

CONDICIONES DE PRODUCTO/SERVICIO

Estas Condiciones de productos/servicios son aplicables a ciertos productos a los que usted accede a través de nuestras plataformas, sitios web o que están identificados de otro modo en su formulario de pedido, plan de trabajo u otro documento de pedido (colectivamente “**formulario de pedido**”) y complementan las Condiciones de Clarivate que se aplican a todos nuestros productos. Si ha encargado o está accediendo a un producto que no aparece en la lista allí descrita, entonces estas Condiciones de productos/servicios no regirán para su pedido. “**Nosotros**”, “**nuestro(s)**” y “**Clarivate**” significan la entidad de Clarivate Analytics identificada en el formulario de pedido; “**usted**”, y “**su(s)**” significan la entidad del Cliente indicado en el formulario de pedido. Cualquier otro término no definido en estas condiciones de Producto/Servicio tiene el significado que se le otorga en las Condiciones de Clarivate.

Las API de Web of Science

1. Aplicabilidad. Los siguientes términos se aplican a su uso de la API de Web of Science - Expandida, API de Web of Science - Lite, Web of Science Starter API, API de Investigador de Web of Science (Web of Science Researcher API), InCites API o Journal Citation Reports API, según corresponda.

2. Acceso. Puede solicitar acceso a la API a través del Portal de desarrolladores de Clarivate disponible en <https://developer.clarivate.com/>, su representante de ventas o servicio de asistencia de ventas. Usted es responsable de solicitar acceso. Los datos disponibles a través de la API están limitados a los datos disponibles a través de su licencia de suscripción y solo pueden acceder a ellos los mismos usuarios que tienen acceso permitido por su suscripción. Los usuarios ya no podrán recibir Registros a través de la API si superan el número de consultas y registros permitidos por su suscripción. Si su licencia de suscripción para los datos proporcionados a través de la API finaliza o caduca, sus derechos respecto a la API cesarán de forma simultánea y deberán eliminarse los datos que hubiera descargado a menos que otorguemos una autorización por escrito o acordemos mutuamente por escrito lo contrario.

3. Servicio. API hace referencia a la interfaz de programación de aplicaciones que le conecta con los campos de datos establecidos a continuación, que podremos actualizar periódicamente. Durante la vigencia de su licencia y durante 3 años a partir de entonces, debe mantener registros adecuados relativos al uso que haga de nuestros datos y de la API, incluido el número de usuarios, ubicaciones y cualquier cobro relacionado. Si se solicita razonablemente, debe proporcionarnos esta información.

4. Derechos de uso. Puede utilizar la API para acceder a los Campos de datos de acuerdo con el Nivel de licencia aplicable, en cada caso según lo permita su suscripción y según se establece a continuación. Puede utilizar la API tanto para los proyectos de investigación como para la integración de datos, a menos que se indique lo contrario en su formulario de pedido.

En el caso de los Proyectos de investigación, puede utilizar la API:

- a) para ver, utilizar, descargar e imprimir dichos campos de datos para uso académico individual;
- b) para realizar investigaciones específicas o análisis numéricos o estadísticos de dichos datos a fin de producir informes que respalden las iniciativas científicas (no obstante, para los abstracts debe tener los derechos pertinentes por ley o del propietario de los derechos de autor para dicho uso); y
- c) de forma poco frecuente, irregular y ad hoc para distribuir extractos limitados de dichos datos que no tengan valor comercial independiente y para compartir datos e informes en colaboraciones académicas, en cada caso en el trascurso ordinario de su investigación académica y siempre que nuestros datos no se puedan distribuir o utilizar con ningún otro fin como sustituir cualquier servicio (o una parte sustancial de un servicio) prestado por nosotros, nuestras filiales o terceros proveedores.

Para la Integración de datos puede utilizar la API:

- d) para extraer, mantener y mostrar datos en un repositorio institucional sobre sitios web propiedad de, mantenidos y controlados por usted, incluyendo su intranet y sus propios sitios web de acceso público o dentro de las Soluciones de terceros aprobadas para la integración de datos provistas en la sección 5



- (i) dicho repositorio solo puede incluir datos sobre materiales creados por su personal, estudiantes o investigadores afiliados, o financiados por su organización;
- (ii) cuando dicho repositorio sea de acceso público, solo podrá incluir los Campos de Datos que pueden mostrarse públicamente como se establece a continuación a nivel de documento e investigador; y
- (iii) los datos no se pueden utilizar para crear funciones adicionales o mejorar las características existentes de productos de terceros (por ejemplo, servicios de recomendación, evaluación comparativa y paneles de análisis).

Nivel de licencia

El volumen de datos que puede extraer a través de la API para cada producto se establece a continuación. Su nivel de licencia para la API de Web of Science - Expandida vuelve a Básica a menos que se indique lo contrario en su formulario de pedido.

API de Web of Science – Expandida			
Plan	Solicitudes por Segundo	Documentos de Web of Science por año	Número máximo de solicitudes de documentos de Web of Science recibidos por solicitud
Básico	2	50,000	100
Intermedio	2	250,000	
Avanzado	3	1,000,000	
Prémium	5	3,000,000	

API de Web of Science - Lite		
Número de solicitudes por Segundo	Documents de Web of Science por año	Número máximo de solicitudes de documentos de Web of Science recibidos por solicitud
2	n/a	100

InCites API		
Solicitudes por Segundo	Solicitudes por día	Número máximo de documentos de Web of Science recibidos por solicitud
2	2,000	100

Journals Citation Reports API	
Solicitudes por Segundo	Número máximo de revistas encontradas (matches), recibidas por solicitud
5	50

Web of Science Starter API				
Plan	Solicitudes por Segundo	Solicitudes por día	Documentos de Web of Science por año	Número máximo de documentos de Web of Science recibidos por solicitud
Gratuito	1	50	50,000	50
Institucional	5	5,000	n/a	

API de Investigador de Web of Science				
Solicitudes por Segundo	Solicitudes por día	Número máximo de ID de Investigadores recibidos por una solicitud	Número máximo de documentos de Web of Science recibidos por una solicitud	Número máximo de revisiones por pares recibidos por solicitud
5	5,000	50	50	10

Campos de datos

Los campos de datos que usted puede extraer a través de una API por producto, están establecidos en la tabla a continuación. Solamente los campos marcados con permiso para mostrarse públicamente podrán ser incluidos en archivos institucionales de acceso público.

Campos disponibles por producto							
Campos de datos	Campos de datos que pueden mostrarse públicamente	API de Web of Science - Expandida	API de Web of Science - Lite	Web of Science Starter API	InCites - API	Journals Citation Reports API	API de Investigador de Web of Science
UID (identificador único)	X	X	X	X	X		X
Título	X	X	X	X			X
Número	X	X	X	X			X
Páginas	X	X	X	X			
DOI	X	X	X	X			X
Volumen	X	X	X	X			X
Veces citado* *Solo con fines académicos	X	X		X	X		X

Campos disponibles por producto							
Campos de datos	Campos de datos que pueden mostrarse públicamente	API de Web of Science - Expandida	API de Web of Science - Lite	Web of Science Starter API	InCites - API	Journals Citation Reports API	API de Investigador de Web of Science
Veces citado - última actualización		X					
ISSN/eISSN	X	X	X	X		X	
ISBN	X	X	X	X			
ID de PubMed	X	X		X			X
Fuente (Revista / Conferencia / Libro)	X	X	X	X			X
URL de la fuente (Revista / Conferencia / Libro)	X	X		X			
Citas		X					
Artículos citados (incluidas las URL)	X	X		X			
Fecha de publicación	X	X	X	X			X
Autores	X	X	X	X			
Palabras clave de autor	X	X	X	X			
Tipo de documento	X	X	X	X	X		X
Resumen		X					
Autor del libro	X	X					
Autor del grupo de libros	X	X					
Autor del grupo	X	X					
Editor	X	X					
Título de la conferencia	X	X					
Lugar de celebración de la conferencia	X	X					
Fecha de la conferencia	X	X					
Promotor de la conferencia	X	X					
Serie de libro	X	X					
Número de parte	X	X					
Suplemento	X	X					
Número especial	X	X					
Número de resumen de la reunión		X					
Número de Artículo	X	X					

Campos disponibles por producto							
Campos de datos	Campos de datos que pueden mostrarse públicamente	API de Web of Science - Expandida	API de Web of Science - Lite	Web of Science Starter API	InCites - API	Journals Citation Reports API	API de Investigador de Web of Science
Referencias citadas		X					
Referencias Citadas (incluidas las URL)	X	X		X			
Palabras clave Plus		X					
Autor Correspondiente (Reprint Author)		X					
Dirección del Autor Correspondiente		X					
Dirección/Afiliación del autor		X					X
Researcher ID	X	X	X	X			X
Detalles de Financiación		X					
Editor		X					
Categoría del tema	X	X			X		
Citation Topics Temas de citas	X	X			X		
Número IDS		X					
DOI del libro	X	X	X	X			X
Recuento de capítulos del libro		X					
Registros relacionados		X					
Registros relacionados (incluidas las URL)	X	X		X			
ID ORCID	X	X					X
Organización Mejorada		X					X
Número de orden de autor (orden de secuencia de autores según aparecen en el artículo)	X	X					
Indicador de acceso abierto DOAJ (Si/No)	X	X			X		
Citas de revista esperadas					X		
Impacto de citas de revista normalizado	X				X		

Campos disponibles por producto							
Campos de datos	Campos de datos que pueden mostrarse públicamente	API de Web of Science - Expandida	API de Web of Science - Lite	Web of Science Starter API	InCites - API	Journals Citation Reports API	API de Investigador de Web of Science
Factor de Impacto de la Revista (JIF) (Último Año)					X		
Citas de categoría esperadas					X		
Percentil					X		
Impacto de citas de categoría normalizado	X				X		
Highly Cited Paper	X				X		
Hot Paper	X				X		
Colaboración internacional (Sí/No)	X				X		
Colaboración institucional (Sí/No)	X				X		
Colaboración con la Industria (Sí/No)	X				X		
Tipo de Acceso Abierto	X				X		
URL de la Revista en JCR	X			X		X	
Título de la Revista	X					X	
Abreviatura de la Revista en JCR	X					X	
Título de la Revista en formato ISO	X					X	
Cambios Históricos (ISSNs, Editor, Nombre ISO)						X	
Nombre del editor	X					X	
Dirección del Editor						X	
País / región del Editor						X	
Frecuencia	X					X	
Primer Número del Año	X					X	
Idioma	X	X				X	
Categorías	X					X	
Primer y Último año de Acceso Abierto						X	
Número Total de Citas de la Revista						X	

Campos disponibles por producto							
Campos de datos	Campos de datos que pueden mostrarse públicamente	API de Web of Science - Expandida	API de Web of Science - Lite	Web of Science Starter API	InCites - API	Journals Citation Reports API	API de Investigador de Web of Science
Factor de Impacto de la Revista (JIF) (todos los años JCR)						X	
JIF 5 años						X	
Immediacy Index						X	
Indicador de Citación de Revistas JCI	X					X	
Eigenfactor score						X	
Eigenfactor Normalizado						X	
Article influence score						X	
Número de Elementos Citables						X	
Percentil JIF						X	
Cited Half Life						X	
Citing Half Life						X	
Revistas por rango JIF y JCI						X	
Cuartil de la Revistas por JIF y JCI						X	
Percentil de la Revista por JIF y JCI						X	
Desglose de los Elementos de la Revista (artículos reseñas y otros)						X	
Primer Año de indexación de la revista en WOS						X	
Último año de de indexación de la revista en WOS						X	
Ítems citables de Acceso Abierto dorado						X	
Ítems citables sin Acceso Abierto						X	
Ítems citables de otro tipo de Acceso Abierto						X	
Citas en Acceso Abierto dorado						X	

Campos disponibles por producto							
Campos de datos	Campos de datos que pueden mostrarse públicamente	API de Web of Science - Expandida	API de Web of Science - Lite	Web of Science Starter API	InCites - API	Journals Citation Reports API	API de Investigador de Web of Science
Citas sin Acceso Abierto dorado						X	
Citas con otro Acceso Abierto						X	
Países Contribuyentes (Top 10)						X	
Organizaciones Contribuyentes (Top 10)						X	
Revistas Citadas						X	
Revistas Citantes						X	
h-index	X						X
Recuento de Documentos (total)	X						X
Recuento de Documentos (por año)							X
Total de publicaciones citadas							X
Total de publicaciones citadas (sin citas propias)							X
Total de citas							X
Total de publicaciones citadas (sin citas propias)							X
Total de veces citadas (para el investigador)	X						X
Total de veces citadas (para el investigador, sin citas propias)							X
Estadísticas de la posición del autor (primero, último, correspondiente)							X
Estado de reclamación de ResearcherID							X
Nombres alternativos							X
Año de inicio de afiliación							X
Año de finalización de la afiliación							X

Campos disponibles por producto							
Campos de datos	Campos de datos que pueden mostrarse públicamente	API de Web of Science - Expandida	API de Web of Science - Lite	Web of Science Starter API	InCites - API	Journals Citation Reports API	API de Investigador de Web of Science
Título de la revista revisada por pares							X
Editorial de la revista revisada por pares							X
Fecha de revisión por colegas							X
Título del artículo revisado por pares							X
Artículo DOI revisado por pares							X
Estado de verificación de la revisión por pares							X
Categorías de Temas del Investigador							X

5. Soluciones de terceros aprobadas para la integración de datos. Puede utilizar la API con las soluciones de terceros aprobadas por Clarivate que se enumeran a continuación, las cuales podremos actualizar periódicamente. No se permite utilizar ninguna otra solución comercial de terceros sin obtener nuestro consentimiento previo por escrito.

- | | |
|------------------------------------|------------------------------------|
| - Altmetric | - Papers (anteriormente mekentsoj) |
| - Amplyfi (anteriormente Deep Web) | - ProQuest Summon |
| - Cayuse | - SoleNovo SoleCRIS |
| - Cosmotron Bohemia | - Sages Omega PSIR |
| | - Suweco |
| - EBSCOhost Integrated Search | - Symplectic |
| - Elsevier Interfolio (Data180) | - Vidatum |
| - Elsevier Pure | - VIVO |
| - ExLibris MetaLib | - Watermark Faculty Success |
| - LA2 UNI 4.0 | |

Según corresponda, cada registro de documento en una solución de terceros aprobada que contenga datos nuestros debe contener un enlace que dirija al registro correspondiente y cualquier recuento de citas debe contener un enlace que dirija a la lista de "citado por" del documento correspondiente.

6. Atribución. Para los datos de Web of Science, debe indicar el reconocimiento de autoría de la manera que se describe a continuación:

Avisos

El siguiente aviso de derechos de autor debe aparecer en la parte inferior de cada página o tabla que muestre contenido de Web of Science:



© [insertar año] Clarivate

Todo uso de nuestros datos, incluidos los informes, debe incluir el siguiente aviso:

“Ciertos datos aquí incluidos proceden de © [nombre del producto especificado] (fecha) de Clarivate Analytics. Todos los derechos reservados. No puede copiar ni redistribuir este material total ni parcialmente sin el consentimiento previo por escrito de Clarivate”.

Cómo mostrar enlaces a Web of Science en software de terceros

Al enlazar con Web of Science desde software de terceros, el texto que debería aparecer en la interfaz de usuario depende del tipo de enlace (consulte la tabla a continuación). El texto debe estar hipervinculado y redirigir al usuario a la página adecuada en Web of Science. El nombre del producto debe estar en cursiva.

Tipo de enlace	Texto para mostrar
Enlace al registro completo	Ver registro en <i>Web of Science</i>
Enlace a los artículos en los que se cita (si no está anclado al Recuento de veces citado)	Ver artículos en los que se cita en <i>Web of Science</i>
Enlace al Registro del Autor	Ver ResearcherID en <i>Web of Science</i>

Cómo mostrar el recuento de veces citado de Web of Science y el enlace a artículos en los que se cita relacionados en software de terceros

Al mostrar el recuento de veces citado de Web de Science o un enlace a artículos en los que se cita, anclado en el recuento de veces citado de Web of Science, el software de terceros debe identificar que el recuento de veces citado es de Web of Science, prefijando la visualización del recuento con el texto “Veces citado en Web of Science” tal como se establece en el ejemplo siguiente. Si el proveedor de software externo lo desea, puede hipervincular el número mostrado para redirigir al usuario a la página de los artículos en los que se cita en Web of Science.

Ejemplo: *Veces citado en Web of Science: 35*

7. Definiciones.

Registro: metadatos o métricas devueltas por la API de cada documento o publicación individual similar (como un artículo de revista o un acta de congreso).

Solicitud: una solicitud es una llamada a cualquiera de las operaciones/puntos finales que puede considerarse o no una consulta.

Última actualización: diciembre 11 del 2023 (Versión 3.7-ES)