

PORTAFOLIO DE VIDENCIAS

SEMESTRE FEBRERO JULIO 2023

DOCENTE: FRANCISCO JOSÉ GÓMEZ MARÍN

MATERIA: SOFTWARE APLICADO A LA INGENIERÍA AMBIENTAL

**EXAMEN** DE LA UNIDAD 3. Uso de software de manejo de citas y referencias bibliográficas

U3. Examen: software de manejo de referencias bibliográficas

JENNIFER HERRERA TOLEN 45/50  
Completada con retraso

Devolver

Archivos  
Entregada el 22 may a las 14:10  
Ver historial

- Examen U3 Softwa...
- Examen U3 parte 2.docx
- Colección Examen U3 Ing
- EXAMEN U3 ZOTERO.rdf

Calificación  
45/50

Comentarios privados

**Nombre: Jennifer Herrera Tolen 806-A**  
**Docente: Biol. Francisco José Gómez Marín Fecha: 20-05-2023**  
**Asignatura: Software Aplicado a la Ingeniería Ambiental**

**Google académico (3 puntos):**  
Realice una búsqueda de 5 artículos con el tema "Cambio climático en México", solo artículos a partir del 2019 y con "" para identificar artículos que contengan la frase completa.

Guardado en Mi biblioteca

Etiquetar como:

Lista de lecturas

Página 1 de 8

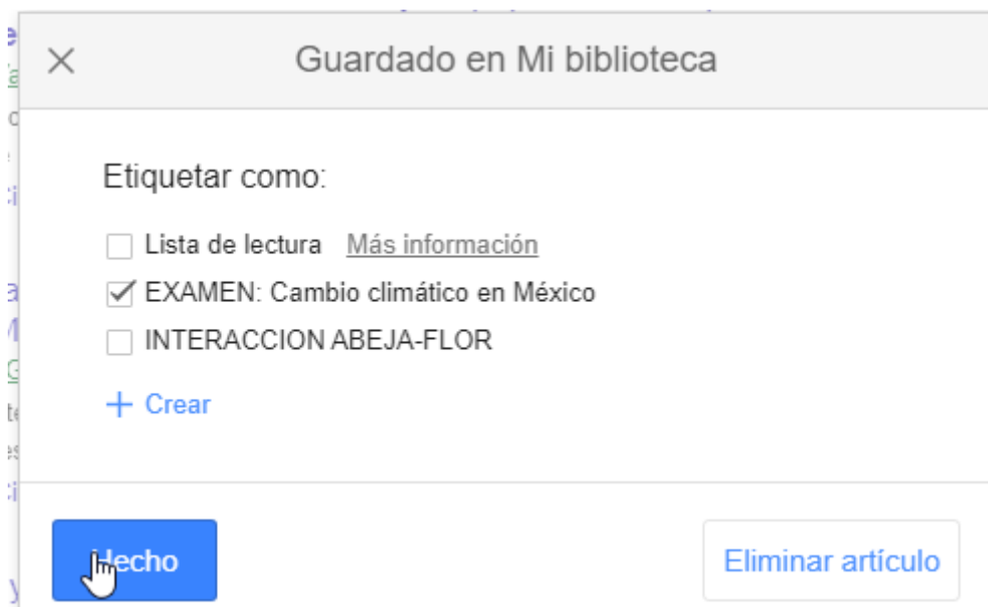
**Nombre: Jennifer Herrera Tolen 806-A**

**Docente: Biol. Francisco José Gómez Marín Fecha: 20-05-2023**

**Asignatura: Software Aplicado a la Ingeniería Ambiental**

**Google académico (3 puntos):**

Realice una búsqueda de 5 artículos con el tema "Cambio climático en México", solo artículos a partir del 2019 y con "" para identificar artículos que contengan la frase completa.



Las exporté y posteriormente importé a mendeley

<input type="checkbox"/>	AUTHORS	YEAR	TITLE	SOURCE	ADDED	FILE
<input type="checkbox"/>	• ☆ Monterroso-Rivas A, G...	2021	Impacto del cambio climático en la evapotranspiración potencial y period...	Terra Latinoamer...	10:35	
<input type="checkbox"/>	• ☆ Ahumada-Cervantes R...	2020	Evaluación de la sensibilidad, asociada a factores sociodemográficos y ...	Acta universitaria	10:33	
<input type="checkbox"/>	• ☆ Valle Cárdenas D, Rod...		150 Consejo Mexicano de Investigación Educativa		10:31	
<input type="checkbox"/>	• ☆ Medina-García G, Gra...		Disminución de las horas frío como efecto del cambio climático en México		10:27	
<input type="checkbox"/>	• ☆ Revuelta Vaquero B		LA APORTACIÓN LOCAL Y REGIONAL, ANTE EL CAMBIO CLIMÁTIC...		10:25	

**Realizar otra búsqueda en línea de otros 5 artículos o referencias, añadir al menos una colección y al menos un grupo personalizados.**

Busqué artículos con el tema Ingeniería Ambiental, pero coloqué diferentes filtros como:

Fecha: a partir del 2022

Cualquier idioma

Utilicé operadores booleanos

Por ejemplo:

**"Ingeniería ambiental" + México**, esto para incluir documentos que contengan ambas frases.

**"Ingeniería ambiental" OR Biología**, para buscar cualquiera de las palabras que se coloquen en la búsqueda. Donde se conjugan los resultados, y puede que aparezcan ambos o no.

**"Ingeniería ambiental" –matemáticas**, para buscar artículos pero que no me hablen para nada de matemáticas.

Posteriormente los exporté a Mendeley utilizando la extensión “Mendeley Importer” que instale a Chrome, donde a partir del artículo web me permite exportar la referencia a Mendeley, tal como se muestra en el ejemplo:



Y al irnos al Mendeley nos aparece la cita.

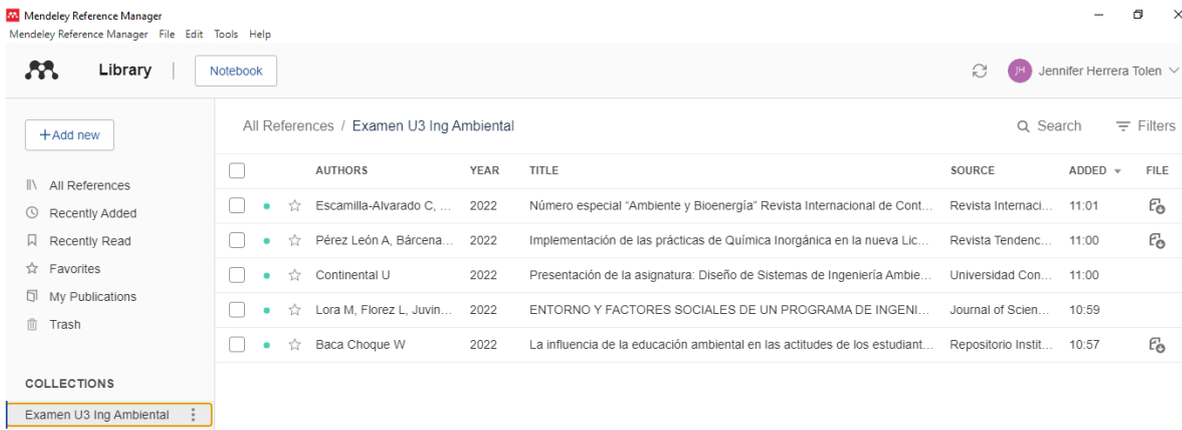
<input type="checkbox"/>	AUTHORS	YEAR	TITLE	SOURCE	ADDED	FILE
<input type="checkbox"/>	• ☆ Baca Choque W	2022	La influencia de la educación ambiental en las actitudes de los estudiant...	Repositorio Instit...	10:57	

Ejemplo de los artículos citados:

<input type="checkbox"/>	AUTHORS	YEAR	TITLE	SOURCE	ADDED	FILE
<input type="checkbox"/>	• ☆ Escamilla-Alvarado C, ...	2022	Número especial "Ambiente y Bioenergía" Revista Internacional de Cont...	Revista Internaci...	11:01	
<input type="checkbox"/>	• ☆ Pérez León A, Bárcena...	2022	Implementación de las prácticas de Química Inorgánica en la nueva Lic...	Revista Tendenc...	11:00	
<input type="checkbox"/>	• ☆ Continental U	2022	Presentación de la asignatura: Diseño de Sistemas de Ingeniería Ambie...	Universidad Con...	11:00	
<input type="checkbox"/>	• ☆ Lora M, Florez L, Juvin...	2022	ENTORNO Y FACTORES SOCIALES DE UN PROGRAMA DE INGENI...	Journal of Scien...	10:59	
<input type="checkbox"/>	• ☆ Baca Choque W	2022	La influencia de la educación ambiental en las actitudes de los estudiant...	Repositorio Instit...	10:57	

## Colección

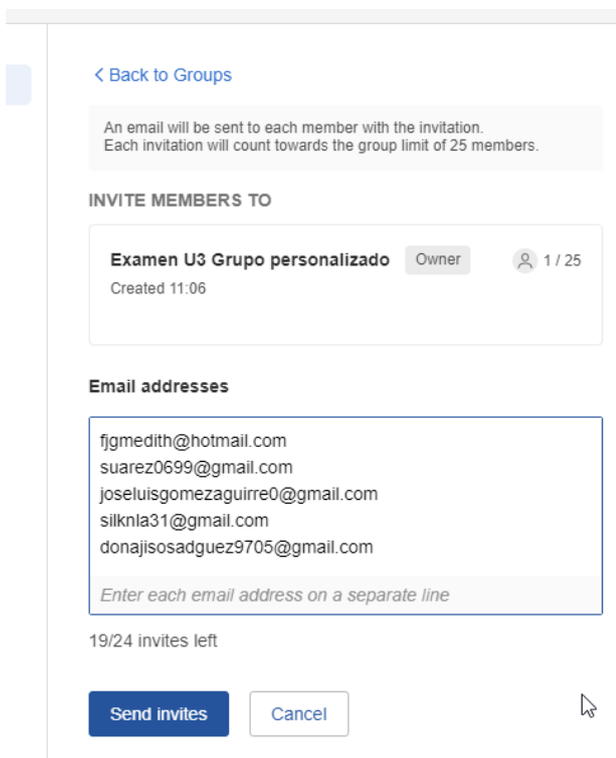
Cree una colección titulada “Examen U3 Ing Ambiental”, dicho archivo se encuentra en la asignación de classroom.



## Grupo personalizado

Cree un grupo personalizado, donde envíe invitaciones a 5 correos, tal como se observa en la imagen.

Nombre del grupo: "Examen U3 Grupo personalizado"



Vista del grupo:

[Groups] Examen U3 Grupo personalizado Q Search Filters

<input type="checkbox"/>	AUTHORS	YEAR	TITLE	SOURCE	ADDED	FILE
<input type="checkbox"/>	Baca Choque W	2022	La influencia de la educación ambiental en las actitudes de los estudiante...	Repositorio Instit...	11:10	
<input type="checkbox"/>	Lora M, Florez L, Juvini...	2022	ENTORNO Y FACTORES SOCIALES DE UN PROGRAMA DE INGENIE...	Journal of Scienc...	11:10	
<input type="checkbox"/>	Continental U	2022	Presentación de la asignatura: Diseño de Sistemas de Ingeniería Ambiental	Universidad Cont...	11:10	
<input type="checkbox"/>	Pérez León A, Bárcena...	2022	Implementación de las prácticas de Química Inorgánica en la nueva Lice...	Revista Tendenci...	11:10	
<input type="checkbox"/>	Escamilla-Alvarado C, ...	2022	Número especial "Ambiente y Bioenergía" Revista Internacional de Conta...	Revista Internaci...	11:10	

## Importar o incorporar artículos a tu librería.

Mendeley Reference Manager File Edit Tools Help

Library | Notebook Jennifer Herrera Tolen

+Add new

All References Q Search Filters

<input type="checkbox"/>	AUTHORS	YEAR	TITLE	SOURCE	ADDED	FILE
<input type="checkbox"/>	Escamilla-Alvarado C, ...	2022	Número especial "Ambiente y Bioenergía" Revista Internacional de Cont...	Revista Internaci...	11:01	
<input type="checkbox"/>	Pérez León A, Bárcena...	2022	Implementación de las prácticas de Química Inorgánica en la nueva Lic...	Revista Tendenci...	11:00	
<input type="checkbox"/>	Continental U	2022	Presentación de la asignatura: Diseño de Sistemas de Ingeniería Ambie...	Universidad Con...	11:00	
<input type="checkbox"/>	Lora M, Florez L, Juvini...	2022	ENTORNO Y FACTORES SOCIALES DE UN PROGRAMA DE INGENIE...	Journal of Scien...	10:59	
<input type="checkbox"/>	Baca Choque W	2022	La influencia de la educación ambiental en las actitudes de los estudiant...	Repositorio Instit...	10:57	
<input type="checkbox"/>	Monterroso-Rivas A, G...	2021	Impacto del cambio climático en la evapotranspiración potencial y period...	Terra Latinoamer...	10:35	
<input type="checkbox"/>	Ahumada-Cervantes R...	2020	Evaluación de la sensibilidad, asociada a factores sociodemográficos y ...	Acta universitaria	10:33	
<input type="checkbox"/>	Valle Cárdenas D, Rod...		150 Consejo Mexicano de Investigación Educativa		10:31	
<input type="checkbox"/>	Medina-García G, Gra...		Disminución de las horas frío como efecto del cambio climático en México		10:27	
<input type="checkbox"/>	Revuelta Vaquero B		LA APORTACIÓN LOCAL Y REGIONAL, ANTE EL CAMBIO CLIMÁTIC...		10:25	
<input type="checkbox"/>			1090985126		15/5/2023	
<input type="checkbox"/>	Castillo Cadena, Carlo...	2020	Helios UCE: Dispositivo solar escultórico para el campus de la Universid...	Quito: UCE	14/5/2023	
<input type="checkbox"/>	Leal Ramirez, Leidy St...		Planeación de trayectorias de un Robot para la limpieza de paneles sola...		14/5/2023	

El resultado de esta sección se encuentra en el otro archivo Word, donde se sustituyó el Mendeley cite por Zotero.

En esta parte del examen se instaló el zotero conector, para agregar dicha extensión al Chrome y facilitar el trabajo.

chrome.google.com/webstore/detail/zotero-connector/ekhagklcjbdpajgpjmbionhlpdbjgc/related?hl=es

chrome web store jenyheto07@gmai

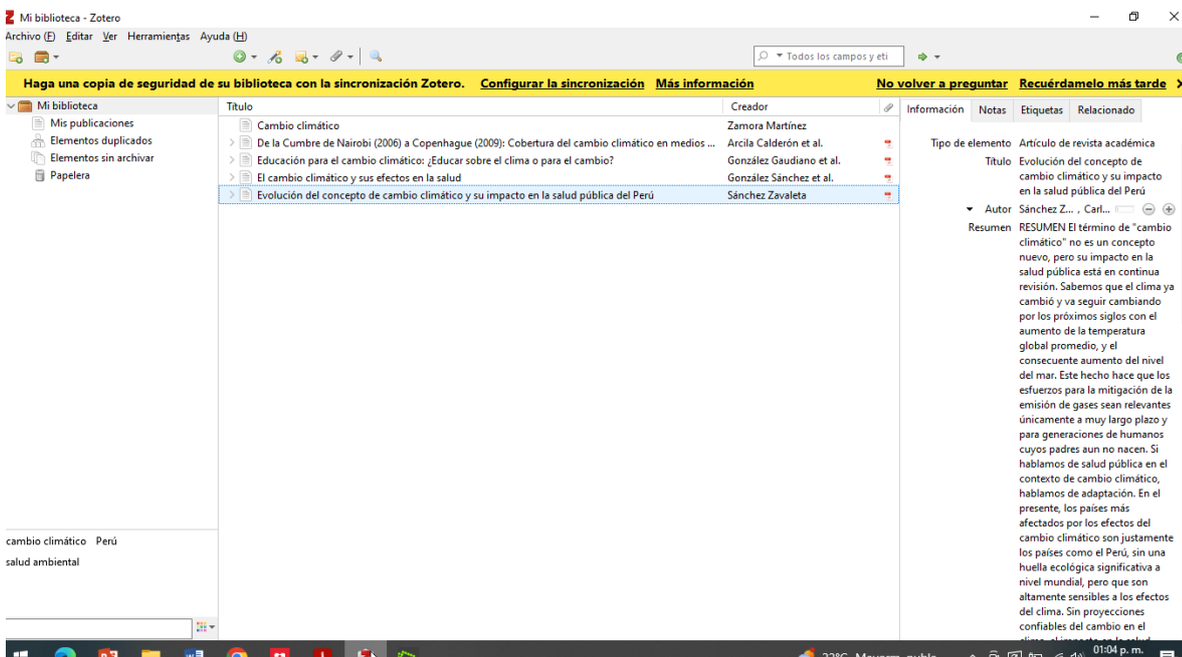
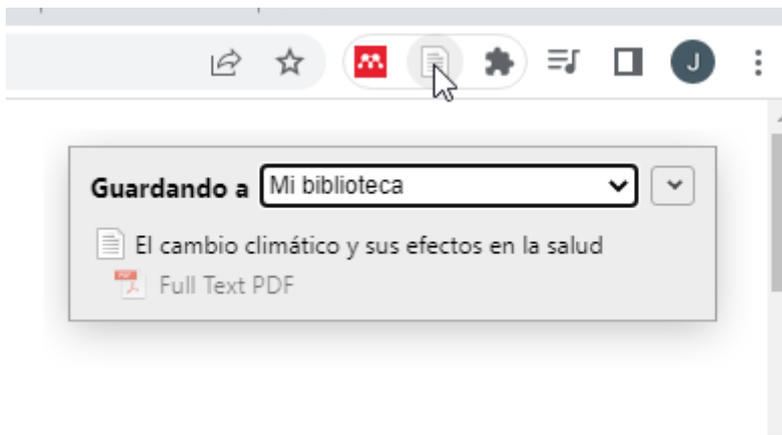
Inicio > Extensiones > Zotero Connector

**Zotero Connector** Desinstalar

[www.zotero.org](http://www.zotero.org) Destacados

★★★★★ 1.990 | Productividad | 4.000.000+ usuarios

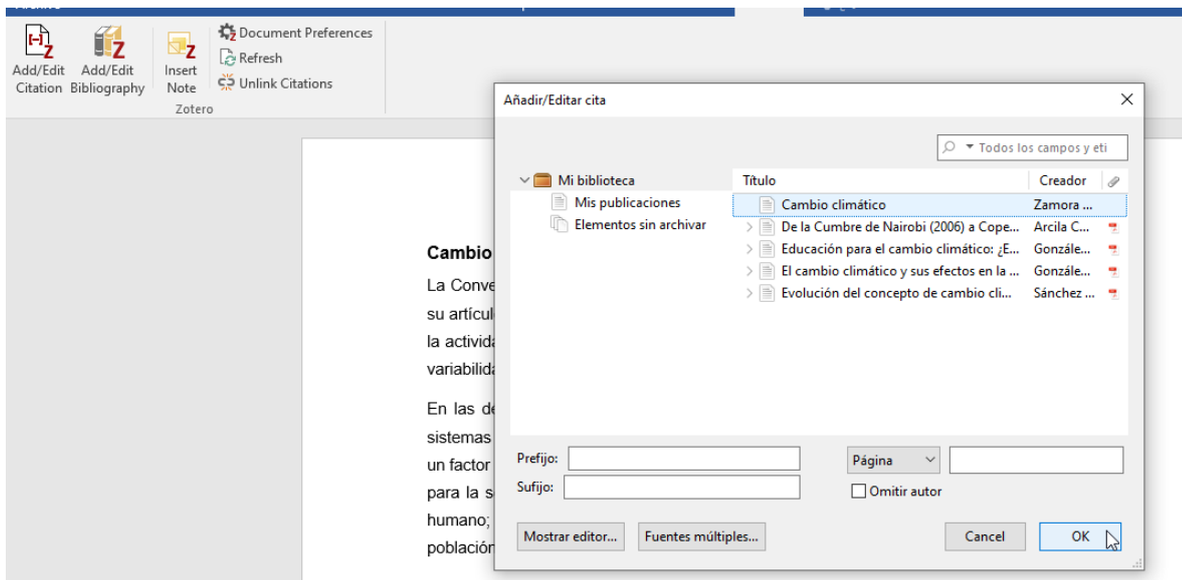
Realice la búsqueda de artículos, donde el procedimiento es similar al mendeley, en la extensión que aparece hasta arriba de la pantalla se da click en el icono de zotero y se da guardar en biblioteca, automáticamente la cita aparece en el software.



Posteriormente en un documento Word (mismo que se anexa a la asignación) se realizó una investigación tipo artículo donde se agregaron por medio del complemento zotero instalado en Word, citas y referencias.

### Citas textuales:

Se da click en add/edit citation, en el buscador de zotero nos dará dos opciones, sugerentemente se le da en vista clásica y nos abrirá el recuadro que se muestra en la imagen, donde podemos seleccionar directamente el archivo.



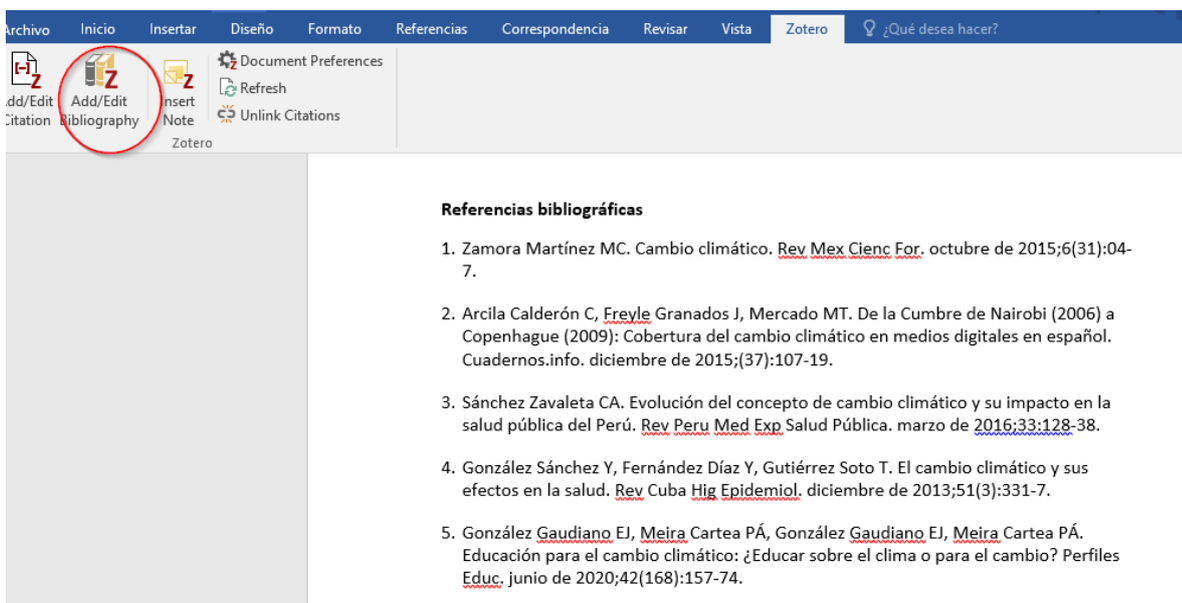
Debido al formato, la cita se genera de la siguiente forma

- la acción como medio no sólo para el aprendizaje de procesos políticos democráticos, sino para superar sentimientos de angustia, desesperanza y miedo, así como para adquirir confianza en los demás.

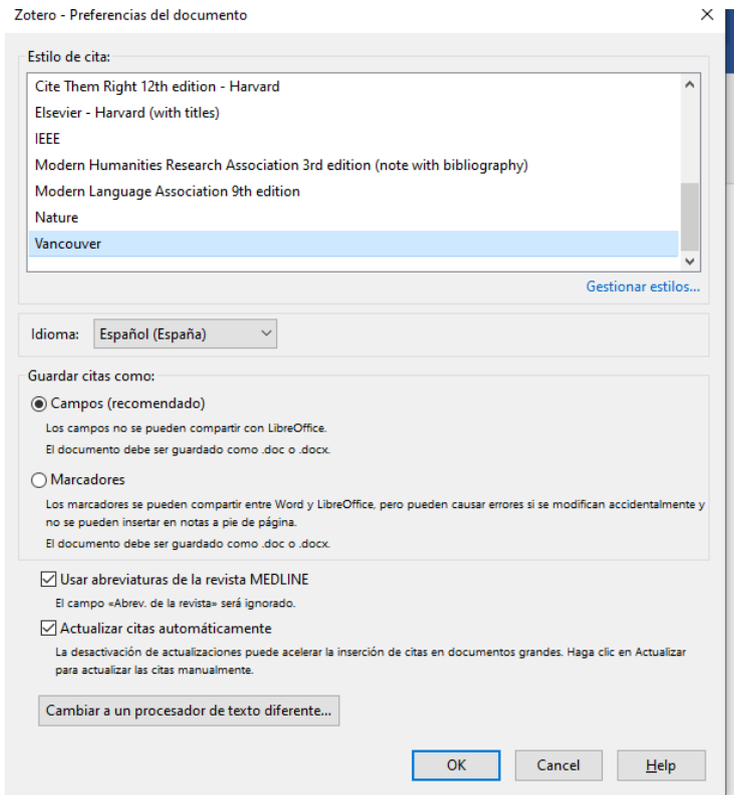
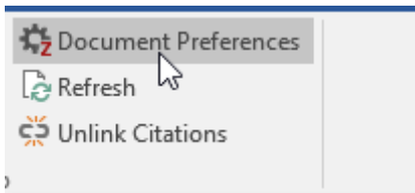
(4)

## Referencias bibliográficas

Para esta parte, deben de tenerse agregadas las citas textuales, posteriormente se da click en la opción que está marcada en la imagen y en automático nos genera las citas.



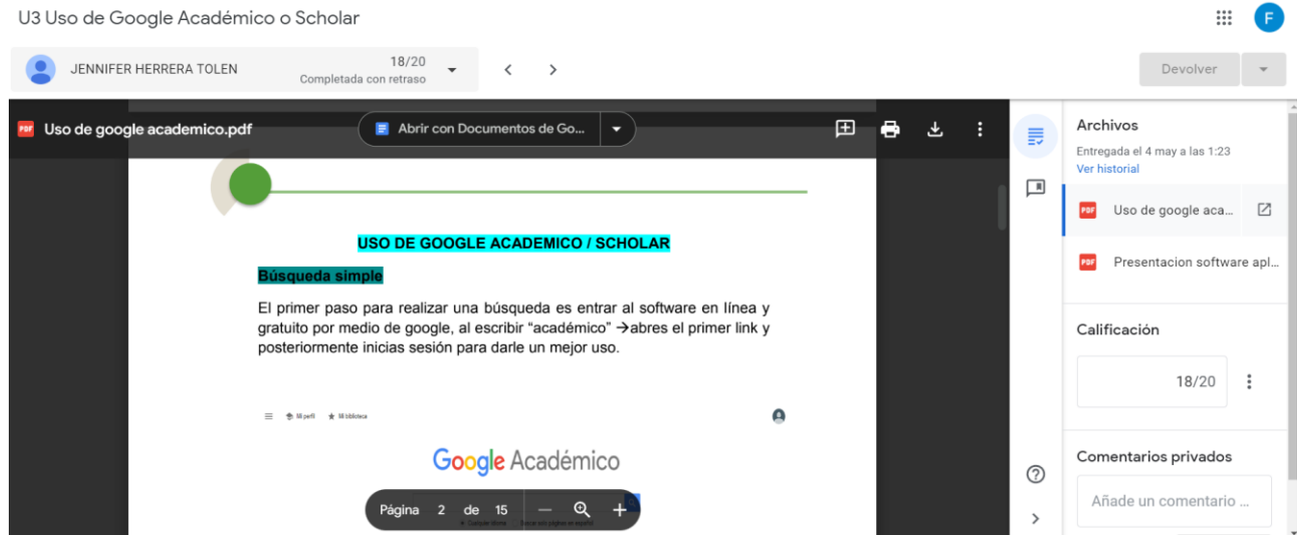
**Formato de referencia:** en este ejemplo se encuentra en Vancouver, pero puede seleccionarse cualquier otro, al dirigirnos a la sección de



Nota: también exporté mi colección en zotero a la asignación

# LISTAS DE COTEJO

## LISTA DE COTEJO PARA INVESTIGACION DOCUMENTAL



DATOS GENERALES			
Nombre del(a) alumno(a): Hennifer Herrera Tolen			
GRUPO:	806-A	CARRERA: INGENIERÍA AMBIENTAL	SEMESTRE: febrero-julio 2023

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA	MATERIA: Software Aplicado a la Ingeniería Ambiental
NOMBRE DEL DOCENTE: Francisco José Gómez Marín	FIRMA DEL DOCENTE

DATOS GENERALES DEL PROCESO DE EVALUACIÓN		
TEMA/UNIDAD: 3 Uso de software de citas bibliográficas	FECHA: 04/05/23	PRODUCTO: Investigación sobre uso y aplicación de Google Scholar

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN				
Revisar las actividades que se solicitan y marque con una X en los apartados "SI" cuando la evidencia se cumple; en caso contrario marque "NO". En la columna "OBSERVACIONES" escriba indicaciones que puedan ayudar al alumno a saber cuáles son las condiciones no cumplidas, si fuese necesario.				
VALOR DEL REACTIVO	CARACTERÍSTICA A CUMPLIR (REACTIVO)	CUMPLE		OBSERVACIONES
		SI	NO	

5%	Presentación El trabajo cumple con los requisitos de: a. Buena presentación	5		Correcto
2%	b. Ortografía	2		Correcto
8%	c. Introducción	3		Falta
10%	d. Desarrollo coherente del tema	10		Correcto
5%	e. citar fuentes de información	5		Correcto
5%	<b>Enfoque:</b> buscar información para dar respuestas satisfactorias a cuestionamientos sobre fenómenos, estudiar profundamente un problema a fin de obtener datos suficientes que permitan hacer ciertas proyecciones.	5		Correcto
50%	<b>Elaboración:</b> Debe partir de una selección adecuada de la información	50		Correcto
15%	<b>Responsabilidad:</b> Entregó la investigación documental en la fecha y hora señalada.	8		Entregado con retraso de una semana
100%	<b>CALIFICACIÓN</b>	90%	(Valor: 18/20)	

## LISTA DE COTEJO PARA REPORTE DE PRÁCTICAS

Uso de software para citas y referencias científicas

JENNIFER HERRERA TOLEN 30/30 Devolver

**Ingeniería Ambiental**

**Software Aplicado a la Ingeniería Ambiental**

**Unidad 3**

**“Uso de software para citas y referencias científicas”**

**Tema: Evaluación de la factibilidad de generación de energía eléctrica con paneles solares en los edificios del ITSSAT**

Página 1 de 22

Archivos: Entregada el 16 may a las 21:58  
Ver historial

Referencias tarea uso de ...

W Uso de Software A...  
W Uso de Software vancouver...

Calificación: 30/30

Comentarios privados

DATOS GENERALES			
Nombre del(a) alumno(a): Jennifer Herrera Tolen			
GRUPO:	806 A	CARRERA:	Ingeniería Ambiental

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA	NOMBRE DEL CURSO: Software Aplicado a la Ingeniería Ambiental
NOMBRE DEL DOCENTE: Biol. Francisco José Gómez Marín	FIRMA DEL DOCENTE

DATOS GENERALES DEL PROCESO DE EVALUACIÓN		
PRODUCTO: Práctica de aplicación de software de manejo de citas y referencias bibliográficas	FECHA: 16/05/23	PERIODO ESCOLAR: feb-jul 2023

**INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN**

Revisar las actividades que se solicitan y marque con una X en los apartados “SI” cuando la evidencia se cumple; en caso contrario marque “NO”. En la columna “OBSERVACIONES” escriba indicaciones que puedan ayudar al alumno a saber cuáles son las condiciones no cumplidas, si fuese necesario.

VALOR DEL REACTIVO	CARACTERÍSTICA A CUMPLIR (REACTIVO)	CUMPLE		OBSERVACIONES
		SI	NO	
5%	Presentación El trabajo cumple con los requisitos de: a. Buena presentación, homogeneidad de estilos y formatos (arial 12, títulos)	5		Correcto
5%	b. No tiene faltas de ortografía	5		Correcto
10%	e. Maneja el lenguaje técnico apropiado	10		Correcto

10%	<b>Introducción y Objetivo:</b> La introducción y el objetivo dan una idea clara del contenido del trabajo, motivando al lector a continuar con su lectura y revisión	10		Correcto
45%	<b>Desarrollo:</b> Sigue una metodología y sustenta todos los pasos que se realizaron al aplicar los conocimientos obtenidos, es analítico y bien ordenado.	45		Correcto
10%	<b>Resultados:</b> Cumplió totalmente con el objetivo esperado, tiene aplicaciones concretas	10		Sí, probó cambios de formato APA, Vancouver
10%	<b>Conclusiones:</b> Las conclusiones son claras y acordes con el objetivo esperado.	10		Conclusiones
5%	<b>Responsabilidad:</b> Entregó el reporte en la fecha y hora señalada.	5		A tiempo
100%	<b>CALIFICACIÓN</b>		100 Excelente	

## LISTA DE COTEJO PARA EXPOSICIÓN

U3 Uso de Google Académico o Scholar

JENNIFER HERRERA TOLEN 18/20 Completada con retraso

Devolver

Presentacion softw ... licado en IAMB.pdf

Abrir con Documentos de Go...

Archivos

Entregada el 4 may a las 1:23

Ver historial

Uso de google academico...

Presentacion softw...

Calificación

18/20

Comentarios privados

Añade un comentario ...

Referencias tarea u...bib

Mostrar todo

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA		NOMBRE DEL CURSO: SOFTWARE APLICADO A LA INGENIERÍA AMBIENTAL	
Semestre: Febrero - julio 2023			
NOMBRE DEL DOCENTE: Francisco José Gómez Marín		TEMA: U3. Uso de Soft de citas bibliográficas	
OBJETIVO DE LA EXPOSICIÓN: Exponer el procedimiento de uso y aplicación del Software en línea Google Académico			
DATOS GENERALES DEL PROCESO DE EVALUACIÓN			
NOMBRE DE LOS ALUMNOS:	NO. DE CONTROL:	FIRMA DEL ALUMNO:	
1.- Jennifer Herrera Tolen	1.- _____	1.- _____	
2.- _____	2.- _____	2.- _____	
3.- _____	3.- _____	3.- _____	
4.- _____	4.- _____	4.- _____	
5.- _____	5.- _____	5.- _____	
INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN			

Revisar los documentos o actividades que se solicitan y marque con un valor o una X en los apartados "SI" cuando la evidencia a evaluar se cumple; en caso contrario marque "NO". En "OBSERVACIONES" haga los comentarios referentes a lo observado.				
VALOR DEL REACTIVO	CARACTERÍSTICA A CUMPLIR (REACTIVO)	CUMPLE		OBSERVACIONES
		SI	NO	
60%	Dominio del tema (divagaciones, claridad y uso de ejemplos)	57		Correcto, pero faltaron funciones interesantes por mostrar
10%	Orden y claridad en la exposición	10		Muy bien
5%	Dominio del auditorio	5		bien
10%	Material utilizado	8		Adecuado, pero faltaron algunas funciones por mostrar
5%	Dicción	5		correcto
5%	Manejo del tiempo	0		entrega tarde
5%	Presentación: limpieza y formalidad	5		correcto
100%	<b>CALIFICACIÓN</b>	90		18/20