

Notas de la versión de ScholarOne Manuscripts

Versión Q1.2025

CONTENIDO

Mejoras en el detector de actividades inusuales	2
Nueva función para ordenar los manuscritos según la gravedad de la alerta	2
Nuevos datos temporales incluidos	2
Se añadió una nueva pestaña al informe de UAD llamada "Envíos vinculados".....	3
Se actualizó la sección "Informes anteriores" con información adicional.....	4
Se añadió una pestaña a la ventana emergente del informe de UAD	5
Formato del color de fondo cuando el informe de UAD está "procesado"	6
Mejoras en el informe del detector de actividades inusuales	7
API de ScholarOne y ScholarOne Relay	8
Desarrollo de la API	11
Nueva versión de la API /api/s1m/v2/submissions/full/metadatainfo/documentids	11
Nueva API /api/s1m/v3/submissions/full/metadatainfo/submissionids.....	12
Nueva POST API para añadir una nota al manuscrito	13
ID externo añadido al cuerpo del mensaje de la notificación de fecha de vencimiento actualizada...	14
Corrección de defectos en los correos electrónicos de recordatorio.....	14

Mejoras en el detector de actividades inusuales

Nueva función para ordenar los manuscritos según la gravedad de la alerta

Los manuscritos de riesgo medio y alto se organizarán por puntuación, lo que permitirá a los administradores y editores priorizar los problemas de una forma más eficaz.

Manuscritos con activi	
ID del manuscrito ↑	Ti
UAD Score	m
Tipo de manuscrito	A
	er

Usuarios:

Editor

Admin

Ninguna configuración requerida.

Disponible de forma predeterminada.

Nuevos datos temporales incluidos

Periodo de datos específico incorporado durante el cual la alerta registró actividad en la computadora designada. Esta información debe incluir las horas de inicio y fin de la actividad, junto con las marcas de tiempo correspondientes, para ofrecer una comprensión global de la cronología asociada a la alerta.

- 68 Submissions outside of this journal
- First occurrence of this device: 05:53 ET, 06 Oct 2018
- Latest occurrence of this device: 10:38 ET, 01 Jun 2024

Usuarios:

Admin

Editor

Ninguna configuración requerida.

Disponible de forma predeterminada.

Se añadió una nueva pestaña al informe de UAD llamada "Envíos vinculados".

Esta pestaña incluirá información detallada sobre el número de envíos procesados por la computadora en varias revistas de la cartera de la editorial (Papermill). Se detallarán los envíos por título de la revista, la fecha del envío y el estado de cada envío.

The screenshot shows the 'Unusual Activity Report' interface. At the top, there are three tabs: 'Report', 'Instructions', and 'Linked Submissions', with the latter highlighted by a red box. Below the tabs, the text reads: 'The following submission should be evaluated by the journal staff due to unusual activity'. Below this, there are fields for 'Report Date: 12:13 ET, 04 Oct 2024', 'Manuscript ID:', and 'Title:'. Below the report details, there is a search bar and a table with the following columns: Device Id, MS ID, Author, Reviewer, JOURNAL, Submitted Date, and Title. The table contains four rows of data, all with a 'Submitted Date' of 2019.

Device Id	MS ID	Author	Reviewer	JOURNAL	Submitted Date	Title
3e1f13(R)					16-Feb-2019	
3e1f13(R)					03-May-2019	
3e1f13(R)					27-May-2019	
3e1f13(R)					22-Sep-2019	

Usuarios:

Editor

Admin

Configuración requerida.

Si necesita ayuda, póngase en contacto con el equipo de asistencia de ScholarOne.

Se actualizó la sección "Informes anteriores" con información adicional.

Se mejoró la sección "Informes anteriores" para incluir información adicional:

- La razón de la actualización del informe (por ejemplo, la tarea del manuscrito que necesitaba la revisión).
- La fecha en la que se actualizó el informe.

Informe de actividad inusual

Informe [Instrucciones](#)

El personal de la revista debería evaluar el siguiente envío debido a una actividad inusual.

Fecha del informe: 01:37 ET, 08 mar 2025
ID del manuscrito: 10064-3025-0027
Título: M019-ES

[Impresión](#)

Report generated on 01:37 ET, 08 mar 2025 by a Decisión event

Se compartió la misma dirección red

1. Autor, Lei Yang y Revisor, Lei Chen
2. Autor, Lei Yang y Editor jefe, Lei Chen

El tiempo de entrega de la revisión fue excepcionalmente corto

1. Revisor, Lei Chen (0 días, 0 horas)

Direcciones IP

1. Autor, Lei Yang | IP de envío: 106.120.4.30
2. Revisor, Lei Chen | IP de revisión: 106.120.4.30
3. Editor jefe, Lei Chen | IP de decisión: 106.120.4.30

Informes anteriores

Fecha del informe: 01:36 ET, 08 mar 2025

[Ver informe](#)

Report generated on 01:38 ET, 08 mar 2025 by a Envío event

Autor(es) añadido(s) en la última revisión por remitente

1. Jin, Alice

Usuarios:

Editor

Admin

Ninguna configuración requerida.

Disponible de forma predeterminada.

Se añadió una pestaña a la ventana emergente del informe de UAD

Se añadió una nueva pestaña a la ventana emergente del informe de UAD donde los clientes pueden incluir instrucciones personalizadas para los usuarios finales. Estas instrucciones tienen como objetivo ayudar a los usuarios a tomar decisiones informadas cuando revisen un informe de UAD para un manuscrito.

Se incluirán controles de configuración que permitirán que las instrucciones sean visibles solo para los editores, solo para los administradores o para todos los usuarios.

Informe de actividad inusual

Informe **Instrucciones**

El personal de la revista debería evaluar el siguiente envío debido a una actividad inusual.

Fecha del informe: 01:38 ET, 08 mar 2025
ID del manuscrito: WRK4-2025-0027.R1
Título: MS19 ES

Impresión

Report Instructions

Editor jefe

EIC Instructions

Editor

Editor Instructions

Admin

Admin Instructions

Usuarios:

Editor

Admin

Configuración requerida.

Si necesita ayuda, póngase en contacto con el equipo de asistencia de ScholarOne.

Formato del color de fondo cuando el informe de UAD está "procesado":

Se ofrece flexibilidad para modificar el color de fondo de un informe de UAD marcado como "procesado" (resuelto), que no siempre tiene que mostrarse en verde. Este ajuste permitirá al usuario identificar fácilmente cuándo es importante abrir el informe específico y revisar la información porque podría ser relevante para el usuario.

Manuscritos con actividad inusual				Manuscritos 1-2 de 2
ID del manuscrito UAD Score	Título del manuscrito	Fecha de envío	Estado	Realizar acción
Tipo de manuscrito	Autor del envío			
WMA-2025-0001.R2	Unusual Activity test [Ver envío]	04-mar-2025	EA: Chen, Lei EJ: Chen, Lei ADM: Chen, Lei	
Borrado			• Seleccionar revisores (Entrega 14-mar-2025) 0 selecciones activas; 0 invitadas; 0 aceptadas; 0 rechazadas; 0 devueltas	Seleccionar... ▾
Artículo original	Chen, Lei (Enviar)			
WMA-2025-0001.R1	Unusual Activity test [Ver envío]	04-mar-2025	EA: Chen, Lei EJ: Chen, Lei ADM: Chen, Lei	
Borrado			• Revisión menor inmediata (04-mar-2025) • se envió una revisión	Seleccionar... ▾
Artículo original	Chen, Lei (Enviar)			

Usuarios:

Editor

Admin

Ninguna configuración requerida.

Disponible de forma predeterminada.

Mejoras en el informe del detector de actividades inusuales

Actualización del glosario:

- Se revisó el glosario para que resulte más claro y fácil de usar para los redactores de diversos campos académicos, como las ciencias, la tecnología, la ingeniería, las matemáticas y las ciencias sociales. Esta revisión pretende garantizar que los términos y definiciones sean accesibles y pertinentes, facilitando una mejor comprensión entre un grupo de editores más diverso.
- Nuestro principal objetivo es fomentar un mejor entendimiento y un compromiso activo entre editores de distintas disciplinas del mundo académico. Al centrarnos en la claridad, pretendemos cubrir las lagunas de comprensión que puedan existir debido a diferencias disciplinarias.
- Además, todo el material de formación relacionado con la herramienta de detección de actividades inusuales (UAD, por sus siglas en inglés) está siendo objeto de un minucioso proceso de revisión y actualización. Esto garantizará que tanto el glosario revisado como los recursos relacionados se integren perfectamente en nuestros programas de formación.
- Además, organizaremos e impartiremos sesiones de formación ad hoc adaptadas a las necesidades específicas que vayan surgiendo. Estas sesiones permitirán a los editores profundizar en el material de formación revisado y participar en debates relacionados con la herramienta de detección de actividades inusuales.

Usuarios:

Editor

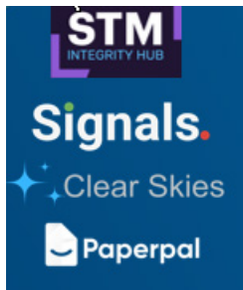
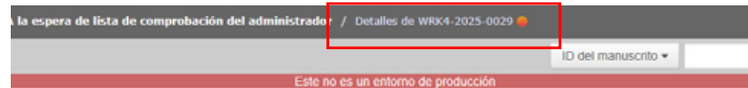
Admin

Ninguna configuración requerida.

Disponible de forma predeterminada.

API de ScholarOne y ScholarOne Relay

Hemos desarrollado una nueva API (interfaz de programación de aplicaciones) basada en indicadores personalizados para marcar automáticamente los manuscritos cada vez que se recibe una señal de integridad de cualquiera de nuestros socios. Esta medida proactiva garantiza un mantenimiento con un alto nivel de integridad y calidad en nuestros procesos de tratamiento de manuscritos.



Detalles del manuscrito Esta sección de los detalles del manuscrito suele incluir la lista de verificación del manuscrito, los metadatos suministrados por el autor y otros datos adicionales necesarios para finalizar el proceso de registro. Si la revisión de este artículo debe ir acompañada de un artículo complementario, puede buscar y vincular los dos artículos mediante la función de artículos complementarios de la pestaña "Detalles". [Leer más...](#)

1 / 7

Completar lista de verificación

WRK4-2025-0029 Enviado: 16-mar-2025 Última actualización: 16-mar-2025
En revisión: 36min 7seg

Custom Flags **Alert** (contacto)

- Artículo original
- Completar lista de verificación (Entrega 15-abr-2025)

EA: Sin asignar
EJ: Sin asignar
ADM: Sin asignar

HTML PDF Archivos complementarios Archivos originales Abstract Carta de presentación Búsquedas externas

Desplazarse a...

Progreso de la revisión de expertos

Fecha de envío: 16-mar-2025

Admin: Admin Fecha hasta Admin: 16-mar-2025

Guardar

Historial de versiones

	ID del manuscrito	Título del manuscrito	Fecha de envío	Carta con la decisión y contestación	Cambiar detalles
está viendo ▶	WRK4-2025-0029	Custom Flags	16-mar-2025		<input type="button" value="superior"/>

Datos proporcionados por el autor

Tipo de manuscrito: Artículo original

Título: Custom Flags

ID del manuscrito: WRK4-2025-0029

Ejemplos de llamadas:

getSubmissionInfoCall:

setCustomFlags (POST):

Cuerpo:

```
{
```

```
  "input": {
```

```
    "customFlagsList": [
```

```
{  
  "documentId": 2949065,  
  
  "customFlagName": "Alert",  
  
  "setFl": 1  
  
}  
]  
}
```

Nombres de indicadores:

Alert

Caution

OK

Usuarios:

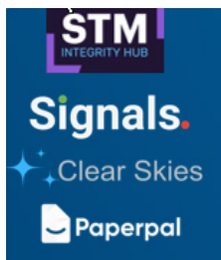
Desarrollador

Es necesario ser cliente de ScholarOne Web Services.

Para activar y configurar la API en su cuenta, póngase en contacto con el equipo de asistencia de ScholarOne.

ScholarOne Relay

Hemos desarrollado una nueva API (interfaz de programación de aplicaciones) llamada ScholarOne Relay. La primera iteración (recibir los datos) se implementará en ScholarOne Q1.2025. Actualmente estamos trabajando en la segunda iteración, que incluirá un nuevo informe de integridad en la interfaz de usuario. Nuestro objetivo para futuras iteraciones es lograr la mayor integración posible en el programa de asociaciones.



Detalles técnicos:

- Es el punto de conexión de API genérico para manejar datos de diferentes proveedores.
- Está basada en archivos JSON y cargas útiles.

```
Example POST API call:  
https://mc-beta-api.manuscriptcentral.com/api/stm/v2/system/addJSONData?site_name=qared  
  
{  
  "data": {  
    "payload": {},  
    "type": 1  
  }  
}
```

- **Integración optimizada:** La nueva API reduce significativamente el tiempo necesario para incorporar proveedores a los flujos de trabajo existentes, lo que permite una colaboración más fluida y una implementación más rápida.
- **Aplicaciones versátiles:** Está diseñada para ser flexible y puede adaptarse a diversos casos de uso, incluido, entre otros, el de garantizar la integridad de la investigación.
- **Pruebas piloto colaborativas:** La API admite la ejecución de pruebas piloto de integridad de la investigación con múltiples socios, lo que permite a los clientes explorar y validar sus soluciones de forma eficaz.
- **Funciones mejoradas:** Gracias a su capacidad para admitir complementos dentro de la plataforma, la API permite actualizaciones y mejoras más rápidas, lo que garantiza que los usuarios se beneficien de las últimas novedades.
- **Adopción simplificada para editores:** La integración de complementos en el flujo de trabajo facilita a los editores la adopción de nuevas funcionalidades, lo que se traduce en un proceso de incorporación más eficaz.

Usuarios:

Desarrollador

Es necesario ser cliente de ScholarOne Web Services.

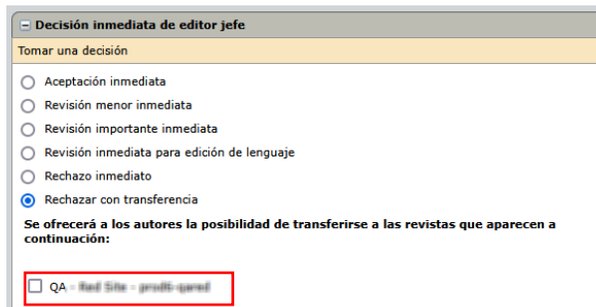
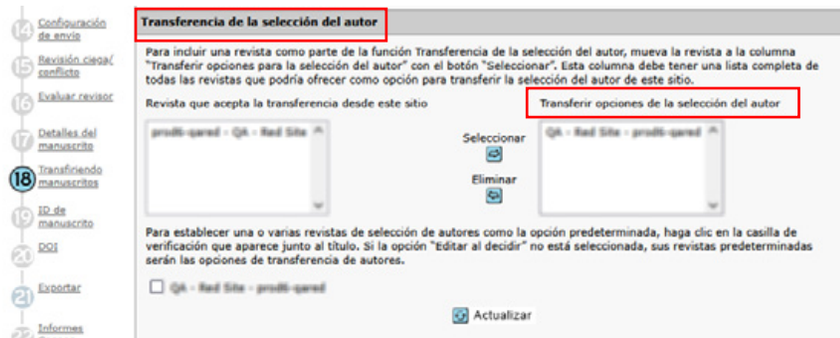
Si necesita más información, póngase en contacto con el equipo de asistencia de ScholarOne.

Desarrollo de la API

Nueva versión de la API /api/s1m/v2/submissions/full/metadatainfo/documentids

Se desarrolló una nueva versión de la API getSubmissionInfoFullDocumentId v2 añadiendo el campo **authorChoiceTransferOptions**, que es una lista de todas las opciones de elección del autor indicadas en el subcampo authorChoiceTransferOption.

Ajustes de configuración:



Ejemplo de llamada API:

URL: https://mc-beta-api.manuscriptcentral.com/api/s1m/v2/submissions/full/metadatainfo/documentids?site_name=xyz&ids=%1234567%27,%12345678%27&environment_name=s1m-1

Cuerpo:

```
{{{}}
: {
  "documentId": 1001644,
  "noteTitle": "Título de la nota aquí",
  "noteText": "Este es el texto de la nota"
}
}
```

Respuesta de ejemplo:

```
<authorChoiceTransferOptions>
  <authorChoiceTransferOption>Prueba</authorChoiceTransferOption>
  <authorChoiceTransferOption>Prueba 1</authorChoiceTransferOption>
  <authorChoiceTransferOption>Prueba 3</authorChoiceTransferOption>
  <authorChoiceTransferOption>Prueba 4</authorChoiceTransferOption>
</authorChoiceTransferOptions>
```

Nueva API /api/s1m/v3/submissions/full/metadainfo/submissionids

Se desarrolló la nueva API /api/s1m/v3/submissions/full/metadainfo/submissionids

Esta API contiene todos los campos de /api/s1m/v3/submissions/full/metadainfo/documentids

Ejemplo de llamada API:

https://mc-beta-api.manuscriptcentral.com/api/s1m/v3/submissions/full/metadainfo/submissionids?site_name=xyz&ids=%123-2024%27&environment_name=s1m-1

Respuesta de ejemplo:

```
authorChoiceTransferOptions>
<authorChoiceTransferOption>Prueba 1</authorChoiceTransferOption>
<authorChoiceTransferOption>Prueba 2</authorChoiceTransferOption>
<authorChoiceTransferOption>Prueba 3</authorChoiceTransferOption>
<authorChoiceTransferOption>Prueba 4</authorChoiceTransferOption>
</authorChoiceTransferOptions>
```

Lista de errores de llamada API con códigos de error:

1. ID
 - código de error - valor de matriz incorrecto: "**WVLD-11670**" Los valores {1} no son válidos para los identificadores de parámetro
 - código de error - lista csv incorrecta: "**WVLD-11671**" El valor {1} no es válido para los identificadores de parámetro
 - código de error - recuento máximo superado: "**WVLD-11672**" Se superó el recuento máximo para los identificadores de parámetro ({25})
 - código de error - falta: "**WVLD-11673**" Se requiere el valor para los identificadores de parámetro
2. site_name
 - código de error - falta: "**WVLD-11674**" Se requiere el valor para el parámetro {0}

3. locale_id

- código de error - tipo incorrecto: "WVLD-11675" El valor "{1}" es de un tipo incorrecto para el parámetro {0}

Nueva POST API para añadir una nota al manuscrito

Se desarrolló una nueva POST API para añadir notas a un manuscrito.

- El límite del título de la nota es de 100 bytes.
- El límite del texto de la nota es de 5 K.

La adición de la nota se registra en el historial de auditoría y en la columna "actualizada por" de la nota como añadida a través del sistema. Solo se permitirá añadir la API POST a los sitios que tengan acceso a la clave de API concreta.

Ejemplo de llamada API:

URL: https://mc-beta-api.manuscriptcentral.com/api/s1m/v2/document/addNote?site_name=xyz

Cuerpo:

```
{
  "input": {
    "documentId": 11236789,
    "noteTitle": "Título de la nota aquí",
    "noteText": "Este es el texto de la nota"
  }
}
```

Lista de errores de llamada API con códigos de error:

1. locale_id

1.1. código de error: "WVLD-11592" locale_id es del tipo incorrecto para el parámetro (tipo requerido: entero)

2. documentId

2.1. código de error: "WVLD-11593" Se requiere documentId

2.2. código de error: "WVLD-11594" documentId es demasiado largo (límite de 40 caracteres)

2.3. código de error: "WVLD-11595" documentId es del tipo incorrecto para el parámetro (tipo requerido: entero)

2.4. código de error: "WVLD-11596" Rango de valores incorrecto para documentId (el rango permitido es 0-12,147,483,647)

3. noteTitle

3.1. código de error: "WVLD-11597" Se requiere noteTitle

3.2. código de error: "WVLD-11598" noteTitle es demasiado largo (límite de 100 caracteres)

3.3. código de error: "WVLD-11600" Contenido no válido (p. ej. poner <script>prueba</script> como noteTitle)

4. noteText

4.1. código de error: "WVLD-11599" noteText es demasiado largo (límite de 10000 caracteres)

4.2. código de error: "WVLD-11600" Contenido no válido (p. ej. poner <script>prueba</script> como noteText)

ID externo añadido al cuerpo del mensaje de la notificación de fecha de vencimiento actualizada

Un nuevo elemento llamado **externalSubmissionId** se incluirá en la carga de la notificación con el valor esperado de un número externo cuando el personal de la revista cambie la fecha de vencimiento de un manuscrito.

El sitio debe configurarse con notificaciones y se establecerá una notificación para la notificación Eventos del sistema > Fecha de vencimiento actualizada (Autores/Coautores) > **Fecha de vencimiento actualizada.**

Corrección de defectos en los correos electrónicos de recordatorio

Anteriormente, no se enviaban recordatorios por correo electrónico cuando se reasignaba un editor. Hemos actualizado el sistema para garantizar que, cuando se reasigne un editor, **se restablezcan las tareas de seleccionar, invitar y asignar editor**, reprogramando así automáticamente los recordatorios para el nuevo editor asignado.