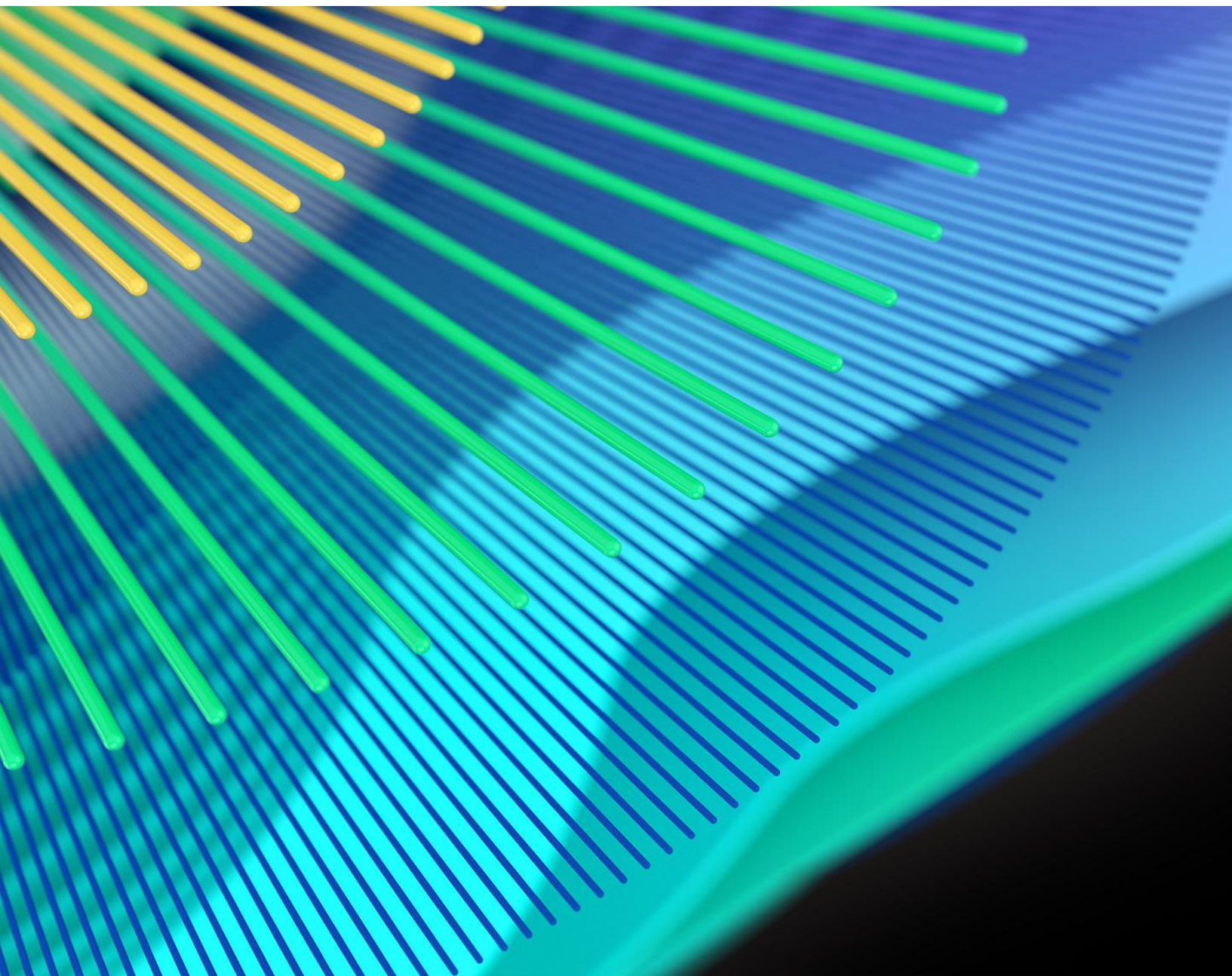


Notas de la versão do ScholarOne Manuscripts

Versão do 3º trimestre de 2021



Visão geral

A equipe de produto do *ScholarOne* está ativamente envolvida em atualizações contínuas para garantir a segurança, o desempenho e a experiência do usuário. Os itens a seguir representam melhorias importantes feitas na plataforma e nas ferramentas desta versão, bem como as principais correções de defeitos e otimizações.

Este documento também fornece informações sobre a configuração padrão e instruções para cada recurso. Observe que alguns recursos devem ser ativados por um administrador ou representante do *ScholarOne* para que seus usuários se beneficiem da nova funcionalidade. Entre em contato com a equipe de publicação ou com o *ScholarOne* para tirar dúvidas sobre permissões ou configurações.

Incentivamos que você comunique as alterações no seu fluxo de trabalho a todos os usuários afetados.

Se tiver dúvidas sobre qualquer um dos itens incluídos nesta versão, entre em contato com o Suporte ao produto ScholarOne em s1help@clarivate.com.

Conteúdo

1. Aprimoramentos na autenticação de dispositivos em duas etapas
2. Capacidade de integração de submissão atualizada
3. Links de arquivos de submissão de API
4. Adições de API `getsubmissionFull` (preferencial/não preferencial)
5. Exportação de relatório de serviço de notificação de API
6. API `getIdsByDateTime`
7. Relatório de usuários com permissão alta
8. Relatório do Cognos de CRediT Taxonomy
9. Aposentadoria do Internet Exploring em dezembro de 2021
10. Defeitos e correções importantes

Atualizações da versão do 3º trimestre de 2021

1. Atualizações da autenticação de dispositivos em duas etapas

Com a versão do 2º trimestre de 2021, o ScholarOne lançou a autenticação de dispositivos em duas etapas e foi ativando lentamente em periódicos em todo o portfólio. Continuamos refinando os fluxos de trabalho com base no feedback do usuário. A equipe de produto do ScholarOne comunicará o plano de implementação aos editores que ainda não ativaram a autenticação do dispositivo durante o terceiro/quarto trimestre.

Usuários

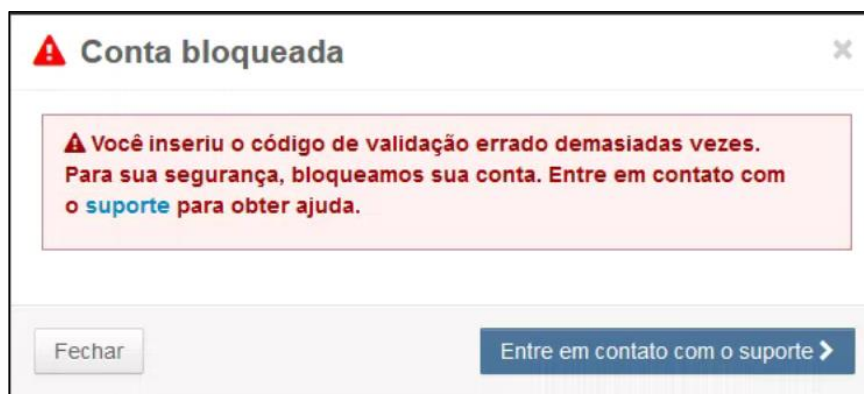


Ação necessária

Disponível por padrão para funções superiores a Autor/Revisor. É preciso realizar uma configuração adicional para Autor/Revisor.

Detalhes e configuração

- Com esta atualização, se um usuário deixar seu código de verificação expirar sem fazer login, ao retornar ao site, será apresentado o modal de dispositivo não reconhecido padrão e um código de verificação será enviado automaticamente. Antes desta atualização, os usuários encontravam um modal de código de verificação incorreto e não era gerado um código de verificação.
- Quando um usuário digitar o código de verificação incorreto muitas vezes, a conta será bloqueada para a segurança dele. O texto que descreve o bloqueio foi atualizado para descrever a duração do bloqueio, que foi atualizada para 30 minutos. O texto agora diz “Você digitou o código de validação incorreto muitas vezes. Para sua segurança, bloqueamos sua conta por 30 minutos. Entre em contato com o suporte para obter ajuda”.



- Funcionalidade **Lembrar este dispositivo** atualizada para funcionar em dispositivos em mais cenários.



⚠ Dispositivo não reconhecido ✕

Para sua segurança, insira o código de verificação enviado para ya*****@cl*****.com para autenticar este dispositivo. Procure um e-mail com "Código de verificação de Super Journal Master do S1M" na linha de assunto.

⚠ Inserir código de verificação

O e-mail não chegou? [Enviar novamente](#) Lembrar este dispositivo ⓘ

Fechar Verificar >

2. Capacidade de integração de submissão atualizada

Foi ampliada a capacidade de integração de submissão. Os parceiros de integração notarão um aumento significativo na capacidade de processamento da plataforma de integração de submissão do ScholarOne.

Usuários

Adminis

Ação necessária

Não é necessária nenhuma configuração para aqueles que aproveitam a funcionalidade de integração de submissão.

Detalhes e configuração

Os integradores terão uma taxa de processamento mais rápida com menos limitação de largura de banda (throttling) durante os horários de pico.

3. Links de arquivos de submissão de API

Foi adicionada a capacidade de acessar arquivos de submissão carregados pelo autor da API `getSubmissionInfoFull`.

Usuários

Adminis

Ação necessária

Não é necessária nenhuma configuração para aqueles que aproveitam a funcionalidade de integração de submissão.

Detalhes e configuração

Um nó filho `<doclink>` foi adicionado ao nó pai `<submissionFiles>` que fornece um URL para a AWS, permitindo que os editores acessem os arquivos carregados para o sistema de submissão. O link vai expirar após 72 horas

```
<submissionFiles>
  <customerFileName>Figure 10b.tif</customerFileName>
  <fileDesignation>Image</fileDesignation>
  <fileId>903294434</fileId>

  <systemFileName>36637661_File000026_903294434.tif</systemFileName>
  <docLink>https://clarivate-scholarone-prod-us-west-2-s1m-
files.s3-us-west-
2.amazonaws.com/docfiles/prod1/acs/submissionfile/39879882/Main_Doc
ument.png&amp;X-Amz-SignedHeaders=host&amp;X-Amz-
Expires=259200&amp;X-Amz-
Credential=ASIAZC3RZHRAEDGVOMV7%2F20210622%2Fus-west-
2%2Fs3%2Faws4_request&amp;X-Amz-
Signature=e684e1644095c10090ffc876439698897bf900f3680755dfa6ac3cb99
216f53e</docLink>
</submissionFiles>
```

4. Adições de API `getSubmissionFull` (preferencial/não preferencial)

Foram adicionados detalhes da pessoa para revisores e/ou editores preferenciais/não preferenciais à API `getSubmissionFull`.

Usuários

Adminis

Ação necessária

Não é necessária nenhuma configuração para aqueles que aproveitam a funcionalidade de integração de submissão.

Detalhes e configuração

Foram adicionados detalhes da pessoa para revisores e/ou editores preferenciais/não preferenciais à API `getsubmissionFull`.

- Quando um registro de usuário é encontrado, os metadados são extraídos do registro da pessoa e não das informações inseridas pelo autor.
- Se nenhuma conta de usuário for encontrada, o ScholarOne irá gerar os metadados fornecidos pelo autor.

```
<revisionNumber>3</revisionNumber>
<preferredPerson>
  <personId>
  <ringgoldId>
  <firstName>
  <lastName>
  <email>
  <phone>
  <institution>
  <department>
  <preferredTypeName>PREFERRED</preferredTypeName>
  <personTypeName>Reviewer</personTypeName>
  <comment> <!-- Captured from the Reason field-->
</preferredPerson>
```

```
<nonPreferredPerson>
  <personId>
  <ringgoldId>
  <firstName>
  <lastName>
  <email>
  <phone>
  <institution>
  <department>
  <preferredTypeName>NONPREFERRED</preferredTypeName>
  <personTypeName>Editor</personTypeName>
  <comment> <!-- Captured from the Reason field-->
</nonPreferredPerson>
<submissionCustomQuestions>
```


5. Exportação de relatório de serviço de notificação de API

Foi adicionado um botão de exportação na grade de resultados, permitindo que os integradores exportem o Relatório dos serviços de notificação para solução de problemas offline. A exportação inclui todos os resultados da pesquisa (não apenas a página exibida na tela).

Usuários

Adminis

Ação necessária

Não é necessária nenhuma configuração para aqueles que aproveitam a funcionalidade de integração de submissão.

Detalhes e configuração

O novo botão de exportação aparece na parte inferior esquerda do Relatório dos serviços de notificação.

Resultados de busca de mensagens de notificação											
Ações	UUID da mensagem	Data de criação -	Status	Área de assinatura	Data do próximo processo	Data de validade	Nome do consumidor	Nome do porto de extremi	Nome da assinatura	ID da submissão	Nome da pe
	02-Aug-2021 9:38:24 AM EDT	02-Aug-2021 9:38:24 AM EDT	Succeeded	System Events	02-Aug-2021 9:43:27 AM EDT	09-Aug-2021 9:38:24 AM EDT	QA BP				
	02-Aug-2021 9:37:59 AM EDT	02-Aug-2021 9:37:59 AM EDT	Succeeded	System Events	02-Aug-2021 9:43:12 AM EDT	09-Aug-2021 9:37:59 AM EDT	QA BP				
	02-Aug-2021 5:42:59 AM EDT	02-Aug-2021 5:42:59 AM EDT	Succeeded	System Events	02-Aug-2021 5:48:13 AM EDT	09-Aug-2021 5:42:59 AM EDT	QA BP				
	02-Aug-2021 5:04:49 AM EDT	02-Aug-2021 5:04:49 AM EDT	Succeeded	System Events	02-Aug-2021 5:09:56 AM EDT	09-Aug-2021 5:04:49 AM EDT	QA BP				
	02-Aug-2021 4:53:26 AM EDT	02-Aug-2021 4:53:26 AM EDT	Succeeded	System Events	02-Aug-2021 4:58:41 AM EDT	09-Aug-2021 4:53:26 AM EDT	QA BP				
	02-Aug-2021 4:46:36 AM EDT	02-Aug-2021 4:46:36 AM EDT	Succeeded	System Events	02-Aug-2021 4:51:46 AM EDT	09-Aug-2021 4:46:36 AM EDT	QA BP				
	02-Aug-2021 4:27:32 AM EDT	02-Aug-2021 4:27:32 AM EDT	Succeeded	System Events	02-Aug-2021 4:32:26 AM EDT	09-Aug-2021 4:27:32 AM EDT	QA BP				
	02-Aug-2021 4:20:53 AM EDT	02-Aug-2021 4:20:53 AM EDT	Succeeded	System Events	02-Aug-2021 4:25:54 AM EDT	09-Aug-2021 4:20:53 AM EDT	QA BP				
	02-Aug-2021 3:37:26 AM EDT	02-Aug-2021 3:37:26 AM EDT	Succeeded	System Events	02-Aug-2021 3:42:26 AM EDT	09-Aug-2021 3:37:26 AM EDT	QA BP				
	02-Aug-2021 3:24:33 AM EDT	02-Aug-2021 3:24:33 AM EDT	Succeeded	System Events	02-Aug-2021 3:29:35 AM EDT	09-Aug-2021 3:24:33 AM EDT	QA BP				
	02-Aug-2021 2:29:32 AM EDT	02-Aug-2021 2:29:32 AM EDT	Succeeded	System Events	02-Aug-2021 2:34:47 AM EDT	09-Aug-2021 2:29:32 AM EDT	QA BP				
	02-Aug-2021 2:15:28 AM EDT	02-Aug-2021 2:15:28 AM EDT	Succeeded	System Events	02-Aug-2021 2:20:28 AM EDT	09-Aug-2021 2:15:28 AM EDT	QA BP				
	30-Jul-2021 11:04:28 AM EDT	30-Jul-2021 11:04:28 AM EDT	Succeeded	System Events	30-Jul-2021 11:09:32 AM EDT	06-Aug-2021 11:04:28 AM EDT	QA BP				
	30-Jul-2021 9:27:27 AM EDT	30-Jul-2021 9:27:27 AM EDT	Succeeded	System Events	30-Jul-2021 9:32:41 AM EDT	06-Aug-2021 9:27:27 AM EDT	QA BP				
	30-Jul-2021 9:06:54 AM EDT	30-Jul-2021 9:06:54 AM EDT	Succeeded	System Events	30-Jul-2021 9:11:55 AM EDT	06-Aug-2021 9:06:54 AM EDT	QA BP				
	30-Jul-2021 8:15:24 AM EDT	30-Jul-2021 8:15:24 AM EDT	Succeeded	System Events	30-Jul-2021 8:20:37 AM EDT	06-Aug-2021 8:15:24 AM EDT	QA BP				
	27-Jul-2021 5:01:03 AM EDT	27-Jul-2021 5:01:03 AM EDT	Succeeded	System Events	27-Jul-2021 5:06:07 AM EDT	03-Aug-2021 5:01:03 AM EDT	QA BP				
	27-Jul-2021 4:44:18 AM EDT	27-Jul-2021 4:44:18 AM EDT	Succeeded	System Events	27-Jul-2021 4:49:21 AM EDT	03-Aug-2021 4:44:18 AM EDT	QA BP				
	27-Jul-2021 4:23:09 AM EDT	27-Jul-2021 4:23:09 AM EDT	Succeeded	System Events	27-Jul-2021 4:28:09 AM EDT	03-Aug-2021 4:23:09 AM EDT	QA BP				
	27-Jul-2021 4:18:54 AM EDT	27-Jul-2021 4:18:54 AM EDT	Succeeded	System Events	27-Jul-2021 4:24:05 AM EDT	03-Aug-2021 4:18:54 AM EDT	QA BP				
	27-Jul-2021 4:16:08 AM EDT	27-Jul-2021 4:16:08 AM EDT	Succeeded	System Events	27-Jul-2021 4:21:20 AM EDT	03-Aug-2021 4:16:08 AM EDT	QA BP				
	27-Jul-2021 3:58:05 AM EDT	27-Jul-2021 3:58:05 AM EDT	Succeeded	System Events	27-Jul-2021 4:03:19 AM EDT	03-Aug-2021 3:58:05 AM EDT	QA BP				
	27-Jul-2021 3:56:43 AM EDT	27-Jul-2021 3:56:43 AM EDT	Succeeded	System Events	27-Jul-2021 4:01:49 AM EDT	03-Aug-2021 3:56:43 AM EDT	QA BP				
	27-Jul-2021 3:55:18 AM EDT	27-Jul-2021 3:55:18 AM EDT	Succeeded	System Events	27-Jul-2021 4:00:18 AM EDT	03-Aug-2021 3:55:18 AM EDT	QA BP				
	27-Jul-2021 3:54:23 AM EDT	27-Jul-2021 3:54:23 AM EDT	Succeeded	System Events	27-Jul-2021 3:59:33 AM EDT	03-Aug-2021 3:54:23 AM EDT	QA BP				

6. API getIdByDateTime

Foi adicionada uma nova API que fornece IDs de manuscritos por data e hora. Isso é especialmente útil para editores que desejam preencher dados. Adicionar a capacidade de adquirir IDs de manuscritos por data e hora através da API permite que um editor visualize manuscritos em um determinado período e, em seguida, aproveite outras APIs para coletar dados adicionais sobre essas submissões.

Adminis

Ação necessária

Disponível por padrão.

Detalhes e configuração

Não é necessária nenhuma configuração para aqueles que aproveitam a funcionalidade de integração de submissão.

Saída de amostra:

```
<submission>
  <siteName>
  <transferSubId>
  <documentIdOriginal>
  <documentId>
  <documentIdLatest>
  <submissionIdOriginal>
  <submissionId>
  <submissionIdLatest>
</submission>
```

7. Relatório de usuários com permissão alta

O relatório de usuários com permissão alta permite que os editores visualizem em um relatório quais usuários têm acesso a periódicos com contas de permissão mais altas em todo o portfólio do editor. Os editores devem usar este relatório no nível do editor com frequência para garantir que apenas os usuários atuais tenham acesso a contas com permissões mais altas.

Usuários

Adminis

Ação necessária

Disponível por padrão

Detalhes e configuração

O relatório de usuários com permissão alta está disponível em Relatórios padrão no Portal



Relatórios padrão

[Submissões](#)
[Decisões](#)
[Resumo do periódico](#)
[Avaliações](#)
[Estatísticas do produção](#)
[Artigos convidados](#)
[Submissões ao longo do tempo](#)
[Manuscritos transferidos](#)
[Reviewer Locator](#)
[Reviewer Connect](#)

do editor.

O relatório pode ser filtrado por:

- Função do usuário
- Data de criação da conta
- Data do último login

Os campos a seguir são inseridos no relatório:

- Endereço de e-mail primário
- Data da última modificação da conta
- Data de criação da conta
- Data do último Login
- Nome do periódico
- Sufixo do URL do periódico

- Contato de administrador (nome)
- Contato de administrador (e-mail)
- Contato de EC (Nome)
- Contato de EC (e-mail)
- Sinalizador da função 1
- Sinalizador da função 2
- Sinalizador da função 3
- Sinalizador da função 4
- (Continua para quantas funções houver no portal)

8. CRediT Taxonomy adicionada ao Cognos

Foi adicionada CRediT Taxonomy aos relatórios do Cognos, permitindo que editores e periódicos relatem as declarações de contribuição dos autores.

CRediT (Taxonomia de funções do colaborador) especifica as funções desempenhadas pela declaração de contribuições do Autor. A função de cada colaborador e o grau de contribuição descrevem a função e o grau de contribuição de um autor para o manuscrito.

Para os periódicos com CRediT Taxonomy habilitada, o Cognos será exibido ao relatar a função do Colaborador e o Grau de Contribuição.

Usuários

Adminis

Ação necessária

Disponível por padrão

Detalhes e configuração

Função do colaborador: Descreve as diversas funções do colaborador desempenhadas no trabalho. Esses colaboradores não atingem o nível de Autoria, mas garantem que os reconhecimentos adequados sejam incluídos no manuscrito.

Grau de contribuição: Descreve o grau da função do colaborador no manuscrito.

Manuscript ID: JVATITD-2021-0072

Manuscript ID	Author First Name	Author Last Name	Contributor's Role	Degree of Contribution
JVATITD-2021-0072	Ana	Santos	Formal analysis	Equal
JVATITD-2021-0072	Ana	Santos	Investigation	Equal
JVATITD-2021-0072	Ana	Santos	Writing-original draft	Equal
JVATITD-2021-0072	Ana Carolina	Padovan	Data curation	Equal
JVATITD-2021-0072	Ana Carolina	Padovan	Funding acquisition	Equal
JVATITD-2021-0072	Ana Carolina	Padovan	Methodology	Equal
JVATITD-2021-0072	Ana Carolina	Padovan	Supervision	Equal
JVATITD-2021-0072	Ana Carolina	Padovan	Writing-original draft	Equal
JVATITD-2021-0072	Carlos	Prudencio	Formal analysis	Equal

9. Aposentadoria do Internet Explorer em dezembro de 2021

O ScholarOne Manuscripts encerrará o suporte para o Internet Explorer (IE) em dezembro de 2021. A Microsoft encerrará o suporte para o Internet Explorer em 2022. Todos os usuários devem mudar para um dos navegadores compatíveis com o ScholarOne: Chrome, Firefox, Edge e Safari.

Usuários



Ação necessária

Disponível por padrão

Detalhes e configuração

Não há

Correções de defeitos e otimizações de funcionalidade

Observação

O ScholarOne implementa um número de patches e hotfixes entre versões, garantindo a entrega de melhorias contínuas da plataforma aos usuários. Muitas delas são feitas por equipes internas para otimizar processos e, portanto, não afetam os fluxos de trabalho. Se houver dúvida sobre alguma dessas alterações, entre em contato com o Suporte.

- **Atualização da Província ISO: Os Estados Unidos aparecem definidos como país padrão, mesmo quando nenhum país padrão está configurado ou quando o país padrão está configurado.**
 - Os Estados Unidos são definidos como país padrão mesmo quando nenhum país padrão está configurado ou quando o país padrão está configurado. Quando nenhum país foi salvo no banco de dados para o usuário, o país padrão será exibido na IU nos detalhes da conta, embora nenhum país tenha sido salvo no banco de dados. Embora pareça pouco importante, isso pode ter impacto quando são considerados cenários de financiamento transnacional.
- **ID do ORCID: Criando uma ID do ORCID ao criar uma conta**
 - Foi resolvido um problema que fazia com que a criação de uma ID do ORCID durante a criação de uma conta causasse uma falha crítica.
- **RightsLink: Foram atualizadas as informações do código de país da província de Terra Nova e Labrador, Canadá**
 - As informações do código ISO de país de Terra Nova e Labrador, Canadá, foram atualizadas de NF para NL. A entrada anterior estava causando falhas no processamento de submissões por meio do RightsLink. Isso fornece a abreviação da província de acordo com os padrões ISO.
- **RightsLink: Foi resolvido o problema JSON que afetava o processamento de submissões do RightsLink**
 - Corrigido um problema que afetava a saída do JSON, causando falhas nas submissões do RightsLink.

Para obter mais informações, entre em contato com o

Suporte ao produto do ScholarOne
s1help@clarivate.com

Ligue para 888 503 1050 (EUA) ou
0800 328 8044 (Reino Unido)
Segunda-feira, 0h ET - Sexta-feira, 20h30 ET

Sobre a Web of Science

A *Web of Science*, uma empresa Clarivate, organiza as informações de pesquisa mundial para permitir que a academia, as empresas, as editoras e os governos possam acelerar o ritmo da pesquisa. Ela tem o suporte da *Web of Science*, a maior plataforma mundial de inteligência de pesquisa e índice de citação neutra de editoras. Entre as suas diversas marcas muito conhecidas também estão incluídas *Converis*, *EndNote*, *Kopernio*, *Publons*, *ScholarOne* e o *Institute for Scientific Information (ISI)*. A "universidade" do Web of Science Group, ISI, mantém o corpus de conhecimento sobre o qual são criados o índice e as informações relacionadas, o conteúdo e os serviços analíticos. Ela divulga esse conhecimento externamente por meio de eventos, conferências e publicações e realiza pesquisas para sustentar, ampliar e aprimorar a base de conhecimento. Para obter mais informações, acesse webofsciencegroup.com.

© 2021 Clarivate. Todos os direitos reservados. A republicação ou redistribuição do conteúdo da Clarivate, inclusive por meio de esboços ou meios semelhantes, é proibida sem o consentimento prévio por escrito da Clarivate. A *Web of Science* e seu logotipo, assim como outras marcas comerciais aqui usadas, são marcas comerciais de seus respectivos proprietários e usadas mediante licença.