with a white arrow icon and the text 'Get one-click access to full-text'. In the top right corner, the 'Clarivate Analytics' logo is visible.

Criar um Perfil na Web of Science:

- > Guardar históricos de pesquisas
- > Criar Alertas de pesquisa
- > Criar Alertas de citação
- > Guardar uma Lista marcada
- > Adicionar referências à biblioteca do EndNote
- > Integração com o ResearcherID

Para mais informações:

div.dc.helpdesk@fct.unl.pt



**Clarivate
Analytics**

WEB OF SCIENCE™