

Gildenir Carolino Santos

UNICAMP

02 outubro 2020

Como criar o perfil de um periódico no **Google** **Scholar**

e020020



Esta obra está licenciada com uma Licença [Creative Commons Atribuição 4.0 Internacional](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/).

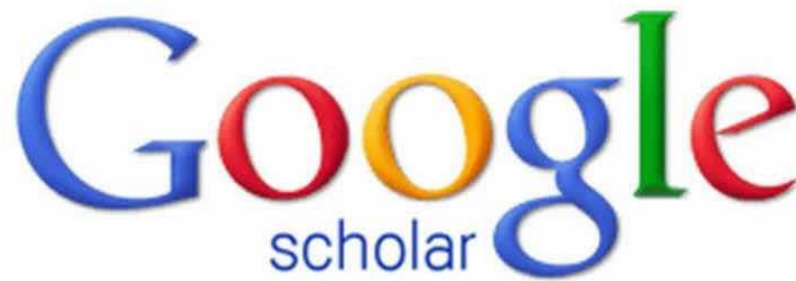
Formas de Cadastro no GS

Opção 1:

- Abertura de conta com solicitação no Google Scholar.

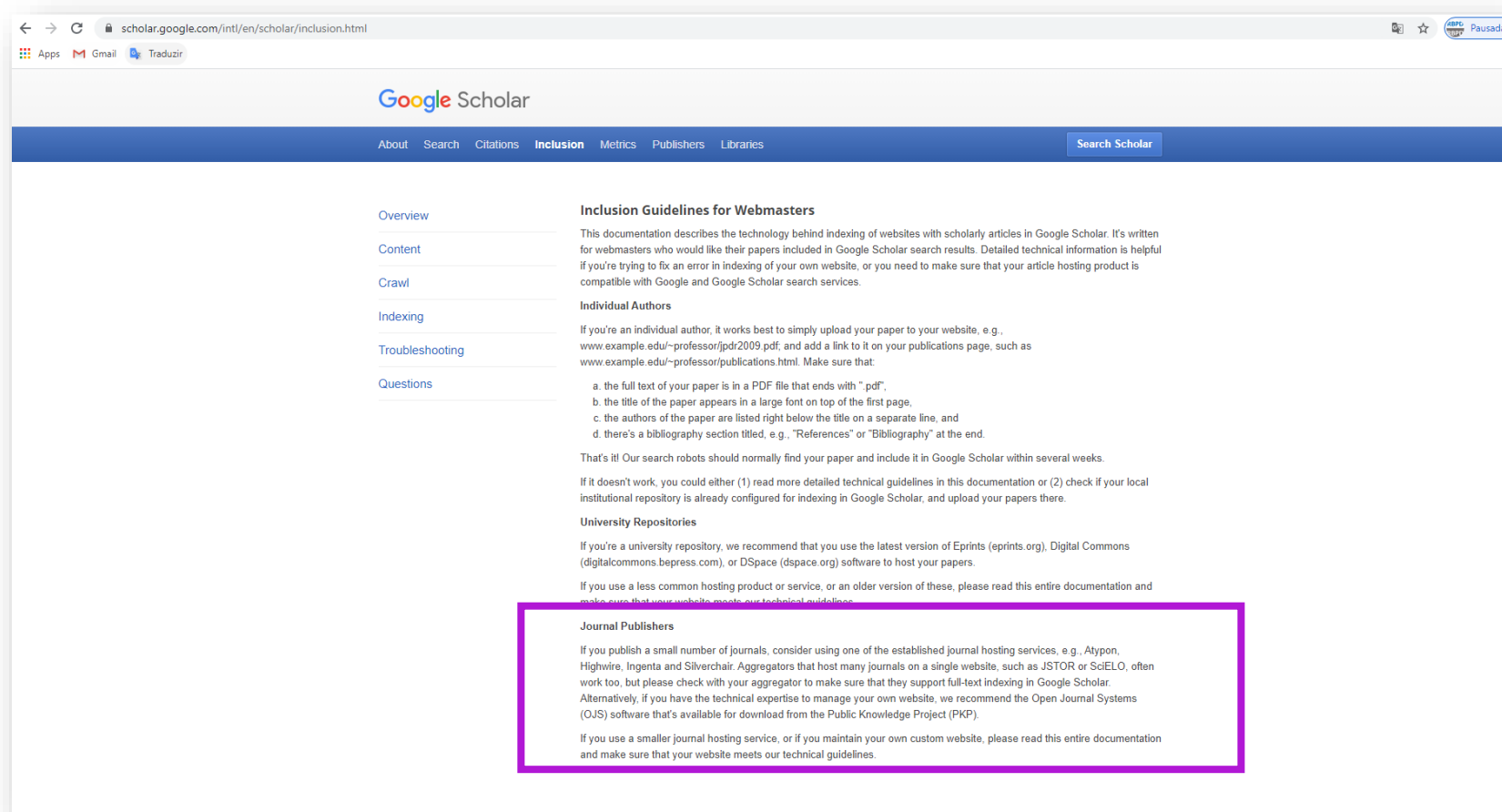
Opção 2:

- Criar o cadastro como um Pesquisador



Diretrizes de inclusão para webmasters no GS

<https://scholar.google.com/intl/en/scholar/inclusion.html>



The screenshot shows the Google Scholar website with the 'Inclusion' tab selected in the navigation bar. The main content area is titled 'Inclusion Guidelines for Webmasters'. On the left, there is a sidebar with links for Overview, Content, Crawl, Indexing, Troubleshooting, and Questions. The main text includes sections for Individual Authors, University Repositories, and Journal Publishers. The 'Journal Publishers' section is highlighted with a purple box.

Inclusion Guidelines for Webmasters

This documentation describes the technology behind indexing of websites with scholarly articles in Google Scholar. It's written for webmasters who would like their papers included in Google Scholar search results. Detailed technical information is helpful if you're trying to fix an error in indexing of your own website, or you need to make sure that your article hosting product is compatible with Google and Google Scholar search services.

Individual Authors

If you're an individual author, it works best to simply upload your paper to your website, e.g., `www.example.edu/~professor/jpd/2009.pdf` and add a link to it on your publications page, such as `www.example.edu/~professor/publications.html`. Make sure that:

- the full text of your paper is in a PDF file that ends with ".pdf",
- the title of the paper appears in a large font on top of the first page,
- the authors of the paper are listed right below the title on a separate line, and
- there's a bibliography section titled, e.g., "References" or "Bibliography" at the end.

That's it! Our search robots should normally find your paper and include it in Google Scholar within several weeks.

If it doesn't work, you could either (1) read more detailed technical guidelines in this documentation or (2) check if your local institutional repository is already configured for indexing in Google Scholar, and upload your papers there.

University Repositories

If you're a university repository, we recommend that you use the latest version of Eprints (eprints.org), Digital Commons (digitalcommons.bepress.com), or DSpace (dspace.org) software to host your papers.

If you use a less common hosting product or service, or an older version of these, please read this entire documentation and make sure that your website meets our technical guidelines.

Journal Publishers

If you publish a small number of journals, consider using one of the established journal hosting services, e.g., Atypen, Highwire, Ingenta and Silverchair. Aggregators that host many journals on a single website, such as JSTOR or SciELO, often work too, but please check with your aggregator to make sure that they support full-text indexing in Google Scholar. Alternatively, if you have the technical expertise to manage your own website, we recommend the Open Journal Systems (OJS) software that's available for download from the Public Knowledge Project (PKP).

If you use a smaller journal hosting service, or if you maintain your own custom website, please read this entire documentation and make sure that your website meets our technical guidelines.

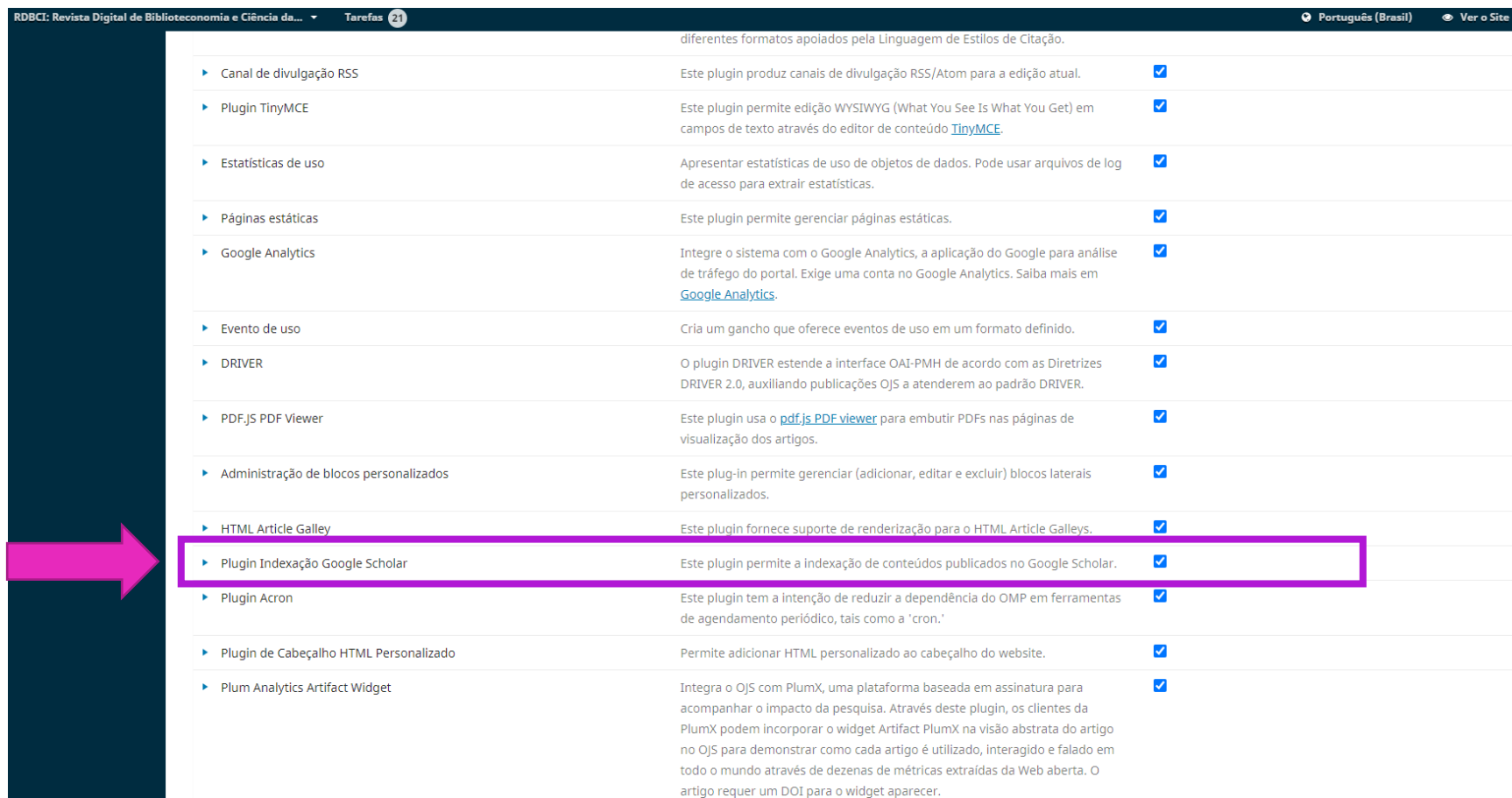
Editores de Periódicos (Journal Publishers)

<https://scholar.google.com/intl/en/scholar/inclusion.html>

- “Se você publicar um pequeno número de periódicos, considere usar um dos serviços de hospedagem de periódicos estabelecidos, por exemplo, Atypon, Highwire, Ingenta e Silverchair. Agregadores que hospedam muitos periódicos em um único site, como JSTOR ou SciELO, geralmente funcionam também, mas verifique com seu agregador para ter certeza de que eles suportam a indexação de texto completo no Google Scholar. Como alternativa, se você tiver conhecimento técnico para gerenciar seu próprio site, recomendamos o software **Open Journal Systems (OJS)**, que está disponível para download no Public Knowledge Project (PKP).
- Se você usa um serviço menor de hospedagem de periódicos ou se mantém seu próprio site personalizado, leia toda esta documentação e certifique-se de que seu site atenda às nossas diretrizes técnicas.” (GOOGLE SCHOLAR, 2020).

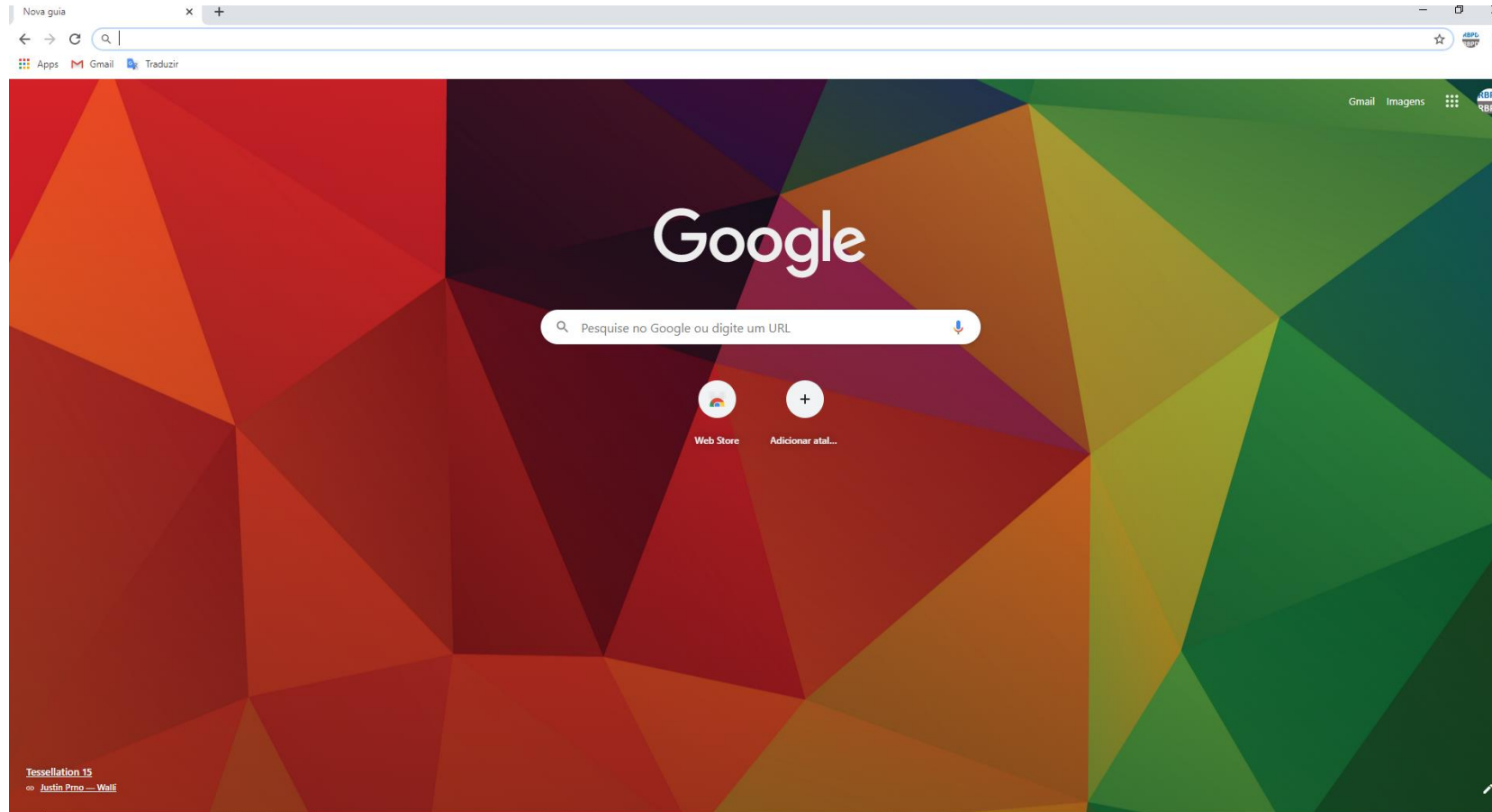


Adicionar o plugin de indexação do Google Acadêmico no OJS



Plugin	Descrição	Status
Canal de divulgação RSS	Este plugin produz canais de divulgação RSS/Atom para a edição atual.	<input checked="" type="checkbox"/>
Plugin TinyMCE	Este plugin permite edição WYSIWYG (What You See Is What You Get) em campos de texto através do editor de conteúdo TinyMCE .	<input checked="" type="checkbox"/>
Estatísticas de uso	Apresentar estatísticas de uso de objetos de dados. Pode usar arquivos de log de acesso para extrair estatísticas.	<input checked="" type="checkbox"/>
Páginas estáticas	Este plugin permite gerenciar páginas estáticas.	<input checked="" type="checkbox"/>
Google Analytics	Integre o sistema com o Google Analytics, a aplicação do Google para análise de tráfego do portal. Exige uma conta no Google Analytics. Saiba mais em Google Analytics .	<input checked="" type="checkbox"/>
Evento de uso	Cria um gancho que oferece eventos de uso em um formato definido.	<input checked="" type="checkbox"/>
DRIVER	O plugin DRIVER estende a interface OAI-PMH de acordo com as Diretrizes DRIVER 2.0, auxiliando publicações OJS a atenderem ao padrão DRIVER.	<input checked="" type="checkbox"/>
PDF.js PDF Viewer	Este plugin usa o pdf.js PDF viewer para embutir PDFs nas páginas de visualização dos artigos.	<input checked="" type="checkbox"/>
Administração de blocos personalizados	Este plug-in permite gerenciar (adicionar, editar e excluir) blocos laterais personalizados.	<input checked="" type="checkbox"/>
HTML Article Galley	Este plugin fornece suporte de renderização para o HTML Article Galleys.	<input checked="" type="checkbox"/>
Plugin Indexação Google Scholar	Este plugin permite a indexação de conteúdos publicados no Google Scholar.	<input checked="" type="checkbox"/>
Plugin Acron	Este plugin tem a intenção de reduzir a dependência do OMP em ferramentas de agendamento periódico, tais como a 'cron.'	<input checked="" type="checkbox"/>
Plugin de Cabeçalho HTML Personalizado	Permite adicionar HTML personalizado ao cabeçalho do website.	<input checked="" type="checkbox"/>
Plum Analytics Artifact Widget	Integra o OJS com PlumX, uma plataforma baseada em assinatura para acompanhar o impacto da pesquisa. Através deste plugin, os clientes da PlumX podem incorporar o widget Artifact PlumX na visão abstrata do artigo no OJS para demonstrar como cada artigo é utilizado, interagido e falado em todo o mundo através de dezenas de métricas extraídas da Web aberta. O artigo requer um DOI para o widget aparecer.	<input checked="" type="checkbox"/>

Passo 1 – Entra no Google com uma conta Gmail ou institucional



Passo 2 – Pesquisar o Google Scholar (GS) ou Acadêmico e entrar

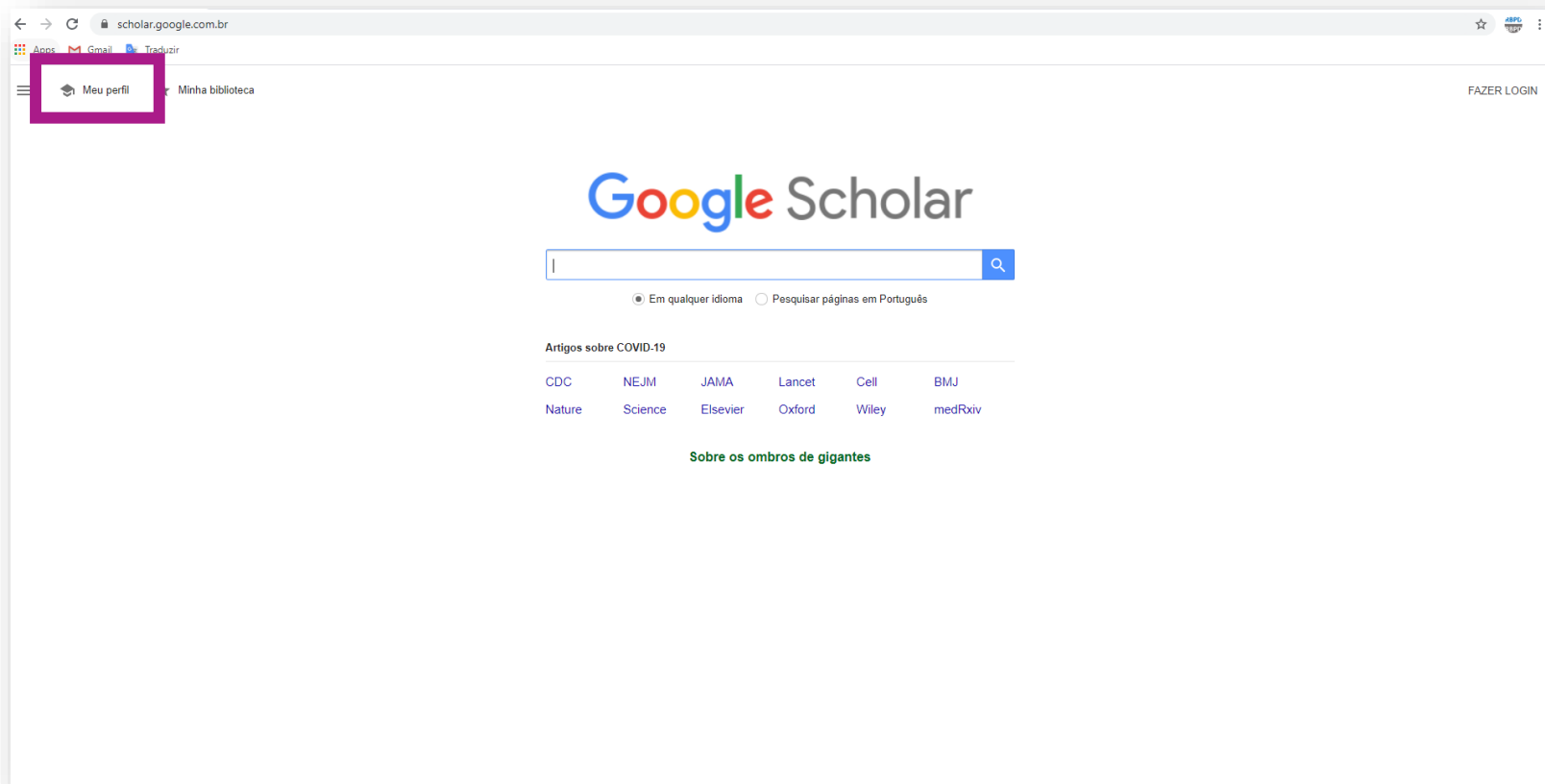
The screenshot shows a Google search for "google scholar". The search bar contains "google scholar" and the results show approximately 372,000,000 results in 0.37 seconds. The top result is "Google Scholar" from scholar.google.com.br, with a link to "Traduzir esta página". Below this, there are two columns: "Google Acadêmico" and "Acadêmico", both with brief descriptions and links to "Mais resultados de google.com.br".

On the right side, there is a knowledge panel for "Google Scholar" with the Google Scholar logo. The panel includes the following information:

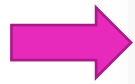
- O Google Scholar** — Google Acadêmico ou Acadêmico em português — é uma ferramenta de pesquisa do Google que permite pesquisar em trabalhos acadêmicos, literatura escolar, jornais de universidades e artigos variados. Lançado em Novembro de 2004 passou a oferecer buscas em língua Portuguesa em 10 de janeiro de 2006. [Wikipédia](#)
- Tipo de local:** Base de dados bibliográfica
- Data de lançamento:** 20 de novembro de 2004
- Criado Por:** Anurag Acharya, Alex Verstak

Below the knowledge panel, there is a section "Itens também pesquisados" with icons for PubMed, ResearchGate, Scopus, Web of Science, and Google Tradutor. A "Feedback" link is also present.

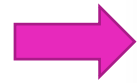
Passo 3 – Entrando no GS, clique em “Meu Perfil”



Passo 4 – Surgirá a tela do formulário de cadastro

A screenshot of the Google Scholar registration form. The browser address bar shows 'scholar.google.com.br/citations?view_op=new_profile&hl=pt-BR'. The page title is 'Google Scholar' and there is a 'FAZER LOGIN' link. The form is divided into three tabs: 'Perfil' (selected), 'Artigos', and 'Configurações'. The 'Perfil' tab contains the following fields: 'Nome' (with a subtext 'Nome completo, da forma como ele aparece nos seus artigos'), 'Afiliação' (with a subtext 'Por exemplo: Professor de Física, Universidade de Princeton'), 'E-mail para verificação' (with a subtext 'Por exemplo: einstein@princeton.edu'), 'Áreas de interesse' (with a subtext 'Por exemplo: relatividade geral, teoria do campo unificado'), and 'Página inicial (opcional)' (with a subtext 'Por exemplo: http://www.princeton.edu/~einstein'). A blue 'Próxima' button is at the bottom of the form.

Passe 5 – Preencha o formulário e siga para próxima



Google Scholar

- 1 Perfil
- 2 Artigos
- 3 Configurações

Acompanhe as citações dos seus artigos. Seja visto no Google Acadêmico.
revbraped@gmail.com [Mudar de conta](#)

Nome

Nome completo, da forma como ele aparece nos seus artigos

Afiliação

Por exemplo: Professor de Física, Universidade de Princeton

E-mail para verificação

Por exemplo: einstein@princeton.edu

Áreas de interesse

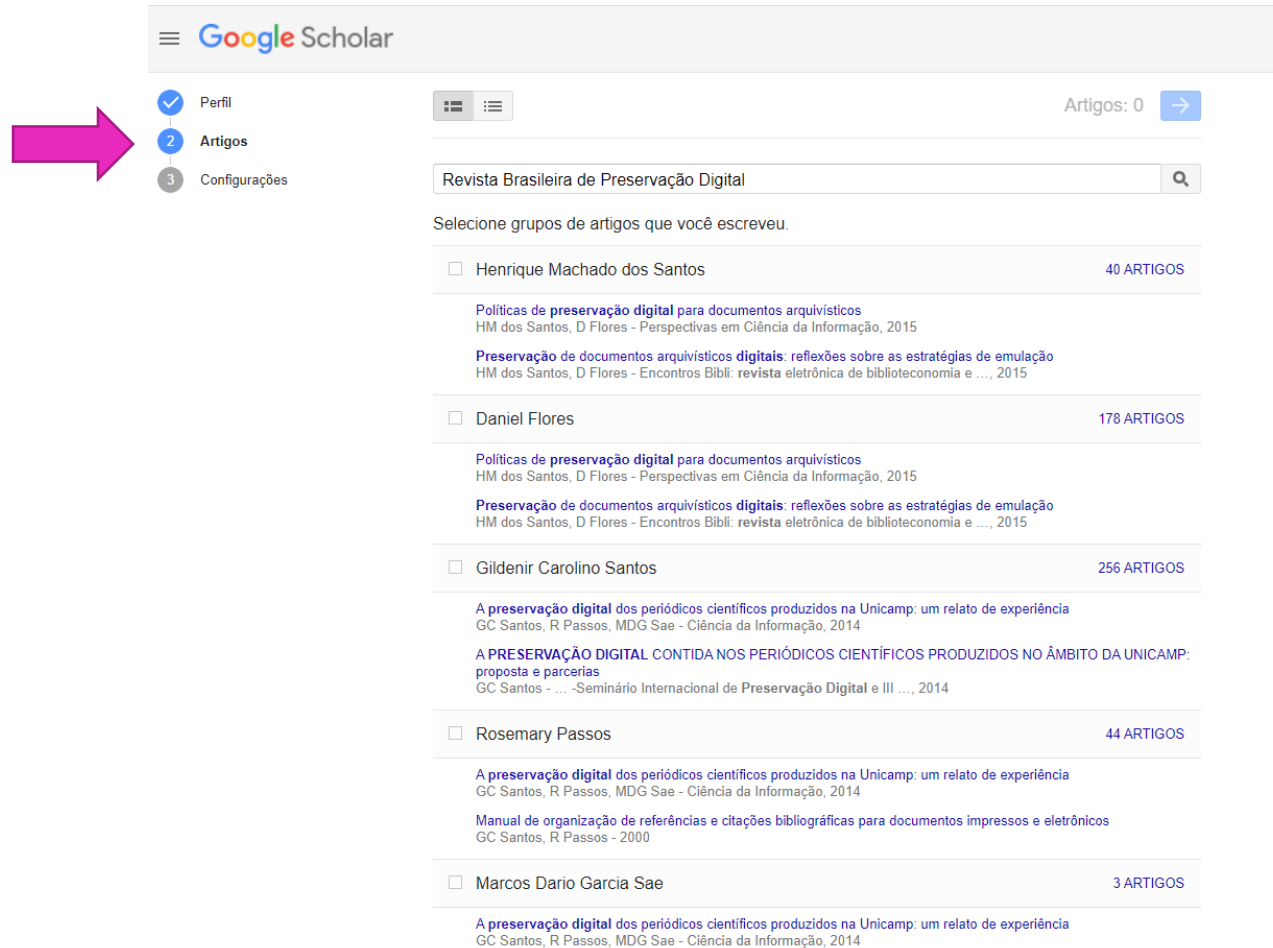
Por exemplo: relatividade geral, teoria do campo unificado

Página inicial (opcional)

Por exemplo: http://www.princeton.edu/~einstein



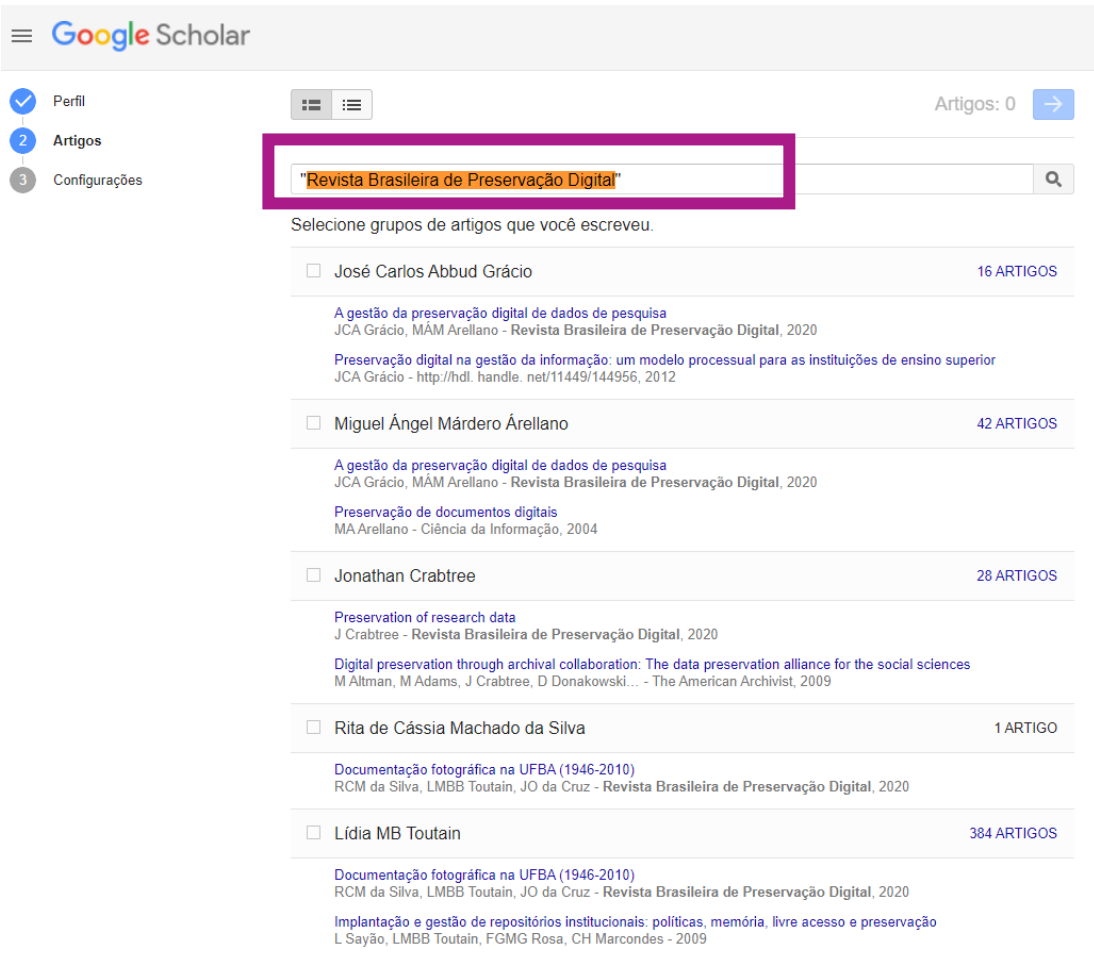
Passo 6 – Na tela seguinte surgirá os trabalhos com as áreas de interesse incluídas no cadastro



The screenshot shows the Google Scholar interface. In the top left, there is a navigation menu with three items: 'Perfil' (checked), 'Artigos' (with a '2' next to it), and 'Configurações'. A pink arrow points to the 'Artigos' item. To the right of the menu, it says 'Artigos: 0' with a right-pointing arrow. Below the menu, there is a search bar containing the text 'Revista Brasileira de Preservação Digital'. Underneath the search bar, it says 'Selecione grupos de artigos que você escreveu.' Below this, there is a list of authors with checkboxes and the number of articles they have written:

- Henrique Machado dos Santos 40 ARTIGOS
 - Políticas de **preservação digital** para documentos arquivísticos
HM dos Santos, D Flores - Perspectivas em Ciência da Informação, 2015
 - Preservação de documentos arquivísticos digitais: reflexões sobre as estratégias de emulação**
HM dos Santos, D Flores - Encontros Bibli: revista eletrônica de biblioteconomia e ..., 2015
- Daniel Flores 178 ARTIGOS
 - Políticas de **preservação digital** para documentos arquivísticos
HM dos Santos, D Flores - Perspectivas em Ciência da Informação, 2015
 - Preservação de documentos arquivísticos digitais: reflexões sobre as estratégias de emulação**
HM dos Santos, D Flores - Encontros Bibli: revista eletrônica de biblioteconomia e ..., 2015
- Gildenir Carolino Santos 256 ARTIGOS
 - A preservação digital dos periódicos científicos produzidos na Unicamp: um relato de experiência**
GC Santos, R Passos, MDG Sae - Ciência da Informação, 2014
 - A PRESERVAÇÃO DIGITAL. CONTIDA NOS PERIÓDICOS CIENTÍFICOS PRODUZIDOS NO ÂMBITO DA UNICAMP: proposta e parcerias**
GC Santos - ... -Seminário Internacional de Preservação Digital e III ..., 2014
- Rosemary Passos 44 ARTIGOS
 - A preservação digital dos periódicos científicos produzidos na Unicamp: um relato de experiência**
GC Santos, R Passos, MDG Sae - Ciência da Informação, 2014
 - Manual de organização de referências e citações bibliográficas para documentos impressos e eletrônicos**
GC Santos, R Passos - 2000
- Marcos Dario Garcia Sae 3 ARTIGOS
 - A preservação digital dos periódicos científicos produzidos na Unicamp: um relato de experiência**
GC Santos, R Passos, MDG Sae - Ciência da Informação, 2014

Passo 7 – Realize a pesquisa com o título do periódico entre “aspas”



The screenshot shows the Google Scholar interface. On the left, there is a navigation menu with three items: 'Perfil' (checked), 'Artigos' (highlighted with a pink arrow), and 'Configurações'. The main search area contains a search bar with the text '"Revista Brasileira de Preservação Digital"' entered, which is highlighted with a pink box. Below the search bar, there is a list of authors with checkboxes and the number of articles they have written. The authors listed are José Carlos Abbud Grácio (16 ARTIGOS), Miguel Ángel Márdero Árellano (42 ARTIGOS), Jonathan Crabtree (28 ARTIGOS), Rita de Cássia Machado da Silva (1 ARTIGO), and Lídia MB Toutain (384 ARTIGOS). Each author entry includes a list of article titles and their publication details.

Google Scholar

Artigos: 0

2 Artigos

"Revista Brasileira de Preservação Digital"

Selecione grupos de artigos que você escreveu.

- José Carlos Abbud Grácio 16 ARTIGOS
 - [A gestão da preservação digital de dados de pesquisa](#)
JCA Grácio, MAM Arellano - Revista Brasileira de Preservação Digital, 2020
 - [Preservação digital na gestão da informação: um modelo processual para as instituições de ensino superior](#)
JCA Grácio - <http://hdl.handle.net/11449/144956>, 2012
- Miguel Ángel Márdero Árellano 42 ARTIGOS
 - [A gestão da preservação digital de dados de pesquisa](#)
JCA Grácio, MAM Arellano - Revista Brasileira de Preservação Digital, 2020
 - [Preservação de documentos digitais](#)
MA Arellano - Ciência da Informação, 2004
- Jonathan Crabtree 28 ARTIGOS
 - [Preservation of research data](#)
J Crabtree - Revista Brasileira de Preservação Digital, 2020
 - [Digital preservation through archival collaboration: The data preservation alliance for the social sciences](#)
M Altman, M Adams, J Crabtree, D Donakowski... - The American Archivist, 2009
- Rita de Cássia Machado da Silva 1 ARTIGO
 - [Documentação fotográfica na UFBA \(1946-2010\)](#)
RCM da Silva, LMBB Toutain, JO da Cruz - Revista Brasileira de Preservação Digital, 2020
- Lídia MB Toutain 384 ARTIGOS
 - [Documentação fotográfica na UFBA \(1946-2010\)](#)
RCM da Silva, LMBB Toutain, JO da Cruz - Revista Brasileira de Preservação Digital, 2020
 - [Implantação e gestão de repositórios institucionais: políticas, memória, livre acesso e preservação](#)
L Sayão, LMBB Toutain, FGMG Rosa, CH Marcondes - 2009



Passo 8 – Selecione no canto direito da tela os artigos

Selecione grupos de artigos que você escreveu.

José Carlos Abbud Grácio

16 ARTIGOS

[A gestão da preservação digital de dados de pesquisa](#)

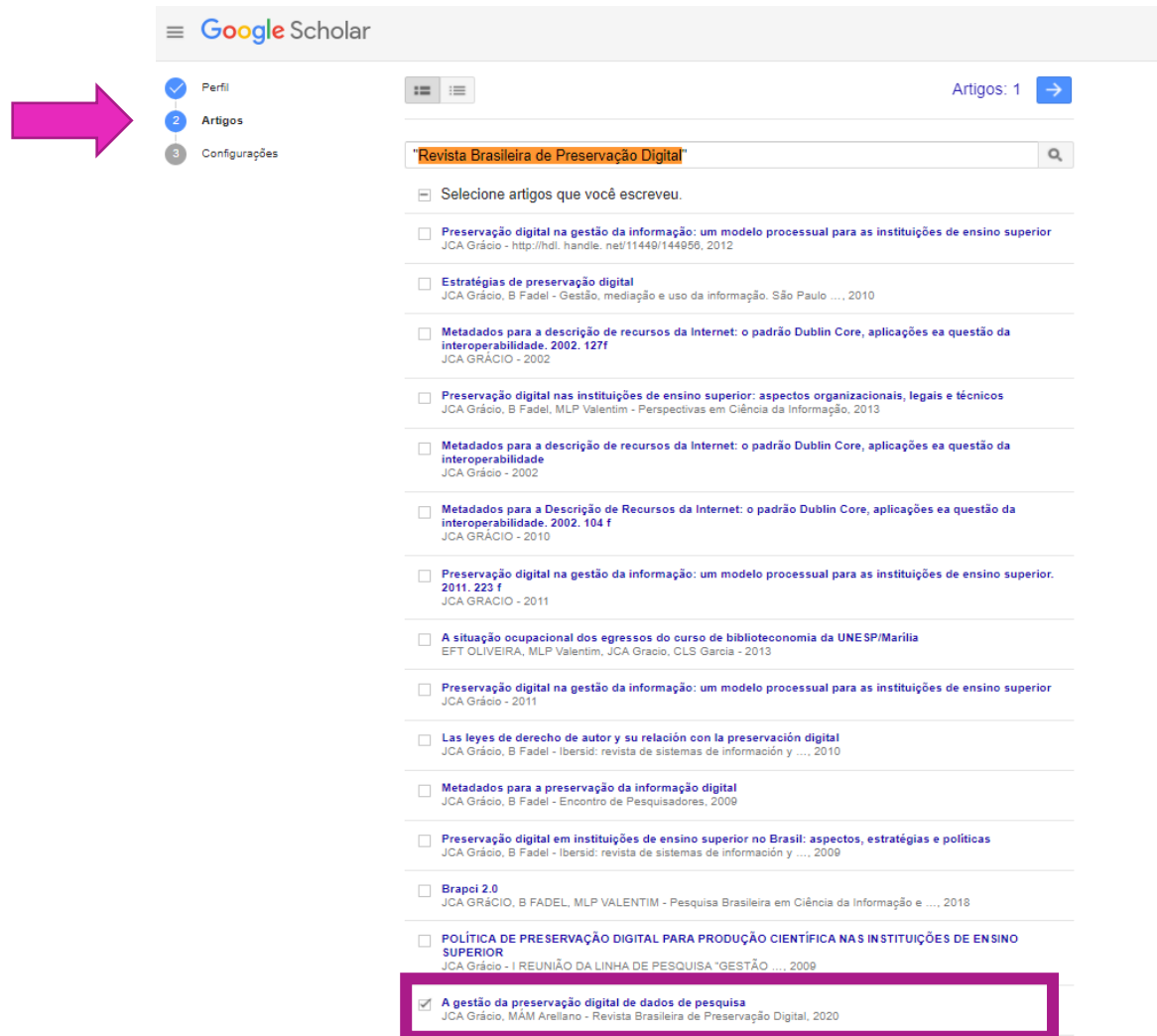
JCA Grácio, MÁM Arellano - *Revista Brasileira de Preservação Digital*, 2020

[Preservação digital na gestão da informação: um modelo processual para as instituições de ensino superior](#)

JCA Grácio - <http://hdl.handle.net/11449/144956>, 2012



Passo 9 – Faça a leitura para encontrar citações, e selecione



Google Scholar

Perfil
2 Artigos
3 Configurações

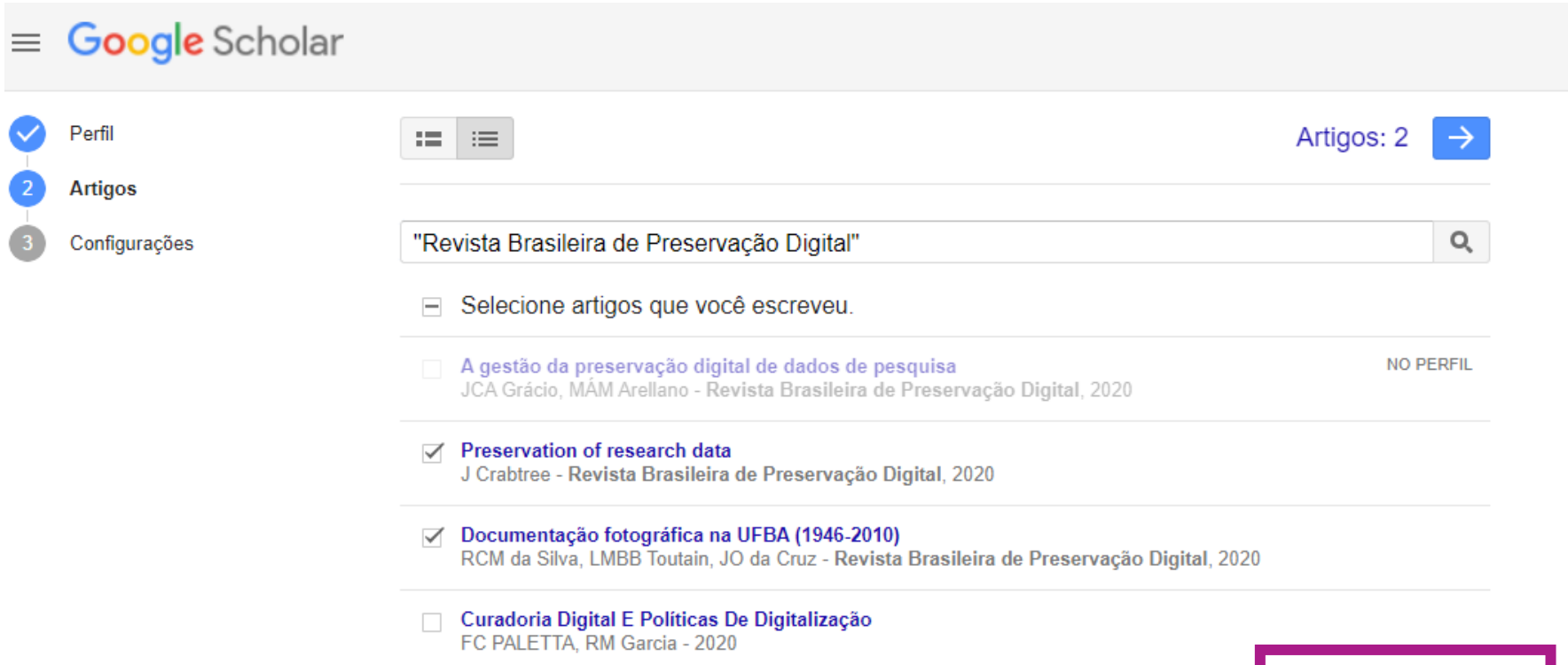
Artigos: 1

Revista Brasileira de Preservação Digital

Selecione artigos que você escreveu.

- Preservação digital na gestão da informação: um modelo processual para as instituições de ensino superior
JCA Grácio - <http://hdl.handle.net/11449/144956>, 2012
- Estratégias de preservação digital
JCA Grácio, B Fadel - Gestão, mediação e uso da informação. São Paulo ..., 2010
- Metadados para a descrição de recursos da Internet: o padrão Dublin Core, aplicações ea questão da interoperabilidade. 2002. 127f
JCA GRÁCIO - 2002
- Preservação digital nas instituições de ensino superior: aspectos organizacionais, legais e técnicos
JCA Grácio, B Fadel, MLP Valentim - Perspectivas em Ciência da Informação, 2013
- Metadados para a descrição de recursos da Internet: o padrão Dublin Core, aplicações ea questão da interoperabilidade
JCA Grácio - 2002
- Metadados para a Descrição de Recursos da Internet: o padrão Dublin Core, aplicações ea questão da interoperabilidade. 2002. 104 f
JCA GRÁCIO - 2010
- Preservação digital na gestão da informação: um modelo processual para as instituições de ensino superior. 2011. 223 f
JCA GRACIO - 2011
- A situação ocupacional dos egressos do curso de biblioteconomia da UNESP/Marília
EFT OLIVEIRA, MLP Valentim, JCA Gracio, CLS Garcia - 2013
- Preservação digital na gestão da informação: um modelo processual para as instituições de ensino superior
JCA Grácio - 2011
- Las leyes de derecho de autor y su relación con la preservación digital
JCA Grácio, B Fadel - Ibersid: revista de sistemas de información y ..., 2010
- Metadados para a preservação da informação digital
JCA Grácio, B Fadel - Encontro de Pesquisadores, 2009
- Preservação digital em instituições de ensino superior no Brasil: aspectos, estratégias e políticas
JCA Grácio, B Fadel - Ibersid: revista de sistemas de informação y ..., 2009
- Brapci 2.0
JCA GRÁCIO, B FADEL, MLP VALENTIM - Pesquisa Brasileira em Ciência da Informação e ..., 2018
- POLÍTICA DE PRESERVAÇÃO DIGITAL PARA PRODUÇÃO CIENTÍFICA NAS INSTITUIÇÕES DE ENSINO SUPERIOR
JCA Grácio - I REUNIÃO DA LINHA DE PESQUISA "GESTÃO ..., 2009
- A gestão da preservação digital de dados de pesquisa
JCA Grácio, MAM Arellano - Revista Brasileira de Preservação Digital, 2020

Passo 11 -

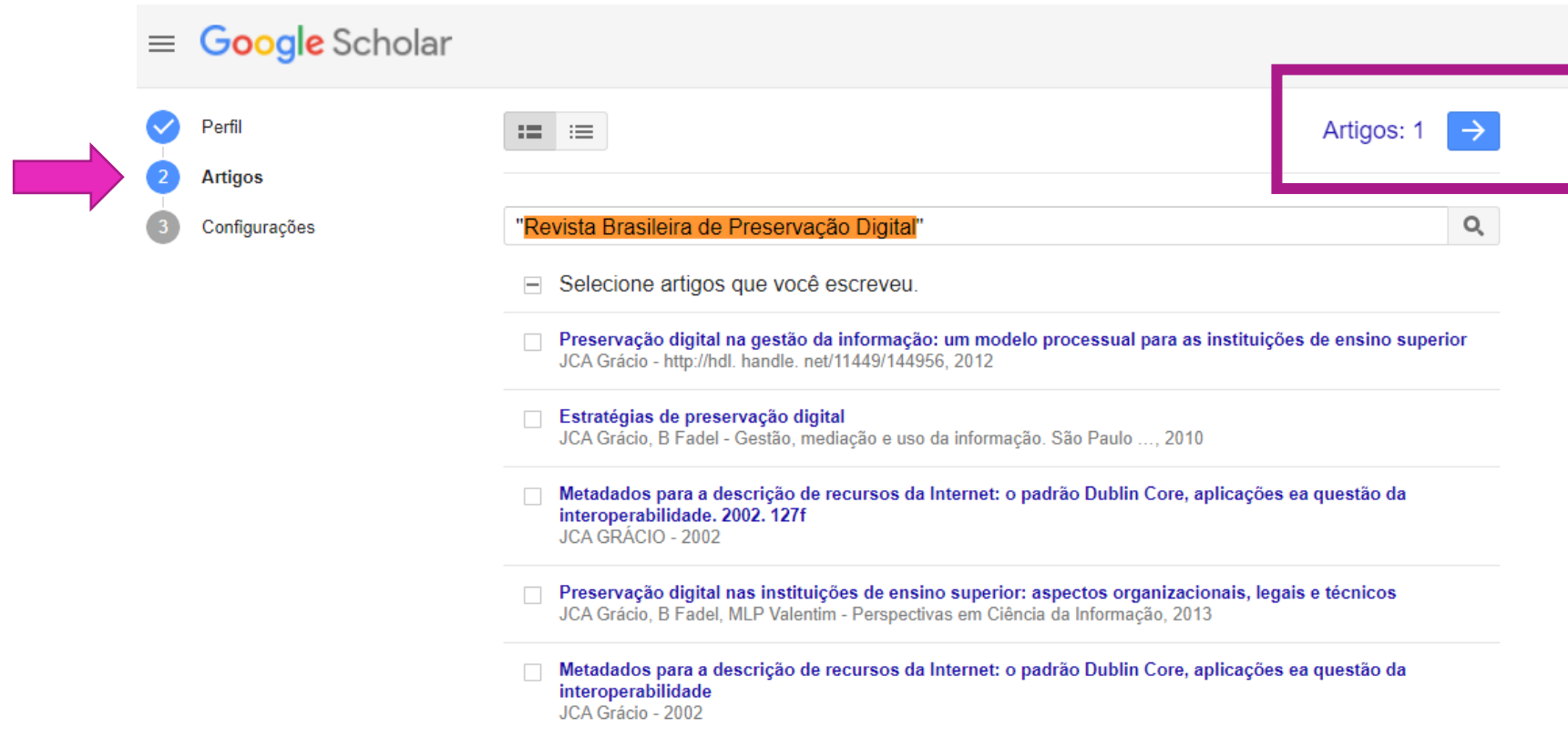


The screenshot shows the Google Scholar profile page for a user. On the left, a navigation menu has three items: 'Perfil' (checked), 'Artigos' (highlighted with a pink arrow and the number 2), and 'Configurações' (with the number 3). The main content area has a search bar containing the text '"Revista Brasileira de Preservação Digital"'. Below the search bar, there is a section titled 'Selecione artigos que você escreveu.' (Select articles you wrote). This section lists four articles with checkboxes for selection:

- A gestão da preservação digital de dados de pesquisa**
JCA Grácio, MÁM Arellano - Revista Brasileira de Preservação Digital, 2020 NO PERFIL
- Preservation of research data**
J Crabtree - Revista Brasileira de Preservação Digital, 2020
- Documentação fotográfica na UFBA (1946-2010)**
RCM da Silva, LMBB Toutain, JO da Cruz - Revista Brasileira de Preservação Digital, 2020
- Curadoria Digital E Políticas De Digitalização**
FC PALETTA, RM Garcia - 2020

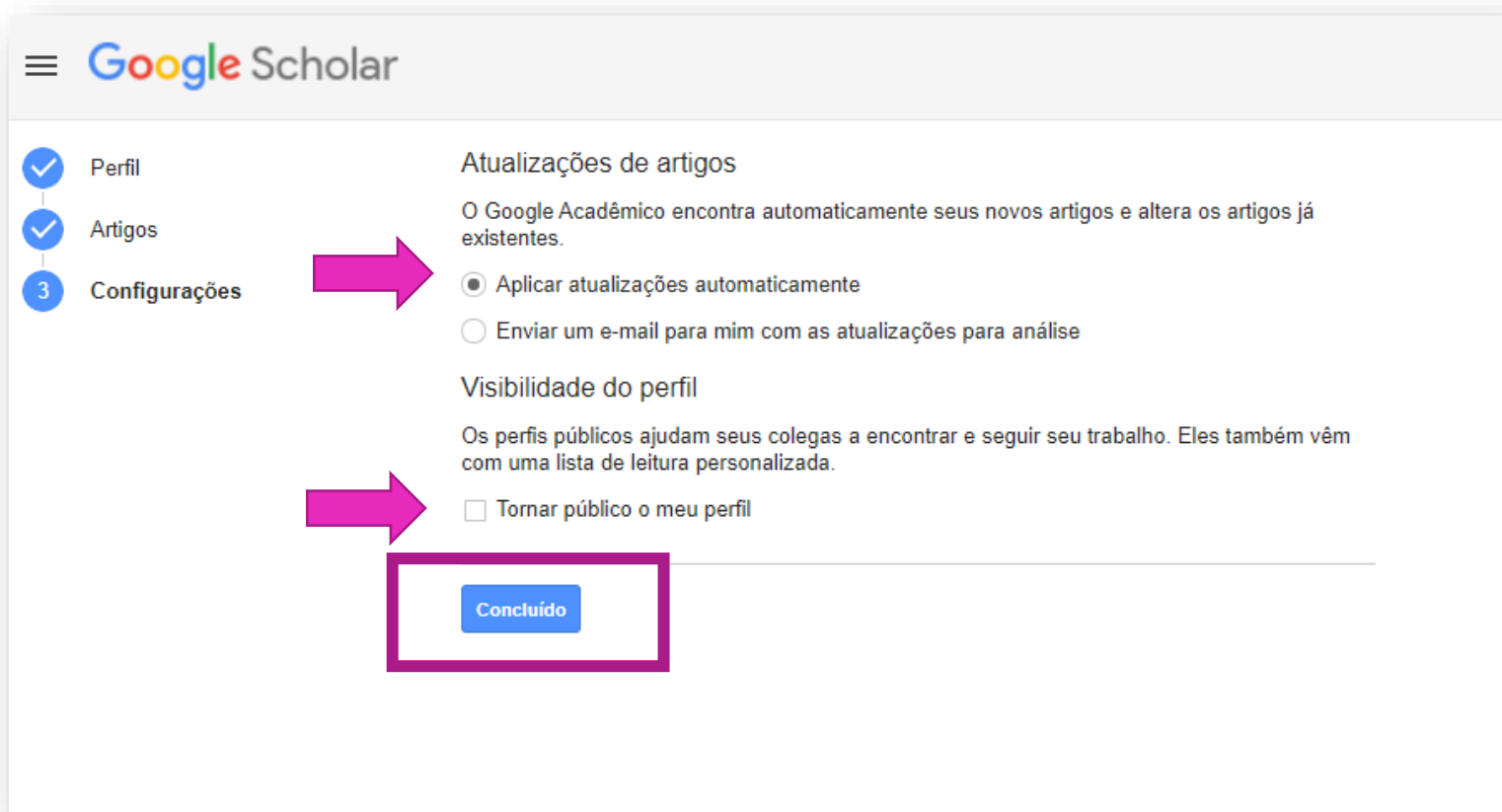
At the bottom right of the article list, there is a pagination control showing '1 - 4' and navigation arrows, which is highlighted with a pink rectangular box.

Passo 10 – Após selecionar, clique na seta para continuar



The screenshot shows the Google Scholar interface. On the left, a vertical menu has three items: 'Perfil' (checked), 'Artigos' (highlighted with a pink arrow), and 'Configurações'. On the right, a search bar contains the text '"Revista Brasileira de Preservação Digital"'. Below the search bar, there is a list of articles with checkboxes. The top article is 'Preservação digital na gestão da informação: um modelo processual para as instituições de ensino superior' by JCA Grácio. In the top right corner, a button labeled 'Artigos: 1' with a right-pointing arrow is highlighted with a pink box.

Passo 11 – Desabilite a função automática, e habilite por enviar um e-mail, depois torne perfil público



The screenshot shows the Google Scholar settings page. On the left, a sidebar contains three menu items: 'Perfil', 'Artigos', and 'Configurações'. A pink arrow points to 'Configurações'. The main content area is divided into two sections. The first section, 'Atualizações de artigos', has a description and two radio button options: 'Aplicar atualizações automaticamente' (selected) and 'Enviar um e-mail para mim com as atualizações para análise'. A pink arrow points to the second option. The second section, 'Visibilidade do perfil', has a description and one checkbox option: 'Tomar público o meu perfil'. A pink arrow points to this checkbox. At the bottom of the settings area, a blue button labeled 'Concluído' is highlighted with a pink rectangular box.

Passo 12 – Conclusão dos 3 passos, basta editar

The screenshot shows a Google Scholar profile page for 'Revista Brasileira de Preservação Digital'. The page is annotated with four purple circles containing numbers 1 through 4, indicating key features:

- 1**: A 'SEGUIR' (Follow) button next to the profile name.
- 2**: A 'Coautores' (Co-authors) section with an 'EDITAR' (Edit) button.
- 3**: The 'Coautores' section text, which currently reads 'Não há coautores' (No co-authors).
- 4**: The top navigation bar of the Google Scholar interface.

Below the profile information, there is a list of articles:

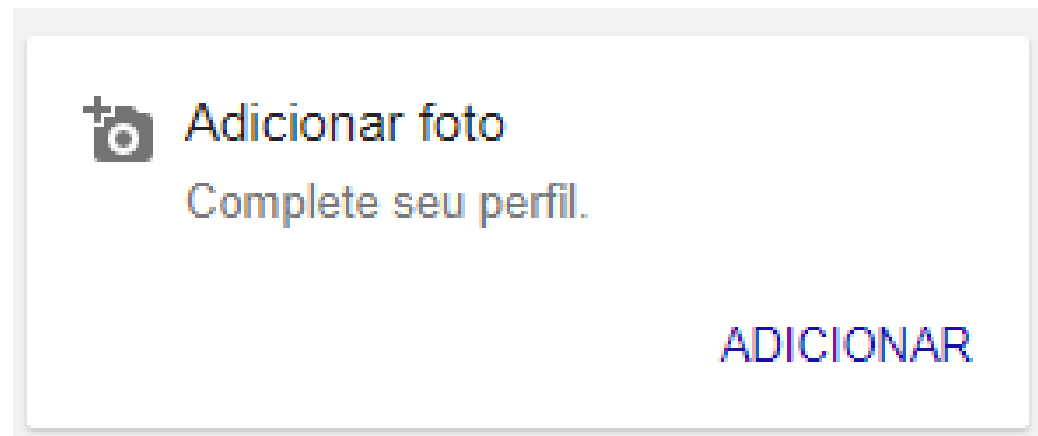
<input type="checkbox"/>	TÍTULO	CITADO POR	ANO
<input type="checkbox"/>	Documentação fotográfica na UFBA (1946-2010) RCM da Silva, LMBB Toutain, JO da Cruz Revista Brasileira de Preservação Digital 1, e020003-e020003		2020
<input type="checkbox"/>	Preservation of research data J Crabtree Revista Brasileira de Preservação Digital 1, e020002-e020002		2020
<input type="checkbox"/>	A gestão da preservação digital de dados de pesquisa JCA Grácio, MAM Arellano Revista Brasileira de Preservação Digital 1, e020001-e020001		2020

Artigos 1-3 MOSTRAR MAIS



Passo 12 – Adicionar a foto da capa do periódico

1



Passo 13 – Ativar o “Seguir”

2

×

Seguir este autor

Novos artigos em meu perfil

Novas citações em meus artigos

Artigos recomendados

Endereço de e-mail para receber atualizações

revbraped@gmail.com

CONCLUÍDO

Passo 14 – Editar coautores

3



Passo 13 – Ativar o e-mail de verificação

4



Verificar e-mail

O e-mail em [unicamp.br](mailto:ppec@unicamp.br) ainda não foi verificado.

[VERIFICAR](#)

Verificar e-mail

Para completar a verificação, siga as instruções do e-mail de verificação enviado para ppec@unicamp.br.

Não recebeu o e-mail de verificação?

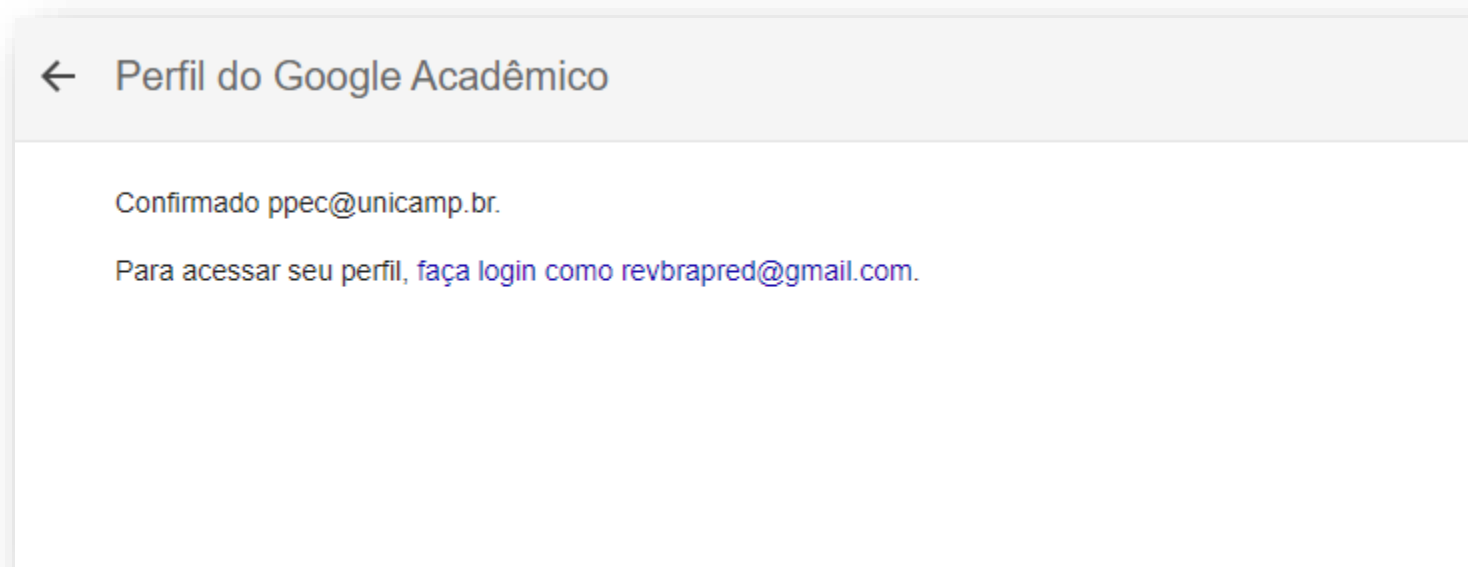
- Ele pode ter sido filtrado como spam. Verifique sua pasta de spam e veja se há um e-mail enviado por **Citações do Google Acadêmico**.
- Algo pode estar impedindo a entrega. Entre em contato com o administrador de seu provedor de e-mail para mais assistência.
- Verifique se digitou corretamente seu endereço de e-mail.
- Tente usar outro endereço de e-mail.

[ENVIAR NOVAMENTE](#)

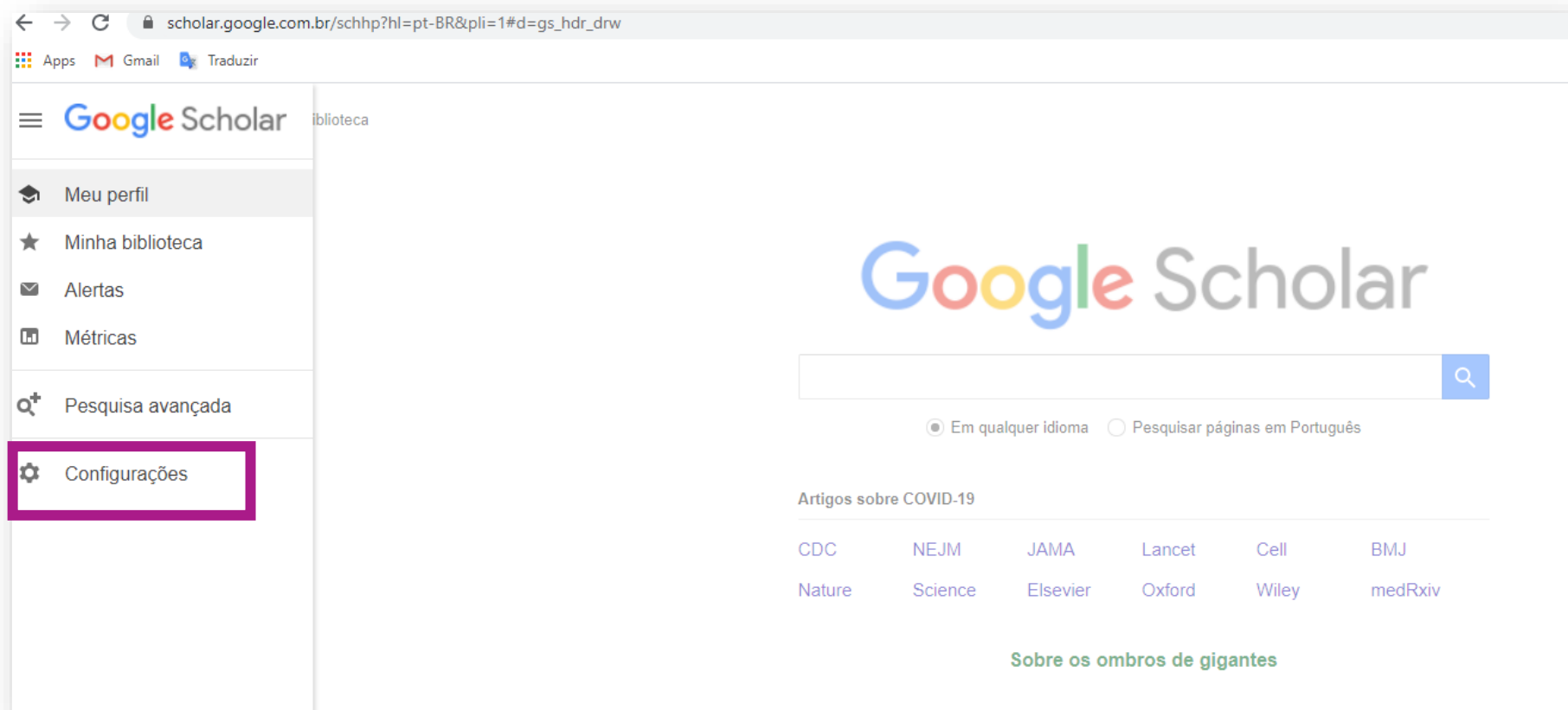
Passo 14 – No e-mail de verificação confirmar para ativar a página



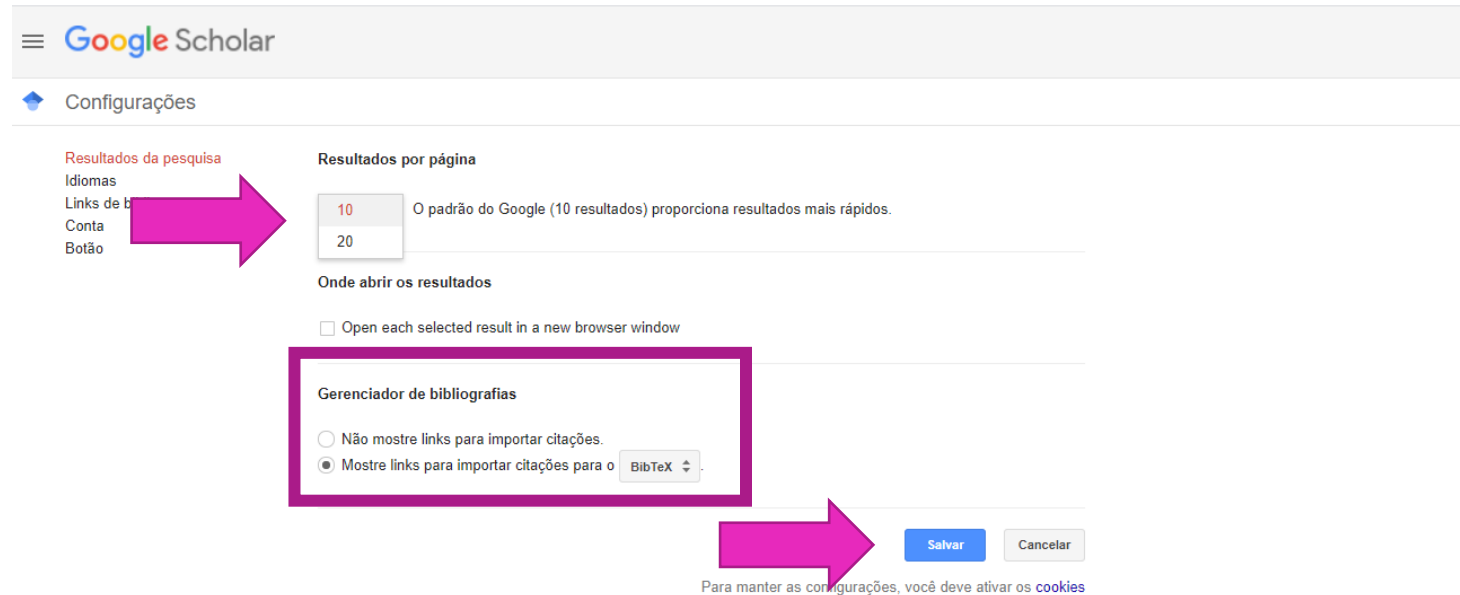
Passo 15 – O GS irá confirmar, e solicitará para você fazer o login no e-mail do periódico



Passo 16 – Configure o BibTex



Passo 17 – BibTex para puxar novas publicações para o ORCID, quando não tiver DOI



The screenshot shows the Google Scholar settings page. The 'Configurações' (Settings) section is active. On the left, a menu includes 'Resultados da pesquisa', 'Idiomas', 'Links de b', 'Conta', and 'Botão'. A pink arrow points from 'Resultados da pesquisa' to the 'Resultados por página' (Results per page) section. In this section, a dropdown menu is open, showing '10' (selected) and '20'. Below this, the 'Onde abrir os resultados' (Where to open results) section has an unchecked checkbox for 'Open each selected result in a new browser window'. The 'Gerenciador de bibliografias' (Bibliography manager) section is highlighted with a pink box and contains two radio buttons: 'Não mostre links para importar citações.' (unchecked) and 'Mostre links para importar citações para o BibTeX' (checked). A pink arrow points from this section to the 'Salvar' (Save) button. At the bottom, a note states: 'Para manter as configurações, você deve ativar os cookies'.

Passo 18 – Anote o endereço do GS do periódico

scholar.google.com.br/citations?user=_5_HLrIAAAAJ&hl=pt-BR

Google Scholar

Revista Brasileira de Preservação Digital SEGUINDO

[Universidade Estadual de Campinas](#), Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia
E-mail confirmado em unicamp.br - [Página inicial](#)
[Preservação digital](#) [Curadoria digital](#) [LOCKSS](#) [Rede Cariniana](#)

Coautores EDITAR

- Jose Carlos Abbud Gracio**
UNESP - Marília >
- Miguel Ángel Márdero Arellano**
Brazilian Institute of Information ... >

<input type="checkbox"/>	TÍTULO	CITADO POR	ANO
<input type="checkbox"/>	Documentação fotográfica na UFBA (1946-2010) RCM da Silva, LMBB Toutain, JO da Cruz Revista Brasileira de Preservação Digital 1, e020003-e020003		2020
<input type="checkbox"/>	Preservation of research data J Crabtree Revista Brasileira de Preservação Digital 1, e020002-e020002		2020
<input type="checkbox"/>	A gestão da preservação digital de dados de pesquisa JCA Grácio, MAM Arellano Revista Brasileira de Preservação Digital 1, e020001-e020001		2020

Artigos 1-3 ▼ MOSTRAR MAIS

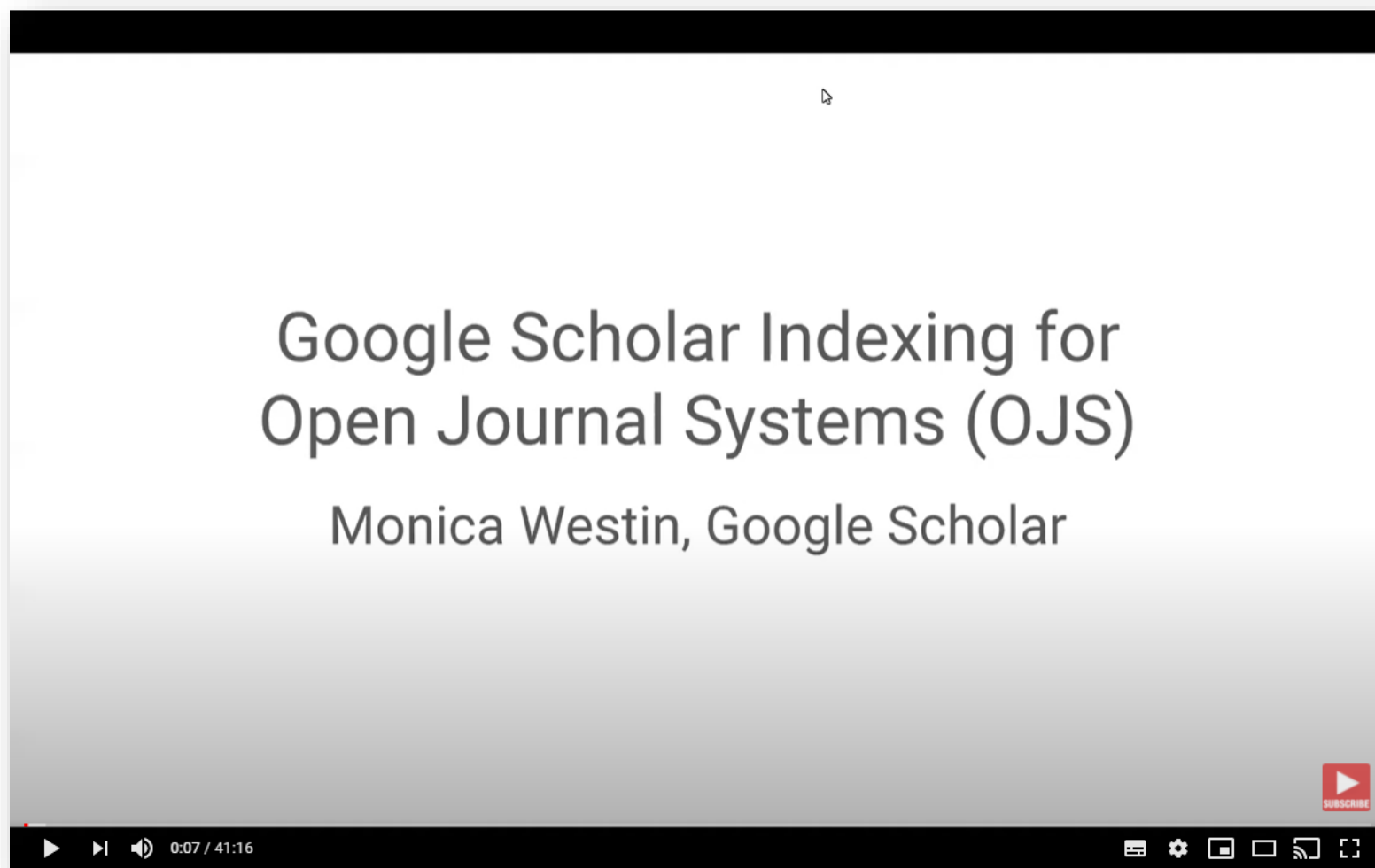
Adicionar grupos de artigos

Adicionar artigos

Adicionar artigo manualmente

Configurar atualizações de artigos

<https://www.youtube.com/watch?v=XKvK4fC5Zik>



Esta obra está licenciada com uma Licença [Creative Commons Atribuição 4.0 Internacional](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/).

Referências

GOOGLE Scholar. Disponível em: <https://scholar.google.com.br/>. Acesso em: 01 out. 2020.

SANTOS, G. C.; MILHOMENS, D. M.; SOARES, S. DE B. C. Como indexar seu Periódico no Google Acadêmico. **Boletim Técnico do PPEC**, v. 2, n. 1, 10 abr. 2017. Disponível em: <https://econtents.bc.unicamp.br/boletins/index.php/ppec/article/view/9051>. Acesso em: 01 out. 2020.

WESTIN, Monica. **Google Scholar indexing for Open Journal System (OJS)**. Disponível em: <https://www.youtube.com/watch?v=XKvK4fC5Zik>. Acesso em: 01 out. 2020. Vídeo YouTube.