



Tutorial:

Zotero Citas y Listado de Referencias

Presentación Institucional del Departamento de Documentación y Biblioteca

Realización: Sección Información



FACULTAD DE
INGENIERÍA



UNIVERSIDAD
DE LA REPÚBLICA
URUGUAY

Citas y Bibliografías Automáticas

Zotero trabaja con Microsoft Word, Google Docs y LibreOffice mediante un complemento que se instala automáticamente con Zotero.

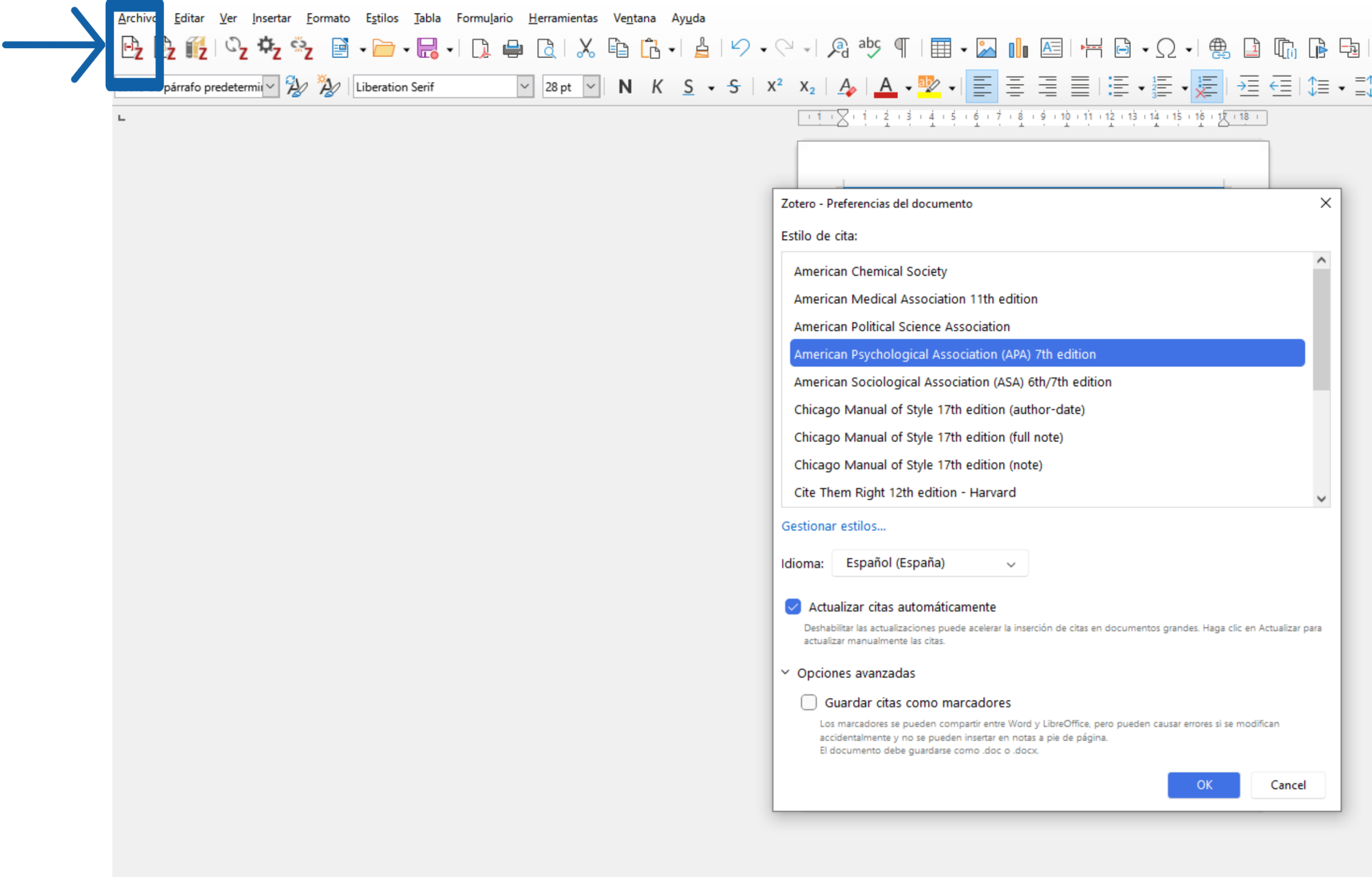
Si no se visualiza:

Abrir Zotero y luego ir a Edición > Preferencias > Citar > Procesadores de Texto.

Instalar el complemento para Word o LibreOffice si es necesario.



Citas Automáticas



The image shows the LibreOffice Writer interface with the Zotero preferences dialog box open. A blue arrow points to the Zotero icon in the top-left corner of the application window. The dialog box is titled "Zotero - Preferencias del documento" and contains the following settings:

- Estilo de cita:** A list of citation styles with "American Psychological Association (APA) 7th edition" selected.
- Gestionar estilos...** A link to manage styles.
- Idioma:** A dropdown menu set to "Español (España)".
- Actualizar citas automáticamente**
Deshabilitar las actualizaciones puede acelerar la inserción de citas en documentos grandes. Haga clic en Actualizar para actualizar manualmente las citas.
- Opciones avanzadas**
 - Guardar citas como 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 guardarse como .doc o .docx.

Buttons for "OK" and "Cancel" are located at the bottom right of the dialog box.

Citas Automáticas

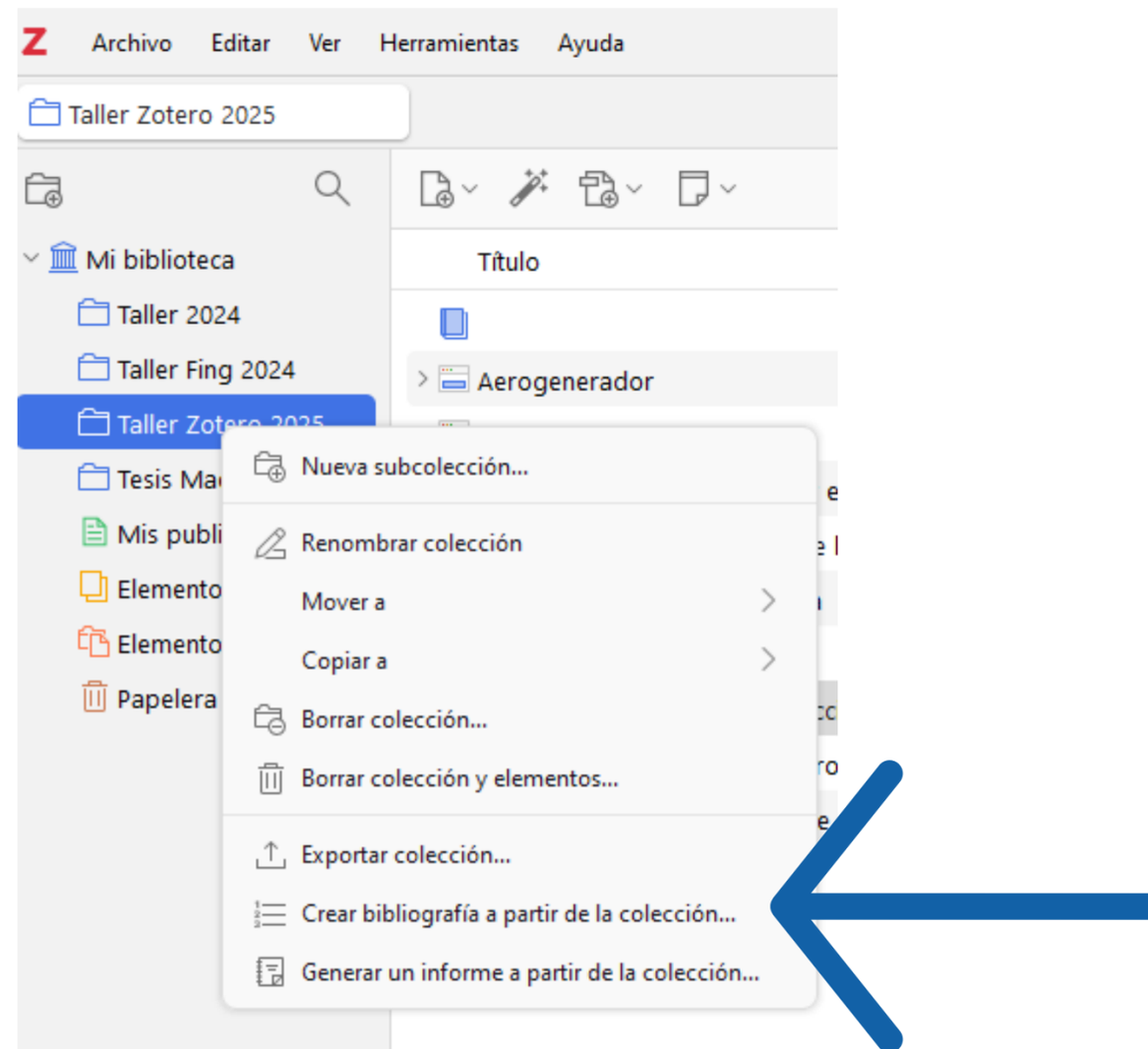
Luego se hace clic en el primer ícono de la barra de herramientas.
Desde **Z** se selecciona *Vista clásica*.
Recordar tener siempre abierto el software Zotero.

The image shows a screenshot of the LibreOffice Writer interface. The menu bar includes 'Archivo', 'Editar', 'Ver', 'Insertar', 'Formato', 'Estilos', 'Tabla', 'Formulario', 'Herramientas', 'Ventana', and 'Ayuda'. The toolbar contains various icons, with the first icon (a red 'Z') highlighted by a blue box and an arrow. A text box on the left explains: 'Se busca el documento de donde se extrajo el texto citado y se selecciona.' A red arrow points from this box to the Zotero toolbar. A second text box on the right explains: 'Automáticamente en procesador de texto aparece la cita del documento seleccionado en Zotero.' A red arrow points from this box to the citation text in the document. The document text is: 'En el año 2010 las energías renovables han incrementado su participación en la matriz energética española hasta alcanzar el 13,2% de la energía final, casi un punto por encima del 12,3% que representaron en 2009, por lo que se sitúa a España en una buena posición para alcanzar el objetivo de la Unión Europea de que en 2020 el 20% del consumo energético proceda de energías renovables. (Espejo Marín & García Marín, 2012)'. A blue box highlights the citation text, and a blue arrow points from the text box on the right to this box.

Automáticamente en procesador de texto aparece la cita del documento seleccionado en Zotero.

Bibliografías Automáticas

Para elaborar la bibliografía de un trabajo ir a la carpeta donde se guardaron los documentos consultados y seleccionar ***Crear una bibliografía a partir de la colección.***



Elegir el formato que se quiere dar a la bibliografía. Se recomienda utilizar el estilo APA. Guardar el archivo html en una carpeta creada previamente en el PC.

Taller Zotero 2025

Mi biblioteca

- Taller 2024
- Taller Fing 2024
- Taller Zotero 2025
- Tesis Maestría
- Mis publicaciones
- Elementos duplicados
- Elementos sin archiv...
- Papelera

Título

- Aerogenerador
- Blog | EolicCat
- El papel de la energía nuclear en el marco de la Transición Energética
- energía eólica - Resultados de la búsqueda - Ebsco
- Ingeniería de la energía eólica
- La energía eólica
- La energía eólica en la producción de electricidad en España
- Uso de la energía eólica dentro del concepto de generación distribuida y
- Voltage oriented control of the grid-connected wind power generation sy
- Wind energy design

Crear

Zotero - Crear cita/bibliografía

Estilo de cita:

- American Chemical Society
- American Medical Association 11th edition
- American Psychological Association (APA) 7th edition
- Chicago Manual of Style 17th edition (author-date)
- Chicago Manual of Style 17th edition (full note)
- Chicago Manual of Style 17th edition (note)
- Cite Them Right 12th edition - Harvard

Gestionar estilos...

Idioma: Español (España)

Modo de salida: Citaciones Bibliografía

Método de salida:

- Guardar como RTF
- Guardar como HTML
- Copiar al portapapeles
- Imprimir

OK Cancel

Una vez abierto el archivo de html se puede copiar su contenido al final del trabajo realizado bajo el título REFERENCIAS.

file:///C:/Users/erodriguez/Downloads/Taller Zotero 2025.html

Aerogenerador. (s. f.). Recuperado 18 de febrero de 2025, de <https://www.enelgreenpower.com/es/learning-hub/energias-renovables/energia-eolica/aerogenerador>

Blog | EolicCat. (s. f.). Recuperado 18 de febrero de 2025, de <https://eoliccat.net/es/blog/>

Corke, T. C., & Nelson, R. C. (s. f.). *Wind energy design*.

energía eólica—Resultados de la búsqueda—Ebsco. (s. f.). Recuperado 18 de febrero de 2025, de <https://research-ebSCO-com.proxy.timbo.org.uy/c/wrhvab/search/results?q=energ%C3%ADa%20e%C3%B3lica&autocorrect=y&db=a9h%2Ciih%2Cddh%2Ceric%2Cmedm%2Csih%2Clxh%2C8gh%2Cddu%2Cnlebk%2Cir02092a&expanders=concept&limiters=None&resetPageNumber=true&searchMode=boolean&searchSegment=all-results>

Energía y Sociedad (Director). (2024, abril 29). *El papel de la energía nuclear en el marco de la Transición Energética* [Video recording]. https://www.youtube.com/watch?v=xvV_SKHSBA0

Espejo Marín, C., & García Marín, R. (2012). La energía eólica en la producción de electricidad en España. *Revista de geografía Norte Grande*, 51, 115-136. <https://doi.org/10.4067/S0718-34022012000100007>

Freire, A. S., Toapanta, L. M., & Caiza, C. Q. (2022). Voltage oriented control of the grid-connected wind power generation system. *Leonardo*, 55(4), 61-70. <https://doi.org/10.37116/revistaenergia.v19.n1.2022.517>

Guardado, E., Castro, M., & Costa, Á. (2007). Uso de la energía eólica dentro del concepto de generación distribuida y la calidad de la energía. *Ingeniería Energética*, XXVIII(2), 45-53.

La energía eólica. (s. f.). Recuperado 18 de febrero de 2025, de <https://www.enelgreenpower.com/es/learning-hub/energias-renovables/energia-eolica>

López, M. V. (2013). *Ingeniería de la energía eólica*. Alpha Editorial.

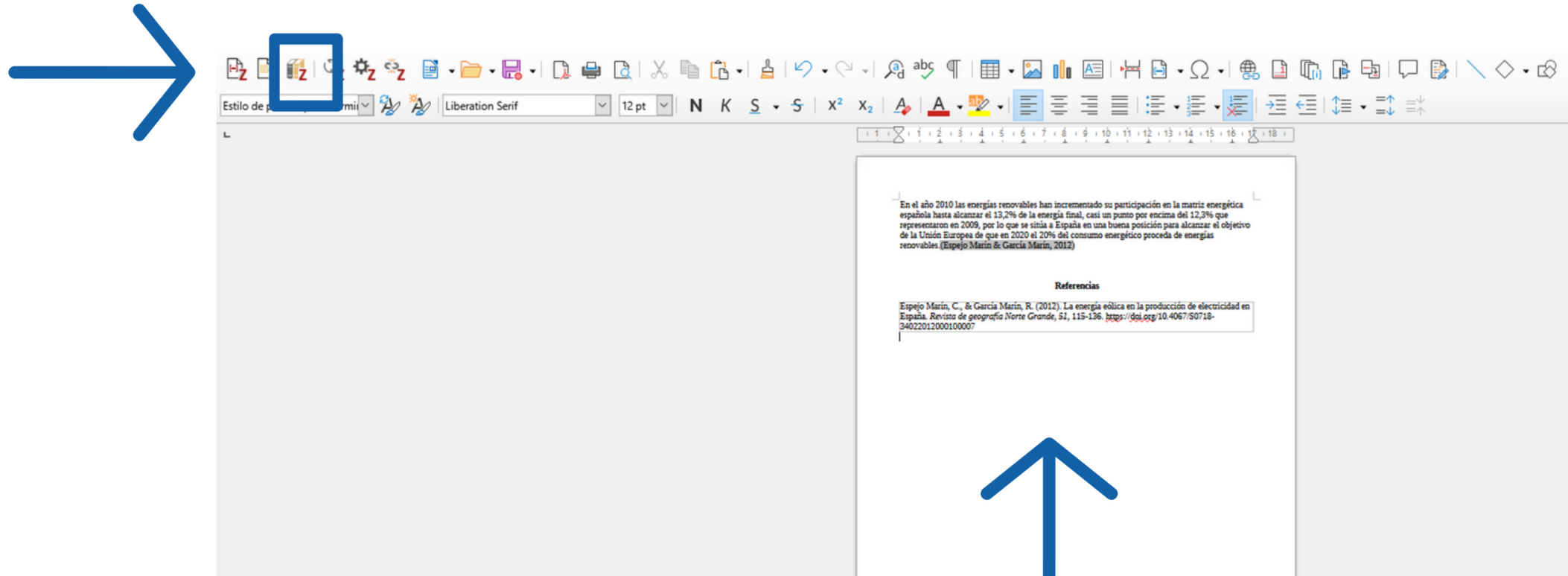
(S. f.).



Copiar el texto y pegarlo en el trabajo bajo el título REFERENCIAS

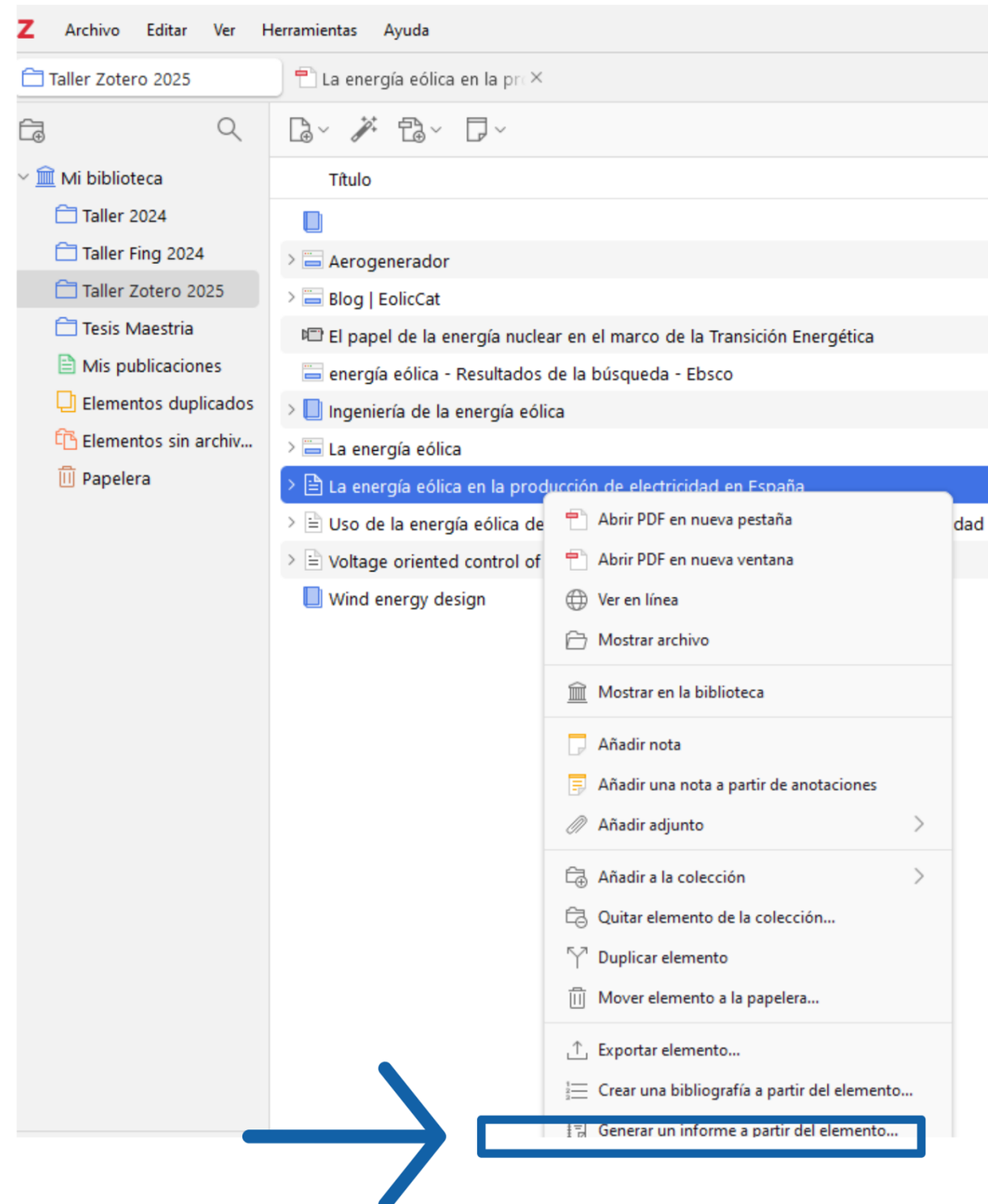
Otra forma de hacer el listado bibliográfico o REFERENCIAS

En el procesador de texto se seleccionan las citas de a una.
Luego hacer clic en el tercer ícono de la barra de herramientas.
Finalmente ordenar las referencias obtenidas de forma alfabética por autor



Incluirla bajo el título
REFERENCIAS

Desde Zotero se puede generar, además de una bibliografía, un informe o presentación en html de los documentos de una colección para elaborar un boletín de novedades o adjuntar en un currículum.



Así se visualiza el informe que se puede cortar y pegar en cualquier documento.

Informe de Zotero

Archivo (F) Editar

La energía eólica en la producción de electricidad en España

Tipo de elemento Artículo de revista académica

Autor Cayetano Espejo Marín

Autor Ramón García Marín

Resumen Over the first decade of the 21st century, the Spanish governments have outstandingly pledged their commitment to the development of renewable energies. Wind energy has actually enjoyed the leading development in this respect, in connection with the presence of regular winds that make its exploitation feasible. Additional factors contributing to its production are: the application of policies encouraging them and the existence of an innovative and competitive industrial sector, with global-ranging activities.

Fecha 05/2012

Idioma es

Catálogo de biblioteca DOI.org (Crossref)

URL http://www.scielo.cl/scielo.php?script=sci_arttext&pid=So718-34022012000100007&lng=en&nrm=iso&tlng=en

Accedido 18/2/2025, 16:28:47

Páginas 115-136

Publicación Revista de geografía Norte Grande

DOI [10.4067/S0718-34022012000100007](https://doi.org/10.4067/S0718-34022012000100007)

Número 51

Abrev. de revista Rev. geogr. Norte Gd.

ISSN 0718-3402

Fecha de adición 18/2/2025, 16:28:47

Modificado 18/2/2025, 16:28:47

Adjuntos

- PDF

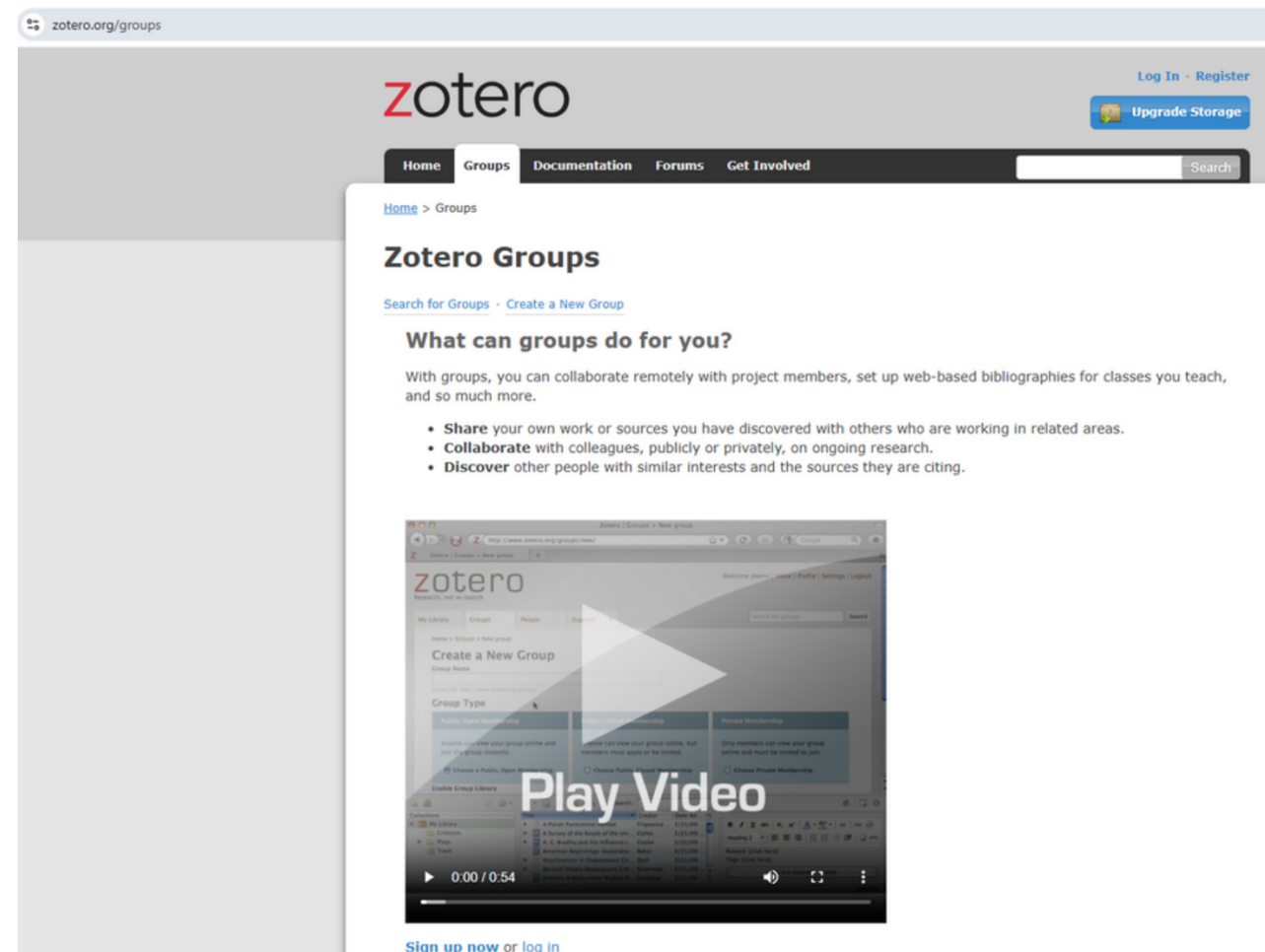
Grupos en Zotero

[Crear grupos de trabajo](#)

Zotero permite crear grupos de investigación para colaborar y compartir bibliografías con otras personas.

Ingresar a zotero.org/groups y seleccionar "Crear nuevo grupo".

Invitar a los miembros por correo electrónico y colaborar en una biblioteca compartida, donde todos pueden añadir o editar referencias.



The screenshot displays the Zotero Groups page. At the top, the Zotero logo is prominent, along with navigation links for Home, Groups, Documentation, Forums, and Get Involved. A search bar is also visible. The main content area is titled "Zotero Groups" and includes a "What can groups do for you?" section. This section lists three key benefits: sharing work, collaborating, and discovering others. Below the text is a video player showing a "Create a New Group" form with a "Play Video" overlay. The video player shows a progress bar at 0:00 / 0:54.

Grupos en Zotero

Realizar la búsqueda por el nombre del grupo.



zotero [Iniciar sesión](#) · [Registrarse](#)

[Actualizar almacenamiento](#)

[Hogar](#) **Grupos** [Documentación](#) [Foros](#) [Complicarse](#)

[Inicio](#) > [Grupos](#) > Ingeniería civ

Ingeniería civil

[Biblioteca de grupo](#)

Propietario: [Jhampool](#)
Registrado: 17-09-2024
Tipo: Público
Membresía: Abierta
Acceso a la biblioteca: solo puedes ver

[Inicia sesión](#) o [regístrate](#) para unirte a grupos

Artículos añadidos recientemente

| Título | Añadido Por | Fecha De Modificación |
|---|--------------------------|--------------------------------------|
| Sistema controlador basado en red definido por software en intel... | Jhampool | 30/11/2024, 11:23:19 |
| Inteligencia artificial en ciudades inteligentes: aplicaciones, barreras... | Jhampool | 30/11/2024, 11:22:56 |
| Explorando la influencia de los proyectos de infraestructura lineal 4... | Jhampool | 30/11/2024, 11:22:33 |
| Cómo hacer que los sistemas de transporte en las ciudades de EE. UU. sean más inteligentes y eficientes | Jhampool | 30/11/2024, 11:22:12 |
| Avances en sistemas de transporte inteligente habilitados por UAV... | Jhampool | 30/11/2024, 11:21:57 |
| Avances en sistemas de transporte inteligente habilitados por UAV... | Jhampool | 30/11/2024, 11:21:43 |
| Explorando el potencial de la movilidad inteligente en Kinshasa (RD-Congo)... | Jhampool | 30/11/2024, 11:21:25 |
| Explorando la relación entre el tamaño de la muestra de datos y el tráfico... | Jhampool | 30/11/2024, 11:21:01 |
| El diseño de un sistema de transporte por carretera inteligente en... | Jhampool | 30/11/2024, 11:20:40 |
| Incorporación de la teoría de ondas cinemáticas en un método de aprendizaje profundo | Jhampool | 30/11/2024, 11:19:58 |

Miembros (4)



Por cualquier consulta escribir a
biblio-informacion@fing.edu.uy



o llamar a los teléfonos
2714 2714 interno 10233

