

# ZOTERO

GUÍA DE USO

**UHE**

## Contents

ZOTERO .....	3
Gestor bibliográfico.....	3
¿Qué es Zotero? .....	3
¿Para qué sirve Zotero? .....	4
Principios de Zotero.....	5
¿Por qué ZOTERO 5.0? funcionalidades.....	<b>¡Error! Marcador no definido.</b>
Descargar Zotero.....	7
Acceso portal UHE .....	7
Instalación de Zotero.....	10
Acceso a Zotero .....	12
Descargar conector Zotero.....	13
Crear cuenta Zotero.....	14
Ajustar preferencias de Zotero.....	16
Estructura Zotero .....	17
Barra de herramientas .....	17
Crear carpeta o colecciones.....	18
Recopilar y guardar registros de la web.....	19
Insertar referencias individuales.....	19

Insertar colecciones .....	20
Insertar registro manualmente .....	21
Insertar referencias mediante identificador .....	23
Adjuntar y gestionar archivos PDF .....	24
Importar referencias de archivos .....	<b>¡Error! Marcador no definido.</b>
Visualización Zotero .....	27
Respalda información .....	27
Creando archivo .....	28
Guardar en la nube .....	29
Insertar referencias y citas en Word .....	29
Insertar información bibliográfica de la cita .....	30
Modificar citas .....	31
Listado de referencias .....	31
Listado de bibliografías .....	32
Bibliography .....	33

## ZOTERO

Gestor bibliográfico.

Son herramientas informáticas que permiten elaborar, mantener, reorganizar, colaborar y proveer métodos a las referencias bibliográficas de libros, artículos de revista y diferentes tipos de documentos, desde diferentes fuentes de información.

Posibilitan la introducción cibernética de citas y bibliografías en distintos estilos normalizados en nuestros documentos.

Su principal objetivo es incluir recursos de investigación y bibliográficos.



(Universidad Complutense Madrid, 2017)

### ¿Qué es Zotero?



Se trata de un programa de software abierto para la gestión de referencias bibliográficas. Zotero está diseñado para manejar, reorganizar, citar, y colaborar en la introducción de referencias bibliográficas de diferentes tipos de fuentes como artículos, libros y más.

## ¿Para qué sirve Zotero?

Para un investigador, ayuda al almacenar y recoger una base de datos personal de investigación, cambiando información con compañeros y descargar bibliografías en distintos estilos y formatos de acuerdo a las exigencias de las distintas publicaciones.

Para un docente, le proporcionar medios de investigación, permitiendo dar acceso a las bibliografías relacionadas al enfoque de curso o materia que se lleve a cabo.

Para un estudiante, es super util ya que antes su tarea, proyecto o trabajo de titulación da la oportunidad de recompilar las referencias bibliográficas investigadas, y así poder arregalar en diferentes carpetas, por asignaturas o materias según lo requieran. También podrá organizar y generar citas bibliográficas y la bibliografía.

(Tenelanda, 2019)

## Principios de Zotero

Empezamos por recopilar información añadiéndola a la base de datos automáticamente por medio de capturas múltiples o individuales mediante un mecanismo de lectura de metadatos.

- **RECOPIRAR**

Terminando de añadir los recursos a la biblioteca es fundamental organizarlos para así poder encontrar con mayor facilidad y para eso Zotero ofrece cuatro funcionalidades: colecciones, etiquetas, elementos conexos y búsquedas guardadas.

- **ORGANIZAR**

Zotero de igual manera sirve para redactar artículos, investigaciones y otros. Permite citar recursos bibliográficos en el texto, así mismo creando referencias bibliográficas y bibliografías de manera rápida, fácil y casi automática al integrarse con los procesadores de texto.

- **CITAR**

Se puede crear una cuenta de usuario de manera gratuita, de esta manera todo lo que almacene se guarda en el servidor y en el dispositivo. Permite sincronizar la biblioteca de referencias, adjuntos y notas.

- **SINCRONIZAR**

Permite guardar la biblioteca en un servidor remoto y tener una cuenta de usuario, ofreciendo algunas funcionalidades sociales como compartir colecciones (pueden ser públicas o privadas para un grupo de usuarios). También se puede crear grupos de colaboración y compartir colecciones.

- **COLABORAR**

(Librarian, 2016)

## ¿Por qué ZOTERO 5.0? funcionalidades.

✓ Gratuito
✓ Software libre
✓ Código abierto
✓ Multiplataforma (Windows / MAC / Linux)
✓ Gran capacidad de detección y captura de información bibliográfica en la web
✓ Adjunta PDFs a las referencias bibliográficas
✓ Versión web y escritorio
✓ Uso colaborativo
✓ Permite la creación de una carpeta de autor visible en el perfil del usuario
✓ Podemos suscribirnos a revistas mediante sindicación de contenidos RSS

(Universidad Complutense Madrid, 2017)

## Descargar Zotero.

Acceso en el portal UHE

El primer paso es ingresar a la página web <https://www.zotero.org> o a través de Biblioteca, en la sección de gestores bibliográficos

The image shows a screenshot of the Universidad Hemisferios website. The browser address bar displays 'uhemisferios.edu.ec'. The main navigation menu is open, showing options like 'UHE', 'Servicios', 'Academia', 'Campus Life', and 'Alumni'. A sub-menu is visible under 'UHE', listing 'La UHE', 'Gobierno', 'Política', 'Gestión de Calidad', 'Bienestar Universitario', 'Investigación', 'Sostenibilidad', and 'Vinculación'. The 'Investigación' sub-menu is further expanded, showing 'Investigación', 'Biblioteca', 'Gestión Investigadores', and 'Repositorio'. The 'Biblioteca' option is highlighted with a red circle, and a yellow arrow points from it to an orange callout box. The callout box contains the text: 'En el Menú, seleccione Biblioteca, y dentro de la página Ingresa a Gestores bibliográficos y selecciona Zotero'. The website header also includes a 'Postula aquí' button and a search icon.

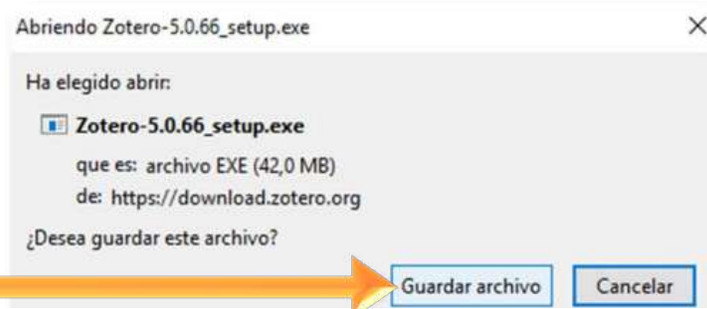


Se redirigirá a la Plataforma de Zotero y descarga el programa



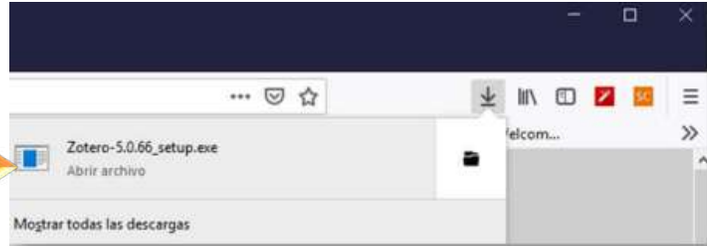
Dar click en el botón DESCARGAR

Aparecerá una ventana en el cual tenemos que dar clic en Guardar archivo.

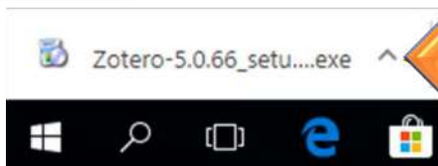


## Instalación de Zotero

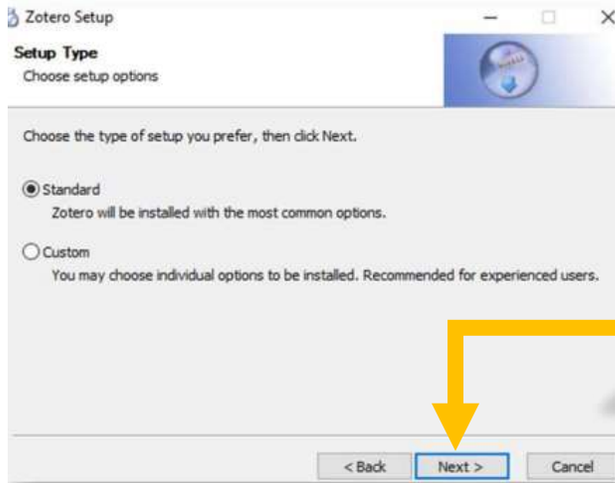
En el caso Firefox, la descarga aparecerá en la esquina superior de lado derecho. Da un click sobre el archivo. Zotero5.0.66\_setup.exe



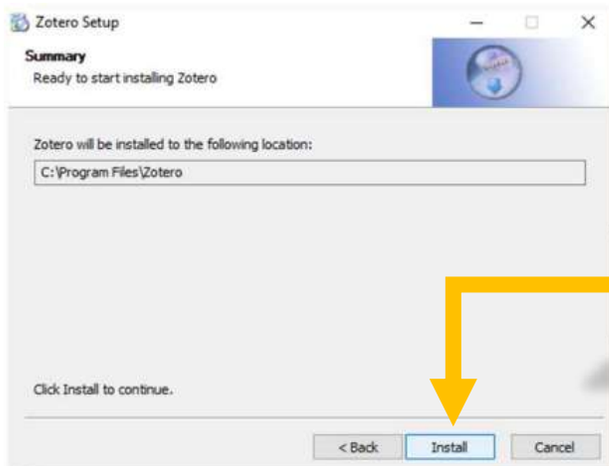
En el caso de Chrome, la descarga aparecerá en la esquina inferior izquierda. Da un click sobre el archivo Zotero5.0.66\_setup.exe



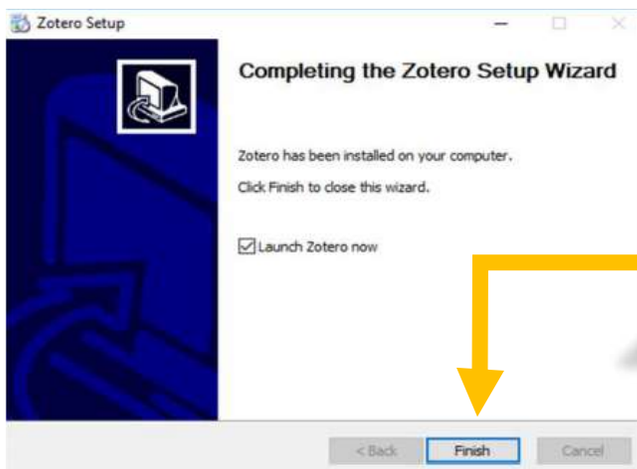
Te aparecerá un cuadro de bienvenida, Dar click en el botón Next



En la pantalla de Zotero Setup, dar click sobre el botón Next



Esta pantalla muestra donde se guardara. Dar click sobre el botón Install

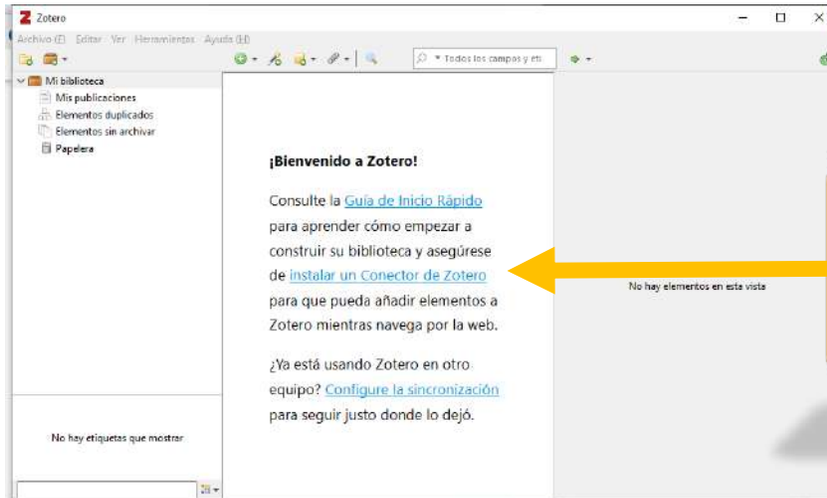


Por ultimo dar un click sobre el botón Finish



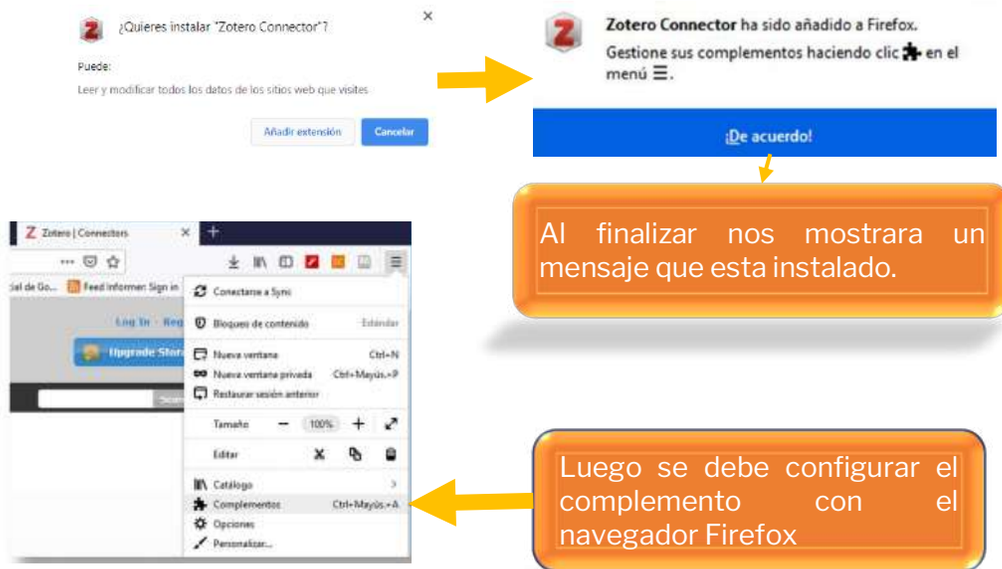
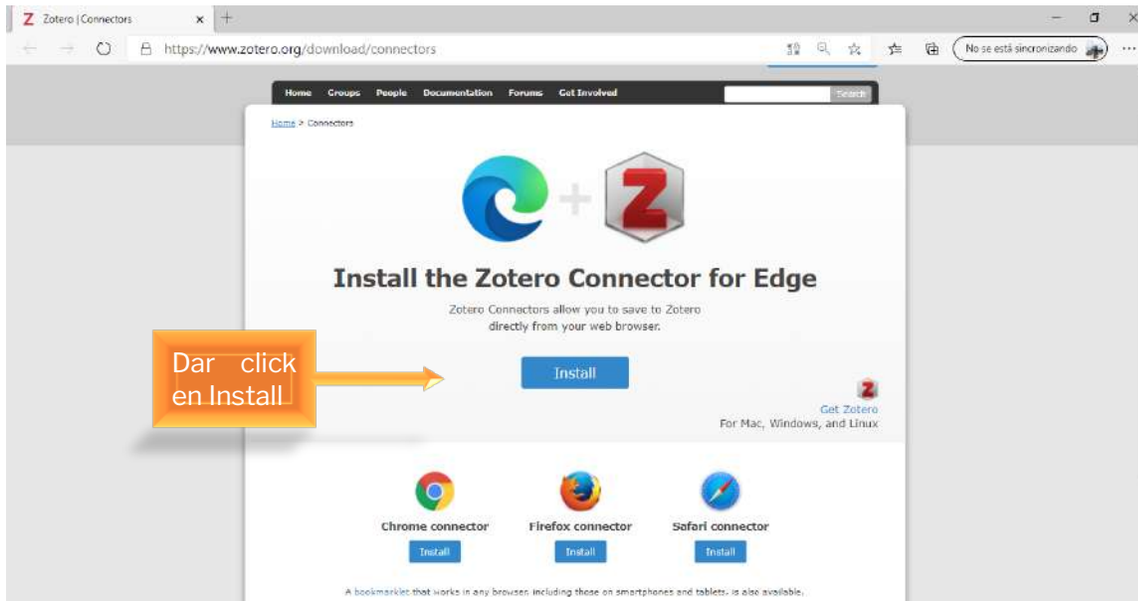
Nota: En el escritorio debe aparecer este icono.

## Acceso a Zotero



En la pantalla de bienvenida Dar click en [instalar un Conector de Zotero](#)

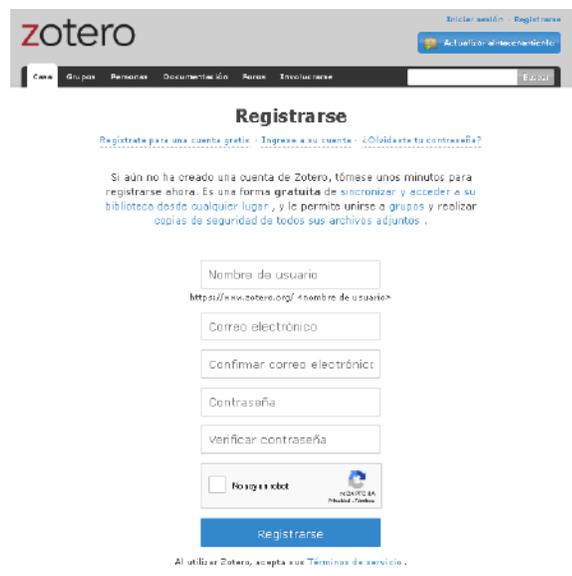
## Descargar conector Zotero.



## Crear cuenta Zotero

Al momento de crear una cuenta se puede guardar las referencias y archivos en la nube, así de tal modo recuperarlo en cualquier lugar y momento.

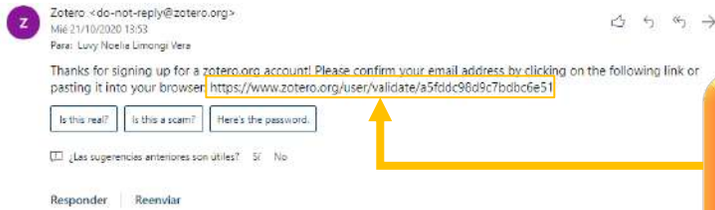
Para empezar a crear la cuenta hay que dirigirse a <https://www.zotero.org/download/connectors>, y en la parte superior de la derecha hacer un click en registrarse.



Empezaremos a rellenar los recuadros con la información requerida. (Email estudiantil)



Con los datos correctos, nos avisara que nos llegara un email.



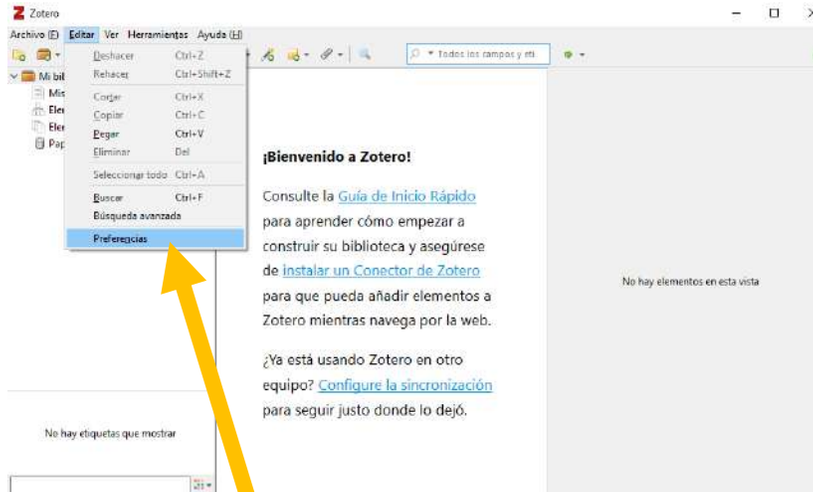
Para la activación de la cuenta llegara un link el cual hay que copiar en una ventana del navegador..

Al estar en el link saldrá la validación y el nombre en la parte superior.

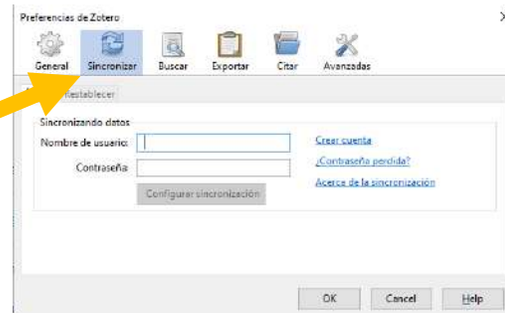


En el encabezado de Word aparecerá la pestaña de Zotero con las respectivas funciones

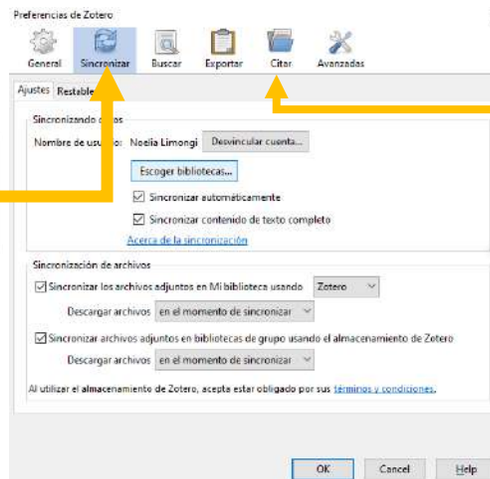
## Ajustar preferencias de Zotero



Luego es importante autenticarse para poder sincronizar la aplicación con la versión web

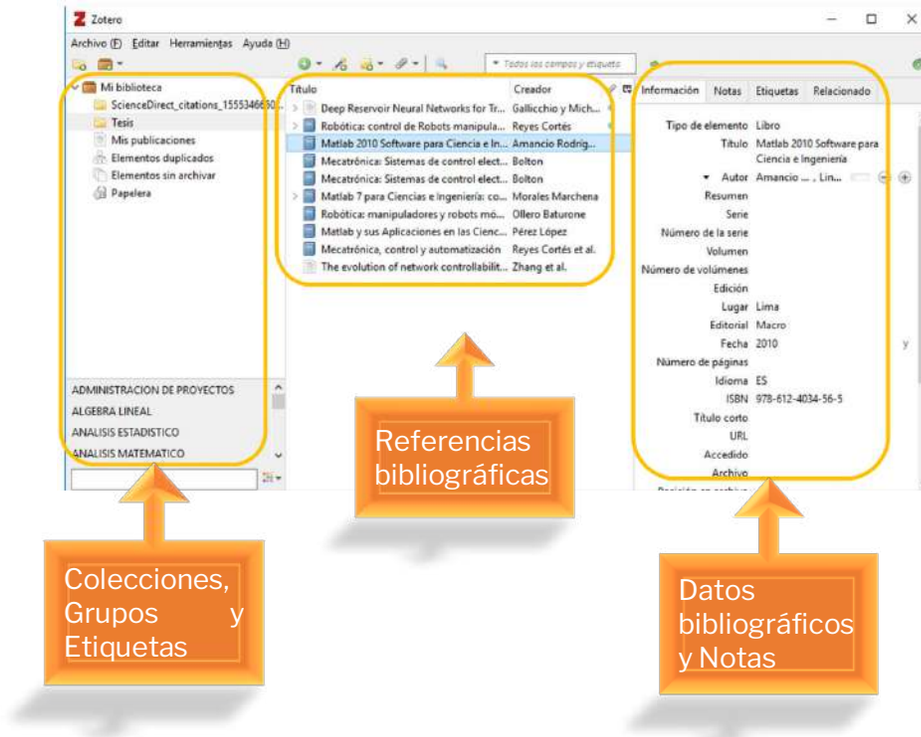


Elegir la biblioteca que se quiera sincronizar.

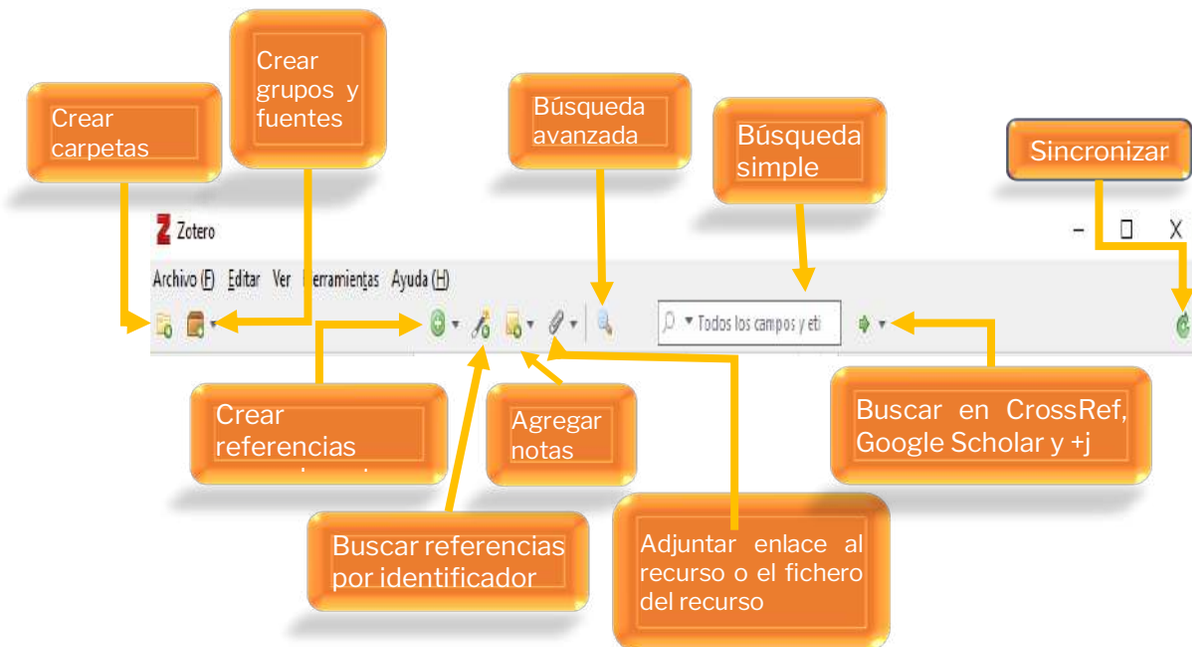


Después empezamos a elegir el estilo para poder aplicar a nuestra citas y bibliografías.

## Estructura Zotero

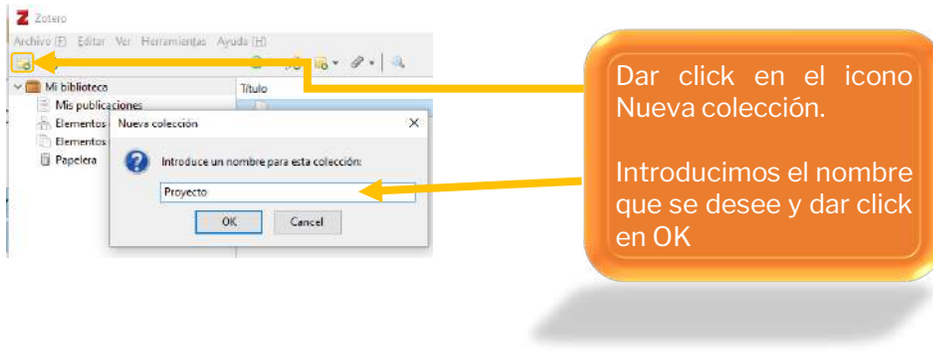


## Barra de herramientas



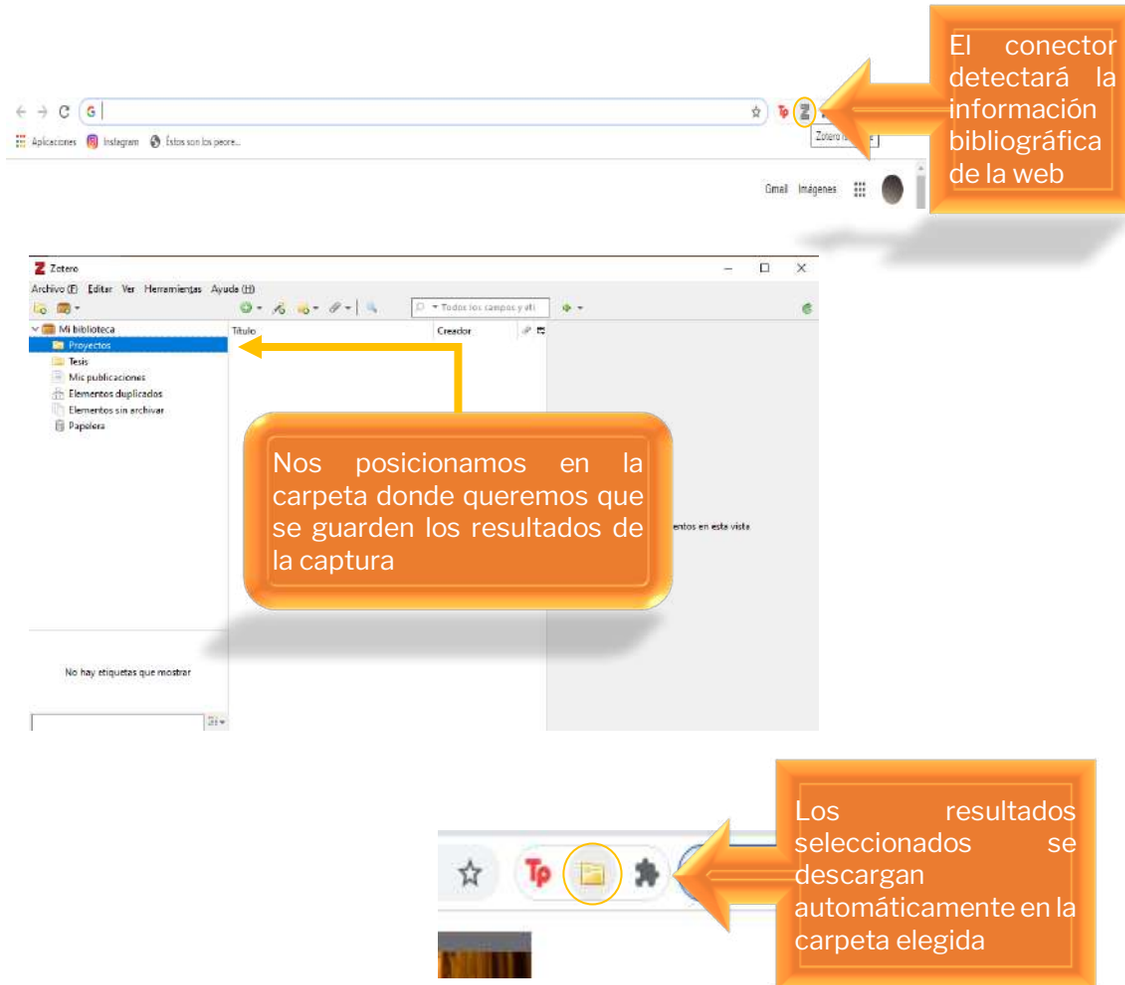
## Crear carpeta o colecciones

Para tener un orden en la estructura de Zotero, es conveniente definir colecciones según el tipo de trabajo a realizar.



## Recopilar y guardar registros de la web

Insertar referencias individuales.



Insertar colecciones

Encuentra artículos con estos términos  
neuralnetwork

576 resultados

Establecer alerta de búsqueda

Refinar por:

Años

- 2021 (1)
- 2020 (12)
- 2019 (10)

Mostrar más

Tipo de artículo

- Artículos de revisión (6)
- Artículos de investigación (347)
- Capítulos de libro (23)

Resumen de la conferencia

CSJ00337 Diagnóstico de turbinas de gas utilizando redes neuronales artificiales para un motor turbofan militar de alta relación de derivación; Joly, R E et al. Energía aplicada, 2004, 78, (4), 397-418  
Resúmenes de combustible y energía, enero de 2005, ...  
No hay autores disponibles

¿Quieres una experiencia de búsqueda más rica?  
Inicie sesión para obtener opciones de filtro adicionales, descargas de varios artículos y más.

Zotero Item Selector

Select which items you'd like to add to your library

- IMPLEMENTACION DE HARDWARE DE UN CONTROLADOR DE RED NEURAL CON MCU Y FPGA
- 0500337 Diagnóstico de turbinas de gas utilizando redes neuronales artificiales para un motor turbofan militar de alta relación de derivación
- Predicción en línea del movimiento de balanceo del barco durante las maniobras utilizando redes neuronales
- Validación mediante análisis de factores de transformación objetiva y sensibilidad de modelos de redes neuronales
- An Empirical Analysis of Geospatial Classification for Agriculture Monitoring
- Development automated biobot control system using AI framework
- Author Index
- Implementation of an Inverse-Model-Based Control Strategy Using Neural Networks on a Fertilally Stirred Reactor
- RETRACTED: Hopf bifurcation stability in Hopfield neural networks
- Estimating sanitary flows using neural networks
- Economic Identification of a Nonlinear Process-Based Model

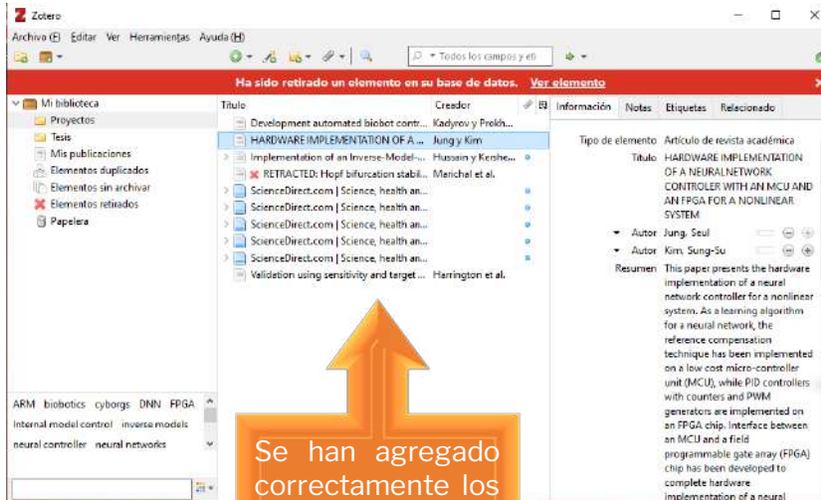
Select All Deselect All Cancel OK

Seleccionar las referencias que se deseen guardar y así de cada página.

La descarga se ira guardando en la carpeta elegida anteriormente.

Guardando | Proyectos

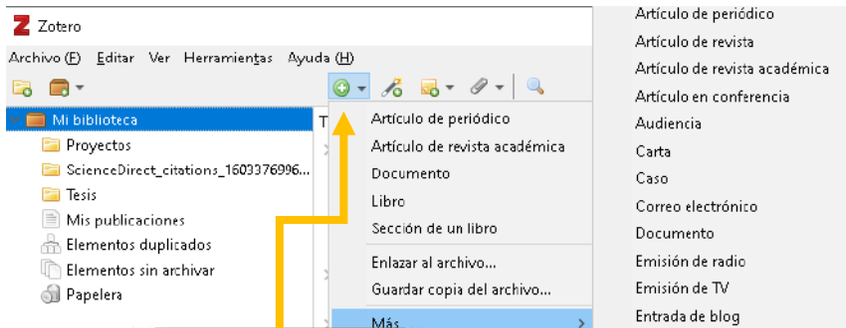
- Implementation of an Inverse-Model-Based Contr...  
ScienceDirect Snapshot
- Validation using sensitivity and target transform fa...  
ScienceDirect Snapshot
- Development automated biobot control system us...  
ScienceDirect Snapshot
- ScienceDirect Full Text PDF
- RETRACTED: Hopf bifurcation stability in Hopfield ...  
ScienceDirect Snapshot
- ScienceDirect Full Text PDF
- HARDWARE IMPLEMENTATION OF A NEURALNET...  
ScienceDirect Snapshot
- ScienceDirect Full Text PDF



Se han agregado correctamente los artículos seleccionados.

A lado derecho se muestra la información del item seleccionado.

### Insertar registro manualmente



Seleccionar el icono de nuevo elemento y el tipo de material que se desee.

The image shows a screenshot of the Zotero application window. The interface includes a menu bar (Archivo, Editar, Ver, Herramientas, Ayuda), a toolbar, a left sidebar with a library tree, a central list of items, and a right sidebar with a metadata editor. Two orange callout boxes with arrows provide instructions: one points to a new item in the list, and the other points to the metadata editor fields.

**Zotero crea un documento vacío.**

**Rellenar manualmente los datos**

## Insertar referencias mediante identificador

The image shows two screenshots of the Zotero application. The top screenshot displays the 'Añadir elemento(s) por identificador' dialog box, which prompts the user to 'introduzca los ISBNs, DOIs, PMIDs o ArXiv IDs a añadir a su biblioteca:'. A text input field contains the number '6666666'. A yellow callout box with an arrow points to the 'Añadir elemento(s) por identificador' icon in the toolbar, containing the text: 'Seleccionar el icono de añadir elementos por identificar, introducir un ISBN, DOI o PMID y enter para continuar'. The bottom screenshot shows the main Zotero interface with a list of items. The item 'Sodium butyrate inhibits expression of...' by Dang et al. is selected. A yellow callout box with an arrow points to the 'Información' panel on the right, which displays the article's details, including the title, authors (Dang, J., Wang, Y., Doe, W. F.), and a summary. The callout box contains the text: 'En el lado derecho aparecerá la información buscada.'

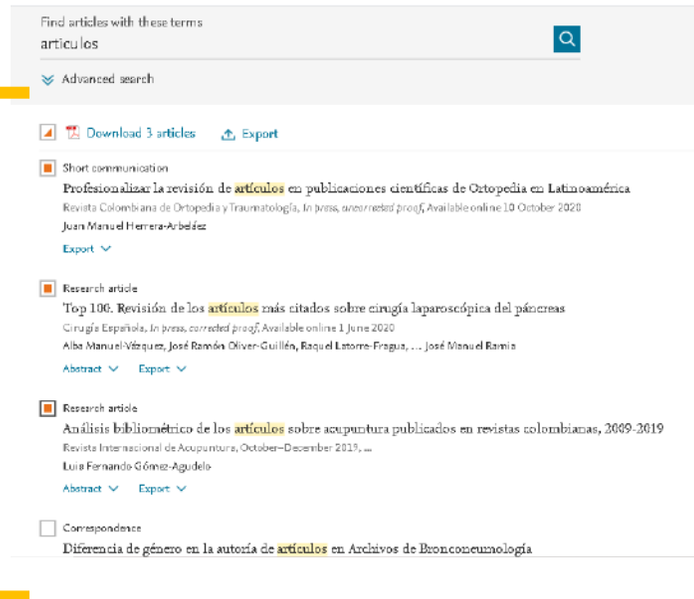
## Adjuntar y gestionar archivos PDF

The image shows a browser window at [ing.unne.edu.ar/pub/informatica/U2.pdf](http://ing.unne.edu.ar/pub/informatica/U2.pdf) and the Zotero application interface. The browser page displays the header 'Facultad de Ingeniería - U.N.N.E.' and 'Unidad Temática 2', with the main title 'EL HARDWARE. Evolución y características'. An orange callout box with an arrow pointing to the 'Save to Zotero (PDF)' button in the browser toolbar contains the text: 'De igual manera sale un icono'. The Zotero application window shows a list of items in the 'Mi biblioteca' view. The item 'U2.pdf' is selected and highlighted in blue. An orange callout box with an arrow pointing to this item contains the text: 'Te aparecerá con los demás que ya descargaste.' The Zotero interface also shows a sidebar with categories like 'Animals', 'ARM', 'biobotics', 'Cell Division', 'Chronic Disease', 'cyborgs', 'Disease Models', 'Animal', 'DNN', 'FPGA', and 'Histocytochemistry'.

## Importar referencias de archivos

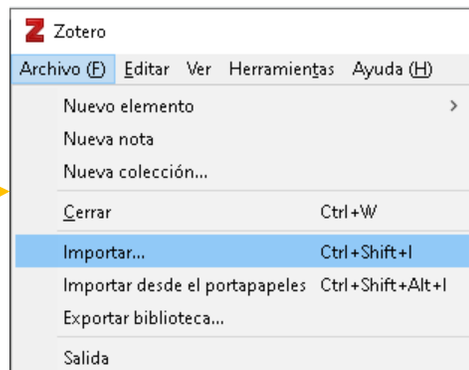
Hay algunas páginas que permitirán seleccionar un conjunto de referencias para así luego importarlo a Zotero.

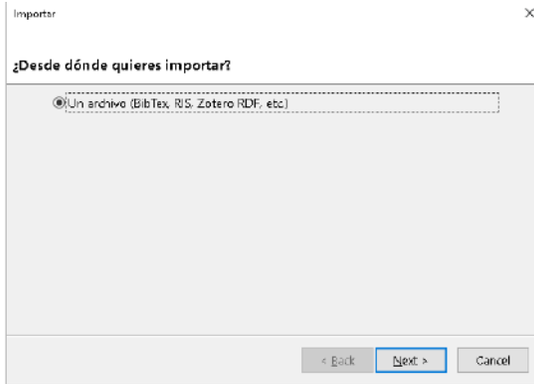
Seleccionar los archivos deseados y a continuación EXPORT.



Seleccionar Export Citation to RIS.

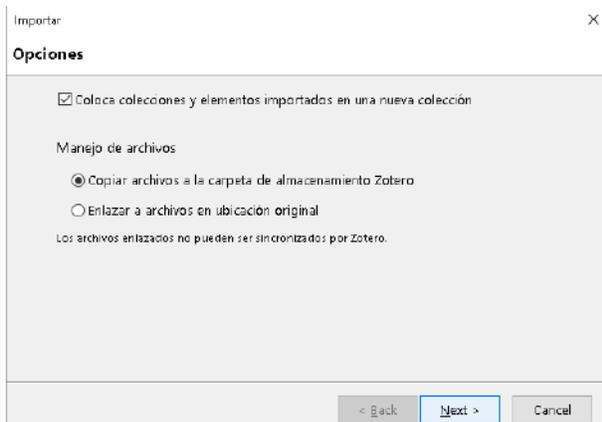
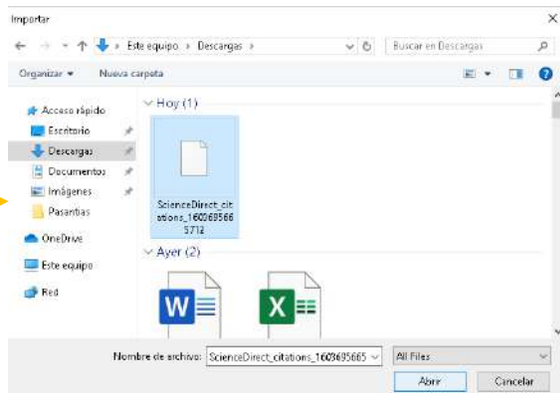
Luego nos dirigimos a Zotero y damos click en archivo e importar.



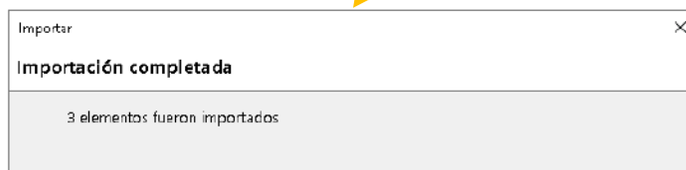


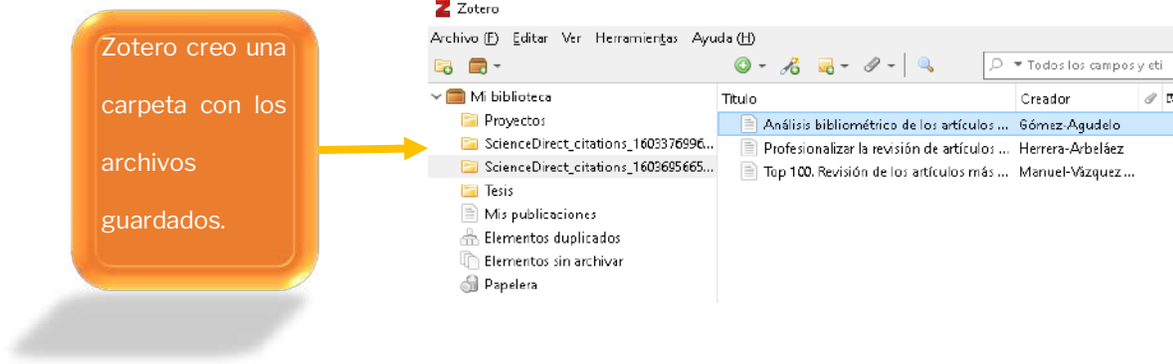
Se abre un recuadro preguntando desde donde se quieres importar

Seleccionar el archivo y dar click en Abrir

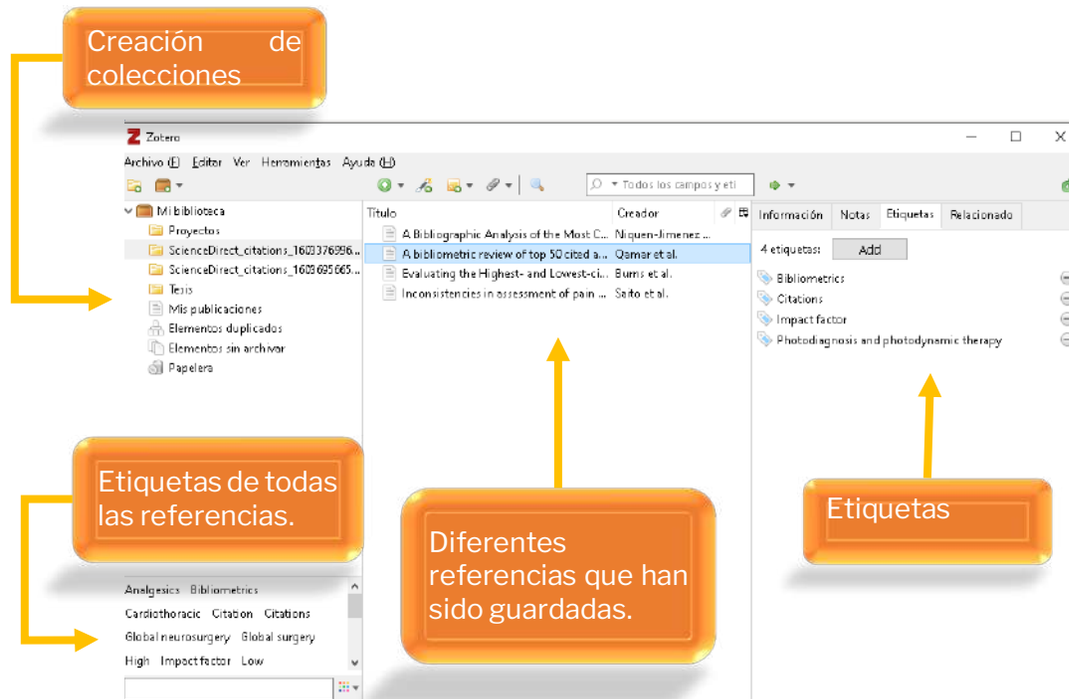


Zotero dice donde se copiaran los archivos y luego de dar click en next te aparecerá cuantos datos fueron importados.





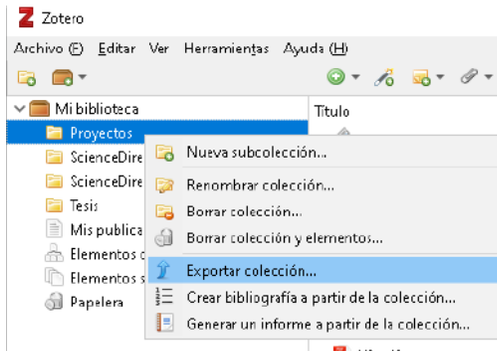
## Visualización Zotero.



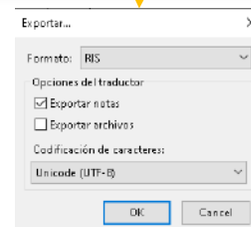
## Respaldar información.

Existen dos maneras.

Creando archivo



- Seleccionamos la colección que se desee respaldar, y luego de click derecho. Elegir la opción Exportar colección.
- Es aconsejable guardarlo en RIS.
- Poner click en OK una vez elegido y guardamos en la carpeta que se desee del ordenador.



## Guardar en la nube

Hombre de usuario no previsto  
Debe introducir su usuario y contraseña de zotero.org en las preferencias de Zotero para sincronizar con el servidor de Zotero.

Abrir preferencias de sincronización Cancel

**Dar click en el icono Sincronizar con Zotero.org Luego dar click en Abrir preferencias de sincronización**

Preferencias de Zotero

General Sincronizar Buscar Exportar Citar Avanzados

Ajustes Restablecer

Sincronizando datos

Nombre de usuario:  [Crear cuenta](#)

Contraseña:  [¿Contraseña perdida?](#)

[Acerca de la sincronización](#)

Configurar sincronización

OK Cancel Help

**Ingresa con usuario y contraseña.**

## Insertar referencias y citas en Word

**Crear/editar citas**

**Establecer ajustes al documento**

**Actualizar las citas y referencias**

**Crear/editar una lista de referencias.**

**Quitar códigos de campos (No se podrán actualizar a futuro las citas y referencias.)**

Zotero

Home Insert Draw Design View Developer Zotero Help

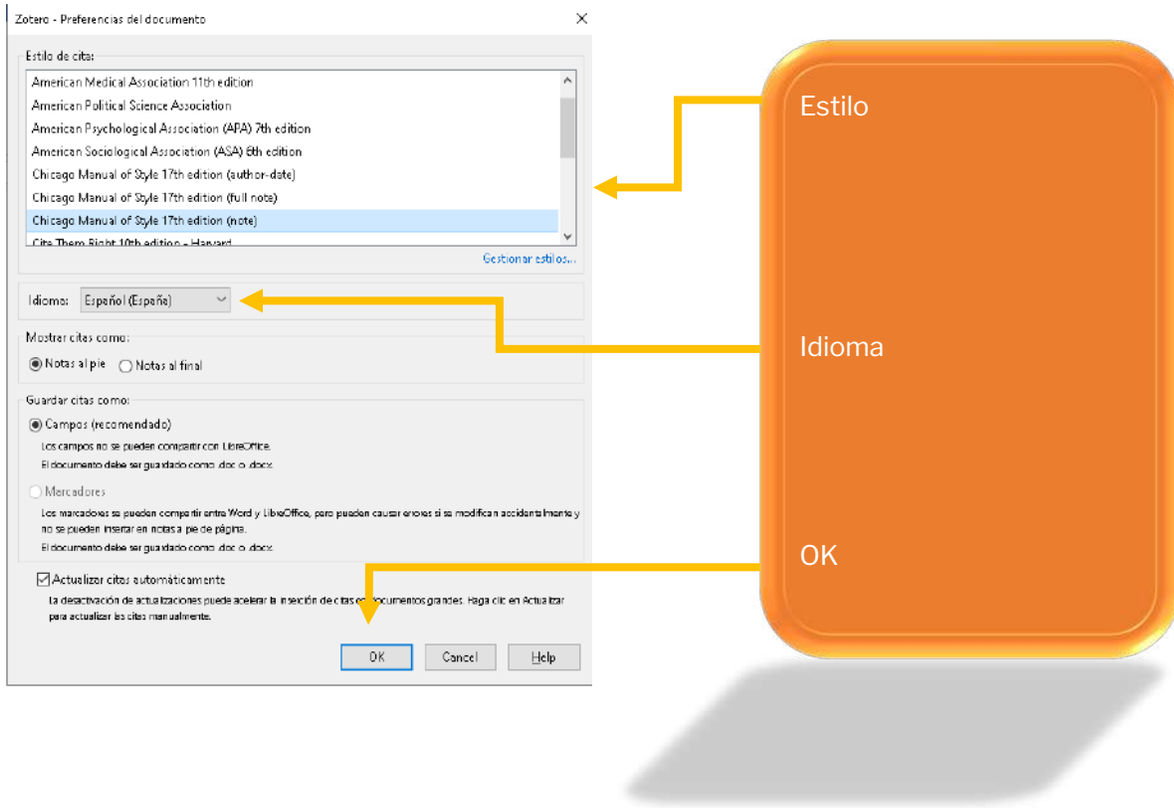
Document Preferences Refresh Unlink Citations

Add/Edit Citation Add/Edit Bibliography Zotero

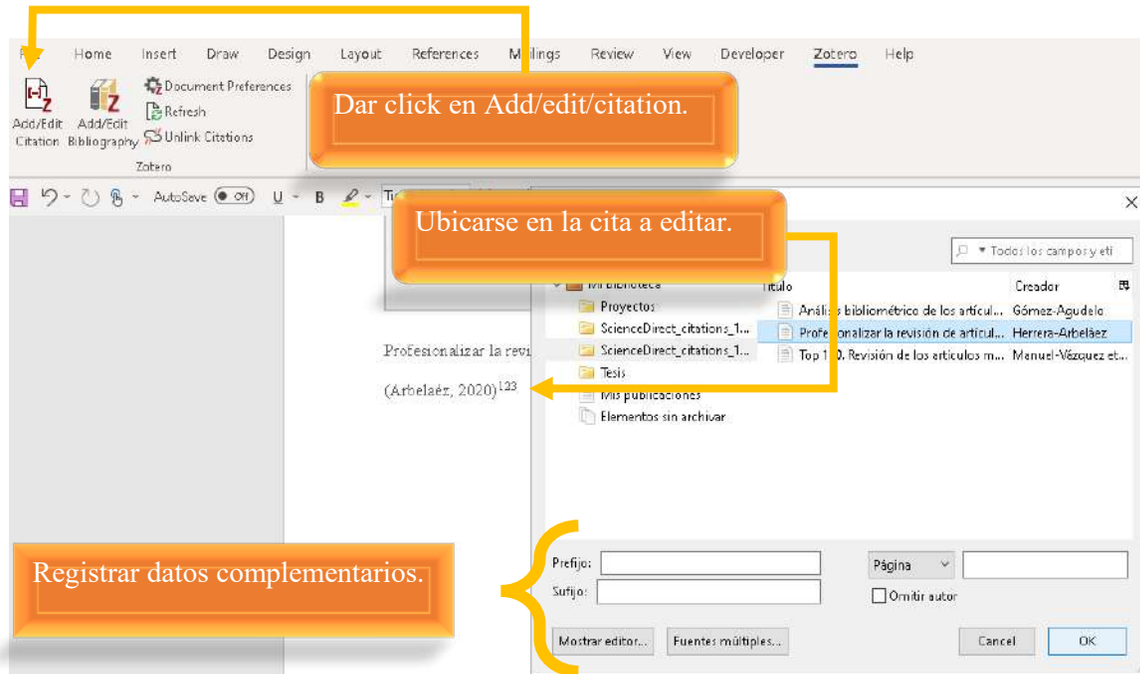
AutoSave OFF

## Insertar información bibliográfica de la cita

Zotero debe estar abierto y deben estar guardadas todas las referencias que se insertara. Ubicarse en el lugar donde ira la información y se va a editar en preferencias de documentos y luego en Add/edit/citation.

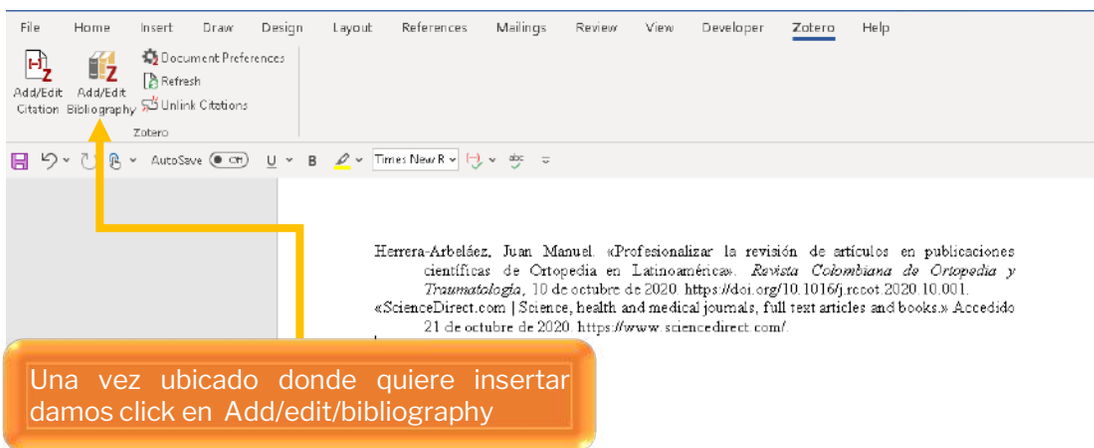


## Modificar citas

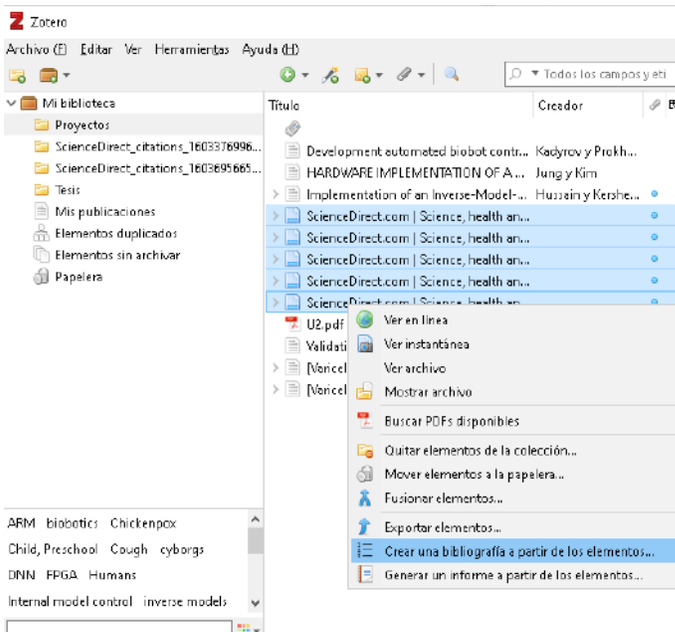


## Listado de referencias.

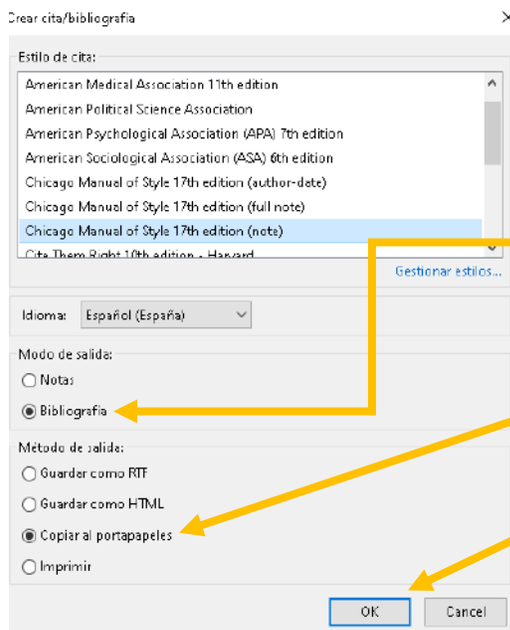
Únicamente saldrán las que se encuentran en el documento trabajado.



## Listado de bibliografías



En Zotero los ítems no seleccionados para el trabajo dar click derecho y dirigirse a crear una bibliografía a partir de elementos



Estilo

Bibliografía

Copiar en cortapapeles

OK

## Bibliography

- [Arbelaéz, J. M. \(2020\). \*sciencedirect\*. Obtenido de sciencedirect: https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0120884520300997](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0120884520300997)
- [Librarian. \(25 de 12 de 2016\). \*colaboratorio\*. Obtenido de colaboratorio: https://colaboratorio.net/librarian/program/2016/zotero-gestor-de-referencias-bibliograficas/](https://colaboratorio.net/librarian/program/2016/zotero-gestor-de-referencias-bibliograficas/)
- [Tenelanda, E. \(04 de 2019\). \*bibliotecas\*. Obtenido de bibliotecas: http://bibliotecas.esPOCH.edu.ec/Tutoriales/Guia%20de%20uso%20ZOTERO%20EPOCH.pdf](http://bibliotecas.esPOCH.edu.ec/Tutoriales/Guia%20de%20uso%20ZOTERO%20EPOCH.pdf)
- [Universidad Complutense Madrid. \(11 de 2017\). \*biblioteca\*. Obtenido de biblioteca: https://biblioteca.ucm.es/data/cont/media/www/pag-103396/Definitivo%20Zotero%20nov-17.pdf](https://biblioteca.ucm.es/data/cont/media/www/pag-103396/Definitivo%20Zotero%20nov-17.pdf)