

# Gestores bibliográficos



# Gestores bibliográficos

- Los gestores bibliográficos son herramientas diseñadas para organizar, almacenar y citar las fuentes que se utilizan en las investigaciones o trabajos académicos.
- Integrando estos gestores con Word, se puede automatizar la creación de citas y bibliografías, ahorrando tiempo y asegurando la coherencia en el formato de tus referencias.
- El funcionamiento es:
  - **Importación de referencias:** se importan referencias desde bases de datos en línea, archivos PDF o ingresándolas manualmente.
  - **Creación de una biblioteca:** Organizas tus referencias en diferentes bibliotecas o carpetas.
  - **Inserción de citas:** Con un clic, insertas una cita en tu documento de Word, y el gestor se encarga de formatearla automáticamente según el estilo de citación seleccionado.
  - **Generación de bibliografías:** Al finalizar tu documento, el gestor crea una bibliografía completa y formateada correctamente.

# Gestores bibliográficos

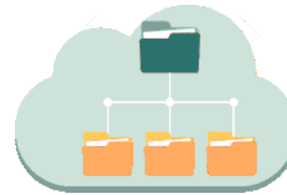
- Los principales beneficios son:
  - **Organización:** Almacena de forma ordenada todas las referencias en una base de datos personal.
  - **Automatización:** Genera citas y bibliografías automáticamente en el estilo de citación que se defina (APA, MLA, Chicago, etc.).
  - **Consistencia:** Garantiza la uniformidad en el formato de todas las citas y referencias.
  - **Eficiencia:** Ahorra tiempo al evitar la reescritura manual de las referencias.
  - **Colaboración:** Permite compartir las bibliotecas con otros investigadores y colaborar en proyectos.

# Gestores bibliográficos



1

Para almacenar referencias bibliográficas y sus textos completos.



2

Para gestionar y organizar nuestras referencias bibliográficas.



3

Para anotar, subrayar y trabajar con el texto completo de las referencias bibliográficas.



4

Para buscar y recuperar las referencias bibliográficas.

5

Para incorporar citas y referencias a los textos de nuestros trabajos académicos.



Clasificarlas en carpetas



Asignarles etiquetas



Añadir diversas marcas: leído, favorito, revisado...

## Referencias

Baeza-Yates, R.; Castillo, C.; Graells, E. (2008). Características de la web chilena 2007. // Technical Report, Center for Web Research, University of Chile.

Bapontar, M.; Salvi, S.; Sowary, V.; Sakhare, N. S. (2015). An approach towards news alert systems. // International Journal of Computer Science and Mobile Computing, 4:11 (noviembre 2015) 159-163.

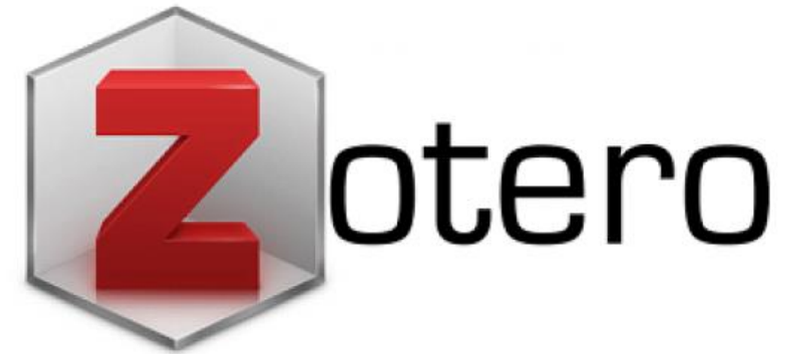
Blázquez Ochando, M. (2013a). Sistemas de recuperación e internet: Metadescripción, procesamiento, webcrawling, técnicas de consulta avanzada, hacking documental y posicionamiento web. // Madrid: mblazquez.es

Blázquez Ochando, M. (2013b). Desarrollo tecnológico y documental del webcrawler Mbot: prueba de análisis web de la universidad española. // XIII Jornadas Españolas de Documentación Fesabid. (mayo 2013).

Blázquez Ochando, M. (2017). Método para el estudio de la producción informativa: Medios digitales de Portugal. // Transinformação, 29:1.

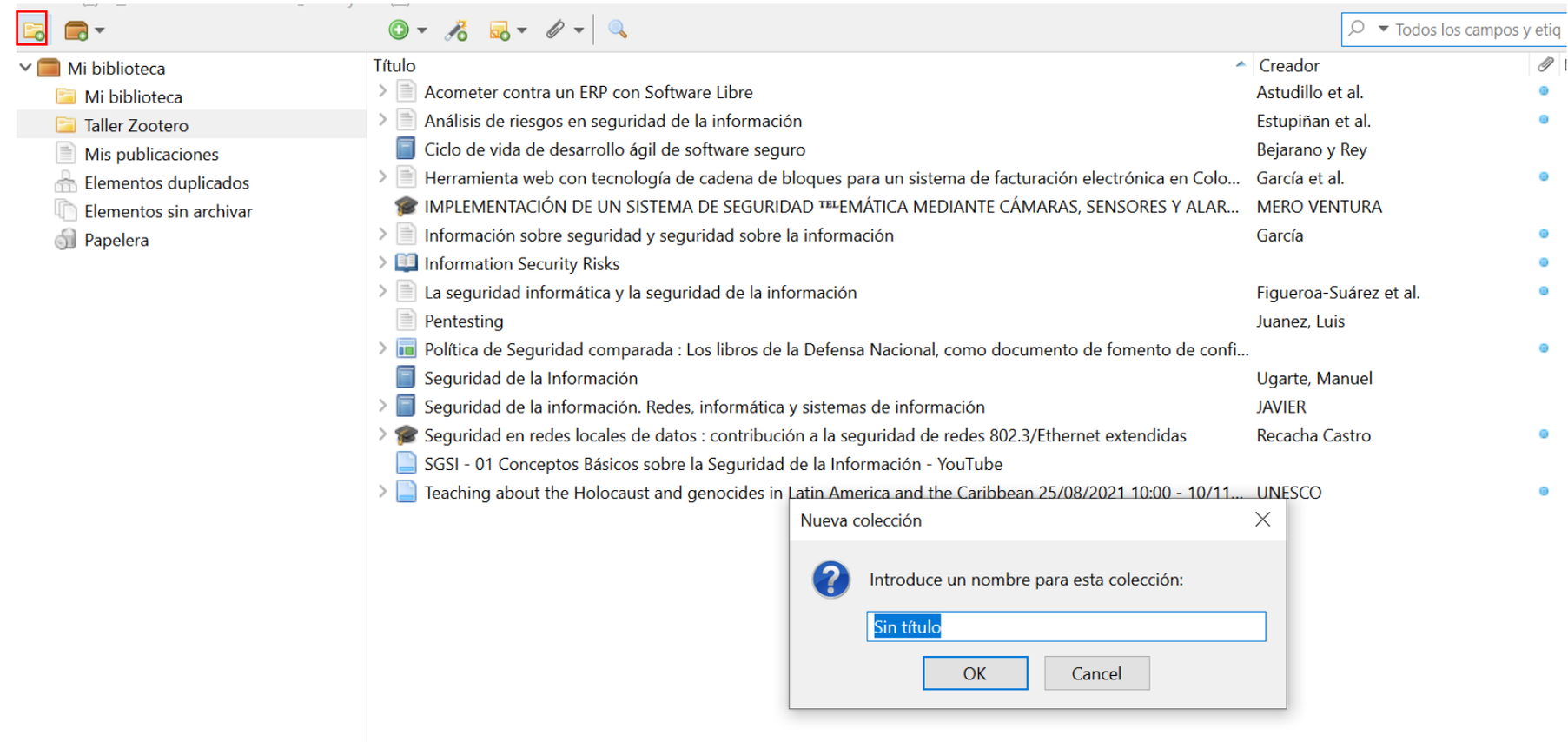
Un gestor bibliográfico permite organizar la información de manera práctica y personal

# Zotero



<https://www.zotero.org/download/>

# Nueva colección



The screenshot displays a library management application interface. On the left, a sidebar shows a tree view under 'Mi biblioteca' with sub-items: 'Mi biblioteca', 'Taller Zootero', 'Mis publicaciones', 'Elementos duplicados', 'Elementos sin archivar', and 'Papelerla'. The main area shows a list of items with columns for 'Título', 'Creador', and a status indicator. A search bar at the top right contains the text 'Todos los campos y etiq'. A dialog box titled 'Nueva colección' is overlaid on the bottom right, prompting the user to 'Introduce un nombre para esta colección:' with a text input field containing 'Sin título' and 'OK' and 'Cancel' buttons.

Título	Creador
> Acometer contra un ERP con Software Libre	Astudillo et al.
> Análisis de riesgos en seguridad de la información	Estupiñan et al.
> Ciclo de vida de desarrollo ágil de software seguro	Bejarano y Rey
> Herramienta web con tecnología de cadena de bloques para un sistema de facturación electrónica en Colo...	García et al.
> IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE SEGURIDAD INFORMÁTICA MEDIANTE CÁMARAS, SENSORES Y ALAR...	MERO VENTURA
> Información sobre seguridad y seguridad sobre la información	García
> Information Security Risks	
> La seguridad informática y la seguridad de la información	Figuroa-Suárez et al.
> Pentesting	Juarez, Luis
> Política de Seguridad comparada : Los libros de la Defensa Nacional, como documento de fomento de confi...	
> Seguridad de la Información	Ugarte, Manuel
> Seguridad de la información. Redes, informática y sistemas de información	JAVIER
> Seguridad en redes locales de datos : contribución a la seguridad de redes 802.3/Ethernet extendidas	Recacha Castro
> SGSI - 01 Conceptos Básicos sobre la Seguridad de la Información - YouTube	
> Teaching about the Holocaust and genocides in Latin America and the Caribbean 25/08/2021 10:00 - 10/11...	UNESCO

# Agregar manualmente

The screenshot shows a library management interface. On the left is a sidebar with a tree view containing folders like 'Mi biblioteca', 'Taller Zootero', and 'Mis publicaciones'. The main area displays a list of items with columns for 'Título' and 'Creador'. The item 'Pentesting' by 'Juanez, Luis' is selected. On the right, a detailed view for this item is shown, including fields for 'Tipo de elemento', 'Título', 'Autor', 'Resumen', 'Publicación', 'Volumen', 'Ejemplar', 'Páginas', 'Fecha', 'Serie', 'Título de la serie', 'Texto de la serie', 'Abrev. de revista', 'Idioma', 'DOI', 'ISSN', 'Título corto', 'URL', 'Accedido', 'Archivo', 'Posición en archivo', 'Catálogo de biblioteca', 'Signatura', 'Derechos', 'Adicional', 'Fecha de adición', and 'Modificado'.

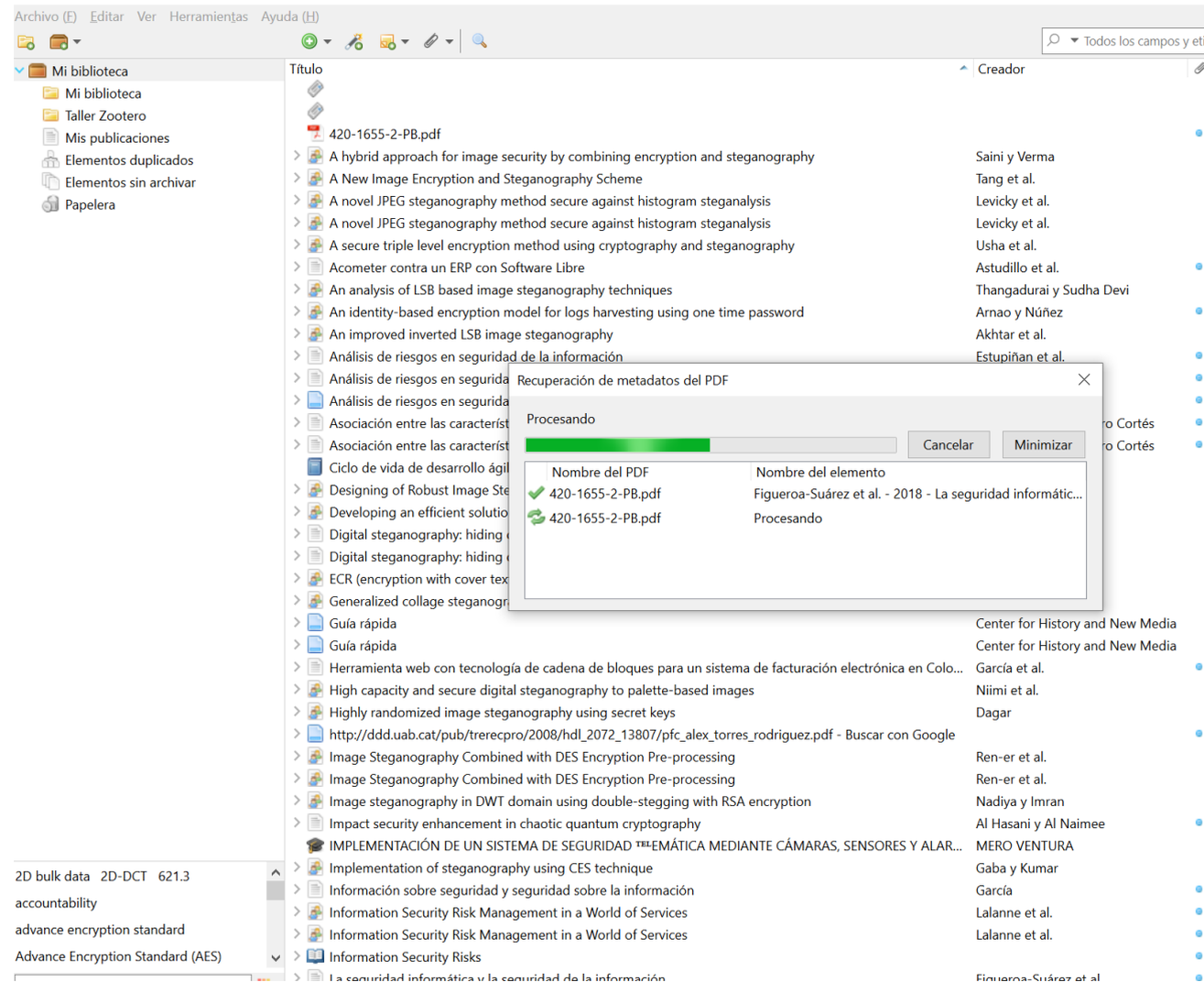
Título	Creador
Acometer contra un ERP con Software Libre	Astudillo et al.
Análisis de riesgos en seguridad de la información	Estupiñan et al.
Ciclo de vida de desarrollo ágil de software seguro	Bejarano y Rey
Herramienta web con tecnología de cadena de bloques para un sistema de facturación electrónica en Colo...	García et al.
IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE SEGURIDAD TEMÁTICA MEDIANTE CÁMARAS, SENSORES Y ALAR...	MERO VENTURA
Información sobre seguridad y seguridad sobre la información	García
Information Security Risks	
La seguridad informática y la seguridad de la información	Figueroa-Suárez et al.
Pentesting	Juanez, Luis
Política de Seguridad comparada : Los libros de la Defensa Nacional, como documento de fomento de confi...	
Seguridad de la Información	Ugarte, Manuel
Seguridad de la información. Redes, informática y sistemas de información	JAVIER
Seguridad en redes locales de datos : contribución a la seguridad de redes 802.3/Ethernet extendidas	Recacha Castro
SGSI - 01 Conceptos Básicos sobre la Seguridad de la Información - YouTube	
Teaching about the Holocaust and genocides in Latin America and the Caribbean 25/08/2021 10:00 - 10/11...	UNESCO

**Información** | Notas | Etiquetas | Relacionado

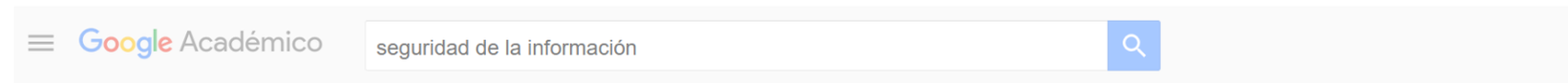
Tipo de elemento: Artículo de revista académica  
Título: Pentesting  
Autor: Juanez, Luis, (nombre)     
Resumen:  
Publicación: Trimestral  
Volumen: 4  
Ejemplar:  
Páginas: 14  
Fecha: 2019 y  
Serie:  
Título de la serie:  
Texto de la serie:  
Abrev. de revista:  
Idioma: Español  
DOI:  
ISSN: 2343-5457  
Título corto:  
URL:  
Accedido:  
Archivo:  
Posición en archivo:  
Catálogo de biblioteca:  
Signatura:  
Derechos:  
Adicional:  
Fecha de adición: 19/10/2021 12:15:58  
Modificado: 19/10/2021 12:17:15



# Agregar desde pdf



# Agregar desde portapapeles



Artículos Aproximadamente 2.980.000 resultados (0,04 s)

Cualquier momento  
Desde 2021  
Desde 2020  
Desde 2017  
Intervalo específico...

Ordenar por relevancia  
Ordenar por fecha

Cualquier idioma  
Buscar sólo páginas en español

Cualquier tipo  
 incluir patentes  
 incluir citas

Artículos de revisión

Crear alerta

## [LIBRO] Seguridad de la Información

V Aceituno - 2004 - books.google.com

La seguridad es crítica para el desarrollo de la sociedad de la información. Un campo tan complejo y en constante evolución tecnológica supone un reto enorme para el éxito de cualquier usuario, empresario o profesional que usa o gestiona sistemas de información. Se ...

☆ Citado por 30 Artículos relacionados

## [LIBRO] Seguridad de la información. Redes, informática y sistemas de información

J Areitio Bertolin - 2008 - boo

Actualmente, las organizaciones utilizan tecnologías de la información, sistemas e infraestructuras in

☆ Citado por 162 Ar

## [PDF] Seguridad en red

M Soriano - Obtenido de http:

El concepto de seguridad de la información también abarca

☆ Citado por 30 Art

## Análisis de Riesgos en

ACA Estupiñán, JA Pulido... - Ciencia, innovación y ..., 2013 - revista.jdc.edu.co

Este artículo se enfoca en exponer algunas opciones y permitir generar argumentos sólidos para identificar cuál es la metodología de análisis de riesgos que proporciona una mejor oportunidad de toma de decisiones dentro de una organización frente a la custodia de la ...

☆ Citado por 38 Artículos relacionados | as 2 versiones

Citar

APA	Aceituno, V. (2004). <i>Seguridad de la Información</i> . Creaciones Copyright.
ISO 690	ACEITUNO, Vicente. <i>Seguridad de la Información</i> . Creaciones Copyright, 2004.
MLA	Aceituno, Vicente. <i>Seguridad de la Información</i> . Creaciones Copyright, 2004.

[BibTeX](#) [EndNote](#) [RefMan](#) [RefWorks](#)

[PDF] revistasic.com

[PDF] cvut.cz

[PDF] jdc.edu.co

```
← → ↻ 🏠 🔒 https://s
@book{aceutuno2004seguridad,
  title={Seguridad de la Informaci{\o}n},
  author={Aceituno, Vicente},
  year={2004},
  publisher={Creaciones Copyright}
}
```

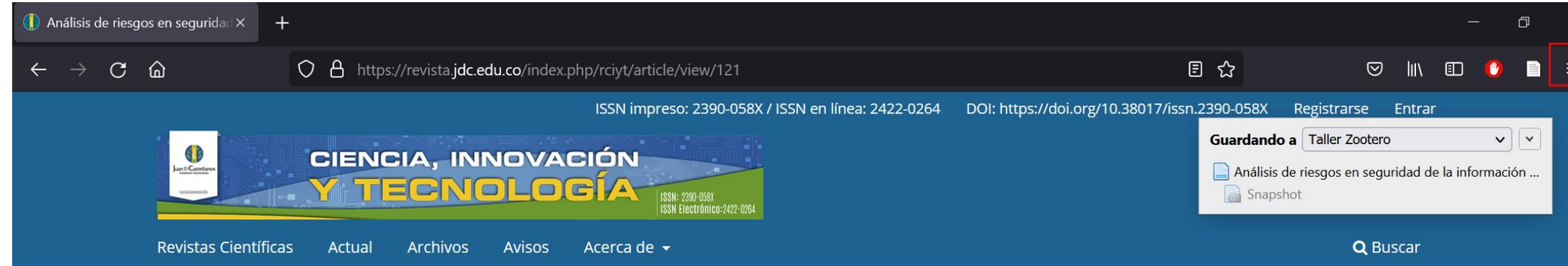
**Z** Zotero

Archivo (E) Editar Ver Herramientas Ayuda (H)

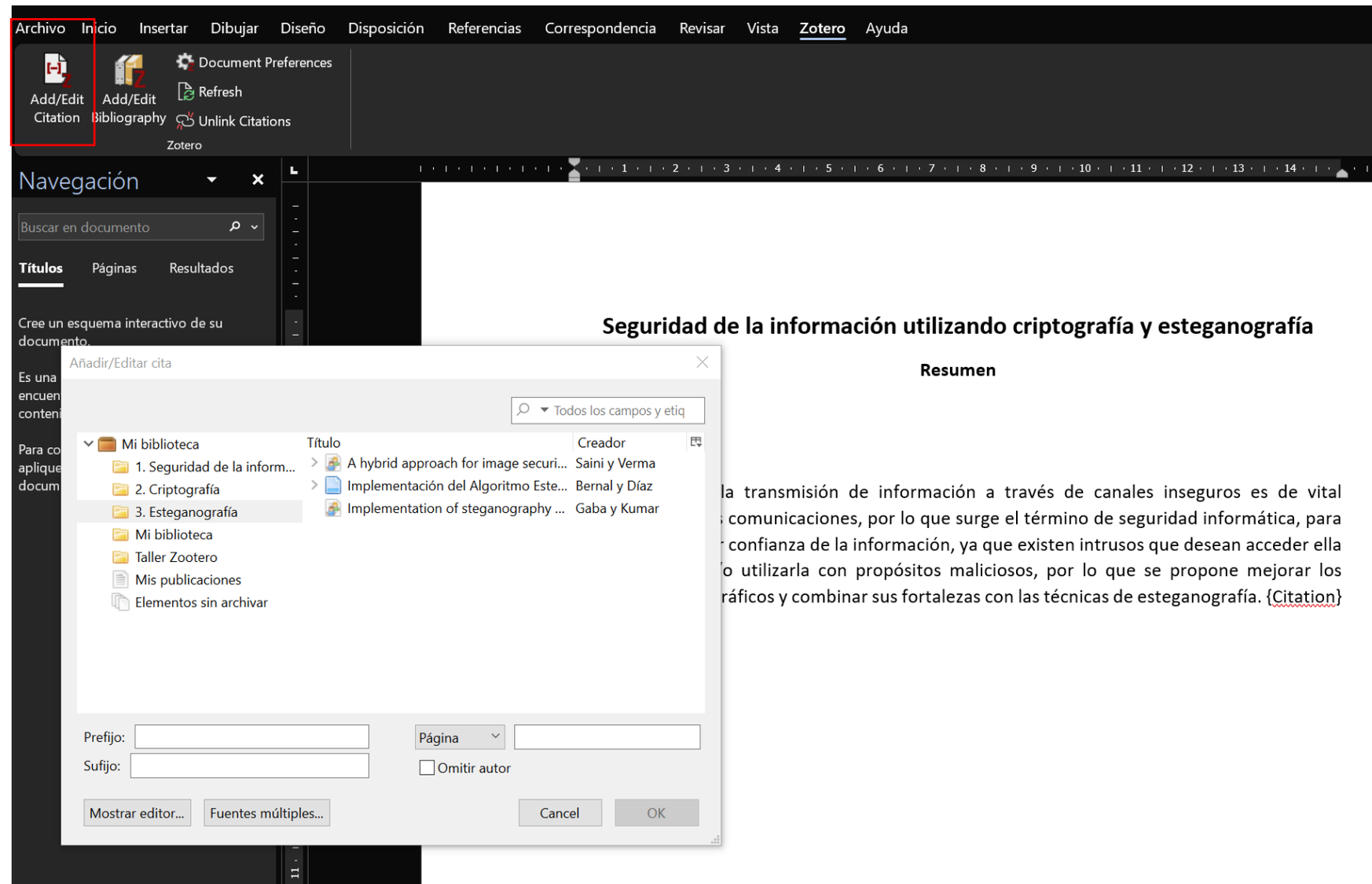
- Nuevo elemento
- Nueva nota
- Nueva colección...
- Cerrar Ctrl+W
- Importar... Ctrl+Shift+I
- Importar desde el portapapeles Ctrl+Shift+Alt+I
- Exportar biblioteca...
- Salida

Ciclo de

# Agregar desde el navegador (plugin)



# Citas



The image shows a screenshot of the Microsoft Word interface with the Zotero ribbon active. The ribbon includes options like 'Add/Edit Citation', 'Add/Edit Bibliography', 'Refresh', and 'Unlink Citations'. A dialog box titled 'Añadir/Editar cita' is open, displaying a list of references from a library. The list has columns for 'Título' and 'Creador'. The references listed are:

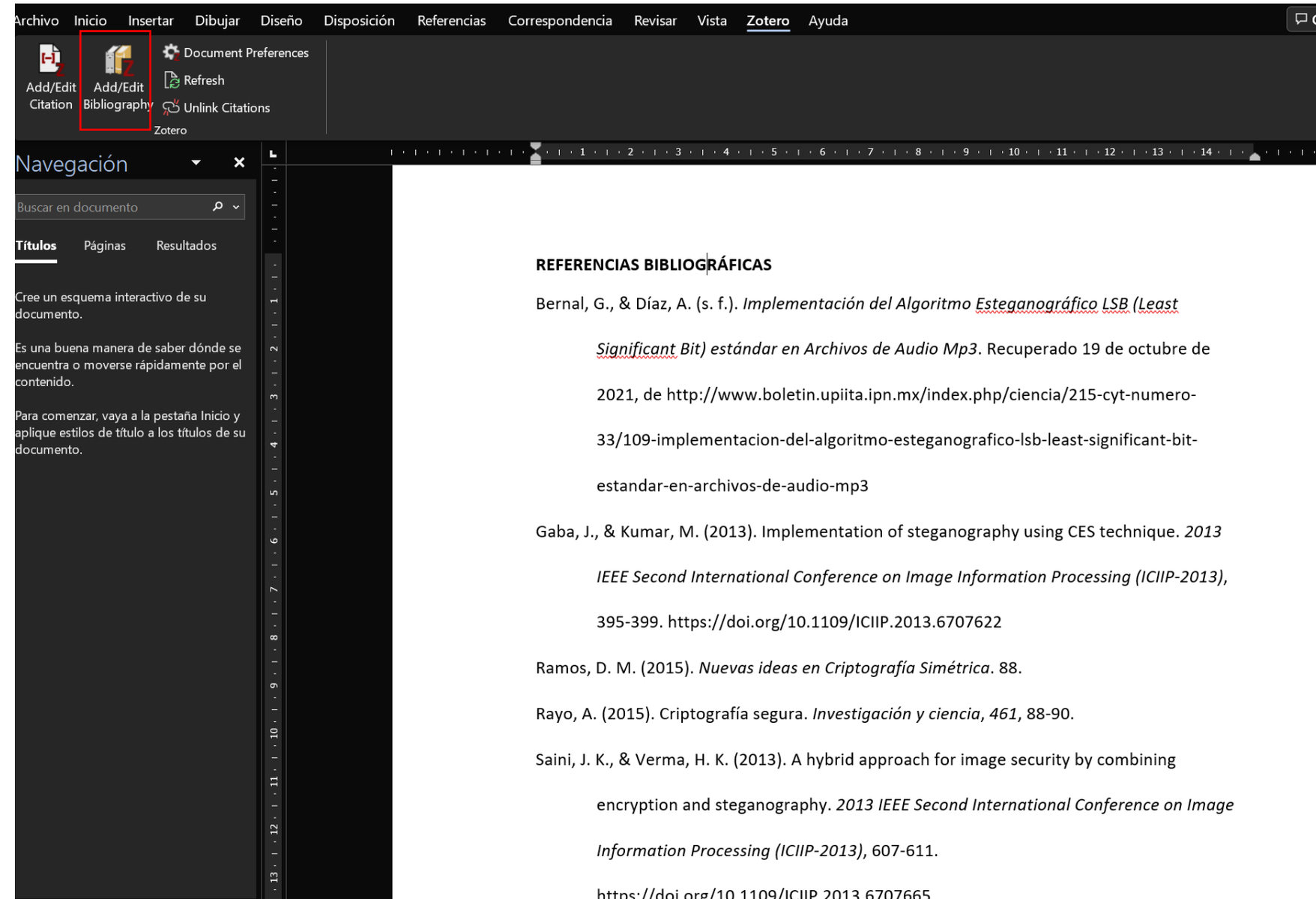
Título	Creador
A hybrid approach for image securi...	Saini y Verma
Implementación del Algoritmo Este...	Bernal y Díaz
Implementation of steganography ...	Gaba y Kumar

Below the list, there are input fields for 'Prefijo:', 'Sufijo:', and 'Página', along with a checkbox for 'Omitir autor'. Buttons for 'Mostrar editor...', 'Fuentes múltiples...', 'Cancel', and 'OK' are also visible.

The background document shows a section titled 'Seguridad de la información utilizando criptografía y esteganografía' with a sub-section 'Resumen'. The text in the 'Resumen' section reads:

la transmisión de información a través de canales inseguros es de vital importancia para las comunicaciones, por lo que surge el término de seguridad informática, para garantizar la confianza de la información, ya que existen intrusos que desean acceder ella o utilizarla con propósitos maliciosos, por lo que se propone mejorar los métodos de cifrado y combinar sus fortalezas con las técnicas de esteganografía. {Citation}

# Bibliografía



The image shows a screenshot of the Microsoft Word interface. The top ribbon is dark, and the 'Zotero' tab is active. The 'Zotero' ribbon contains several icons: 'Add/Edit Citation', 'Add/Edit Bibliography', 'Refresh', and 'Unlink Citations'. The 'Add/Edit Bibliography' icon is highlighted with a red box. Below the ribbon, the 'Navegación' (Navigation) pane is visible on the left side. It has a search bar and tabs for 'Títulos', 'Páginas', and 'Resultados'. The 'Títulos' tab is selected, and it shows a list of page numbers from 1 to 13. The main content area on the right displays a list of bibliographic references under the heading 'REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS'.

**REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS**

Bernal, G., & Díaz, A. (s. f.). *Implementación del Algoritmo Esteganográfico LSB (Least Significant Bit) estándar en Archivos de Audio Mp3*. Recuperado 19 de octubre de 2021, de <http://www.boletin.upiita.ipn.mx/index.php/ciencia/215-cyt-numero-33/109-implementacion-del-algoritmo-esteganografico-lsb-least-significant-bit-estandar-en-archivos-de-audio-mp3>

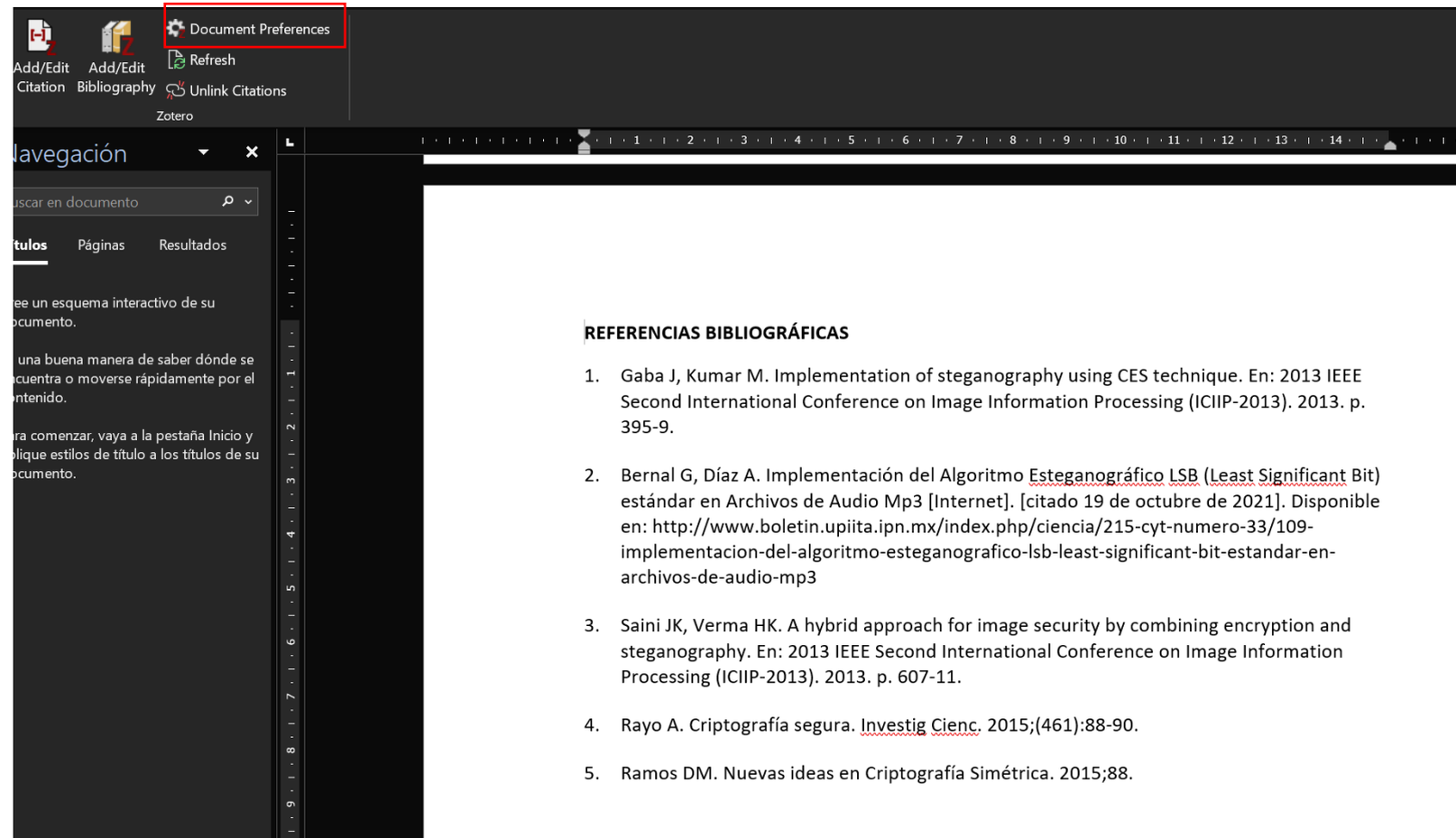
Gaba, J., & Kumar, M. (2013). Implementation of steganography using CES technique. 2013 *IEEE Second International Conference on Image Information Processing (ICIIP-2013)*, 395-399. <https://doi.org/10.1109/ICIIP.2013.6707622>

Ramos, D. M. (2015). *Nuevas ideas en Criptografía Simétrica*. 88.

Rayo, A. (2015). Criptografía segura. *Investigación y ciencia*, 461, 88-90.

Saini, J. K., & Verma, H. K. (2013). A hybrid approach for image security by combining encryption and steganography. 2013 *IEEE Second International Conference on Image Information Processing (ICIIP-2013)*, 607-611. <https://doi.org/10.1109/ICIIP.2013.6707665>

# Cambio de norma

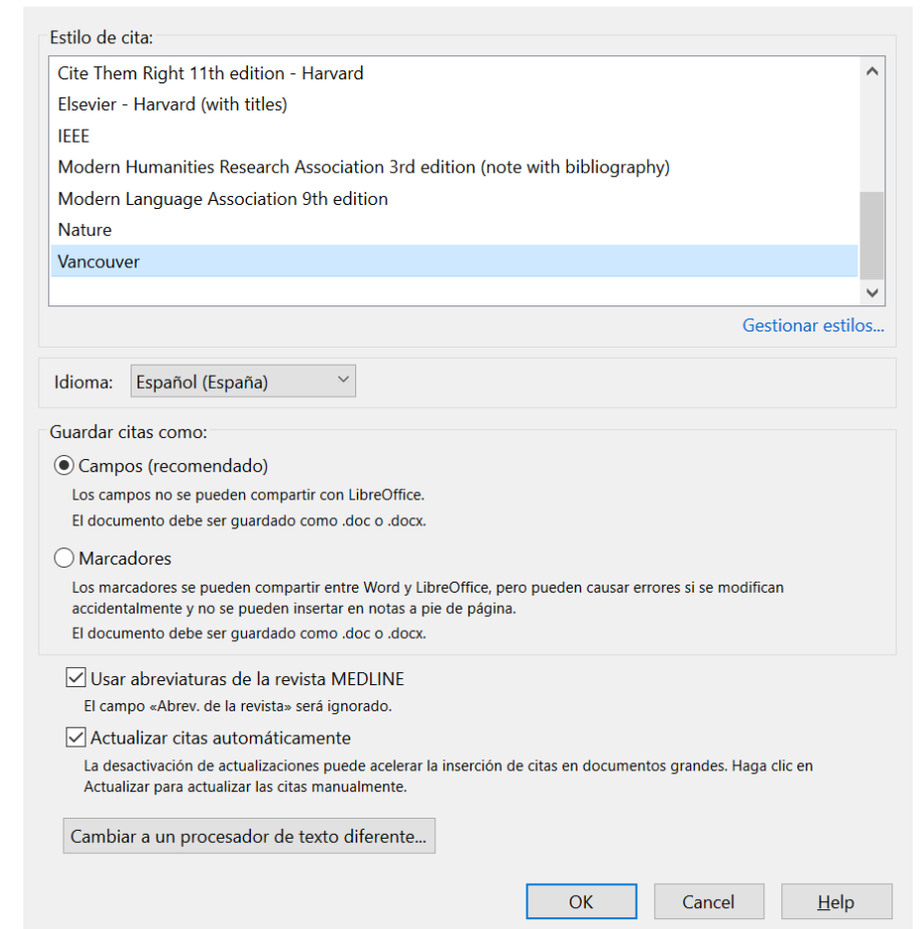


Document Preferences

Referencias:

- 1. Gaba J, Kumar M. Implementation of steganography using CES technique. En: 2013 IEEE Second International Conference on Image Information Processing (ICIIP-2013). 2013. p. 395-9.
- 2. Bernal G, Díaz A. Implementación del Algoritmo Esteganográfico LSB (Least Significant Bit) estándar en Archivos de Audio Mp3 [Internet]. [citado 19 de octubre de 2021]. Disponible en: <http://www.boletin.upiita.ipn.mx/index.php/ciencia/215-cyt-numero-33/109-implementacion-del-algoritmo-esteganografico-lsb-least-significant-bit-estandar-en-archivos-de-audio-mp3>
- 3. Saini JK, Verma HK. A hybrid approach for image security by combining encryption and steganography. En: 2013 IEEE Second International Conference on Image Information Processing (ICIIP-2013). 2013. p. 607-11.
- 4. Rayo A. Criptografía segura. Investig Cienc. 2015;(461):88-90.
- 5. Ramos DM. Nuevas ideas en Criptografía Simétrica. 2015;88.

Zotero - Preferencias del documento



Estilo de cita:

Cite Them Right 11th edition - Harvard  
Elsevier - Harvard (with titles)  
IEEE  
Modern Humanities Research Association 3rd edition (note with bibliography)  
Modern Language Association 9th edition  
Nature  
Vancouver

Gestionar estilos...

Idioma: Español (España)

Guardar citas como:

Campos (recomendado)  
Los campos no se pueden compartir con LibreOffice.  
El documento debe ser guardado como .doc o .docx.

Marcadores  
Los marcadores se pueden compartir entre Word y LibreOffice, pero pueden causar errores si se modifican accidentalmente y no se pueden insertar en notas a pie de página.  
El documento debe ser guardado como .doc o .docx.

Usar abreviaturas de la revista MEDLINE  
El campo «Abrev. de la revista» será ignorado.

Actualizar citas automáticamente  
La desactivación de actualizaciones puede acelerar la inserción de citas en documentos grandes. Haga clic en Actualizar para actualizar las citas manualmente.

Cambiar a un procesador de texto diferente...

OK Cancel Help