

HABLEMOS SOBRE PLAGIO, USO DE CITAS Y REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

NORMAS APA 7A ED.

18 de octubre 2021

TEMAS PRINCIPALES

- PLAGIO: ¿CÓMO EVITARLO?
- DIFERENCIA ENTRE CITA Y REFERENCIA BIBLIOGRÁFICA
- CITAR Y REFERENCIAR EN NORMAS APA

PLAGIO ACADÉMICO

Acorde a la American Psychological Association (2020) el plagio “es el acto de presentar las palabras, ideas o imágenes de otra persona como propias; niega a los autores o creadores de contenido el crédito que merecen. Ya sea deliberado o no, el plagio viola los estándares éticos en el ámbito académico” (p. 27).



TIPOS DE PLAGIO

PLAGIO SIMPLE

Consiste en tomar un fragmento de una obra ajena total o parcialmente y hacerla pasar por propia, como lo puede ser un “copy-paste” o una transcripción.

PLAGIO INTELIGENTE (PATCHWRITING)

Se presenta cuando se intenta disimular el plagio o se apodera de algunos elementos sustanciales y sólo reemplaza algunas palabras o párrafos (parafrasea).

 **Cómo podemos usar información de
terceros sin caer en plagio académico ?**

IEEE

ISO 690

CITANDO Y REFERENCIANDO CON
NUESTRA NORMA DE PREFERENCIA

HARVARD

APA

CHICAGO

DIFERENCIAS ENTRE CITAS Y REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

CITAS

Es la transcripción parcial de un texto o un parafraseo acompañada de la mención de la fuente consultada (apellido y año de la fuente).

EJEMPLO:

"La estructura de los procesos..." (Keynes, 1994, p.122)

* Todas las citas, deben aparecer en la Referencia

REFERENCIAS

Es un conjunto de datos precisos que facilita la remisión a autores y documentos en los que se basó su investigación. Generalmente están ubicados al final del documento

EJEMPLO:

Bibliografía
Keynes, J. M. (1994). Teoría general de la ocupación, el interés y el dinero. Planeta.

TIPOS DE CITAS BIBLIOGRÁFICAS



Citas Textuales



Citas de
Parafraseo

+ Recomendada



Citas de Citas



Citas
Corporación/In
stitución Autor

1. CITA TEXTUAL DESTACADA (-40):

Se incorporan al texto y encierra entre comillas dobles. Se debe acompañar el texto citado con la cita entre paréntesis, ya sea inmediatamente después del texto citado o al final de la oración. Para una cita narrativa, se incluye el autor y el año en la oración. Al finalizar el texto agregue entre paréntesis el número de página.

EJEMPLO:

Con énfasis en el texto:

“La universidad refleja los valores y el carácter de la sociedad a la que pertenece. <<La universidad es el faro y la brújula de la sociedad>>. Según cuán bien lo haga la universidad, así le irá al país” (Meller, 2011, p.16)

2. CITA TEXTUAL DESTACADA (+40):

EJEMPLO:

Dávila (2008) afirman que:

Los factores externos son normas de comportamiento deseable en la sociedad de la cual la organización forma parte. Estas normas incluyen un conjunto de actitudes llamadas ética del trabajo, que se manifiestan en la lealtad de los empleados hacia la organización, así como en diligencia, dedicación y orgullo por hacer un buen trabajo, en lugar de sólo pasar el tiempo (p. 112).

Se tratan como una cita en bloque.
No se usan comillas para encerrar el texto citado. Se inician en una nueva línea y con una sangría desde el margen izquierdo de 1,27 cm.
Si existen párrafos adicionales dentro de la cita, se agrega a la primera línea de cada párrafo subsiguiente 1,27 cm adicional.

3. CITA DE PARAFRASEO:

Las citas de parafraseo permiten reafirmar la idea de otro autor, pero con nuestras propias palabras. Es de suma importancia que en estos casos también se cite y mencione la fuente consultada. Para las citas de parafraseo se puede usar el formato de cita narrativa o entre paréntesis.

EJEMPLO:

Del libro de Ramón Simón (2003) se puede concluir que uno de los cambios generados por las TIC afecta directamente al tiempo, el cual deja de estar cimentado simplemente en el decurso de los días...

EJEMPLO

Más de una obra con el mismo paráfrasis:
(Ayala y Masiero, 2010; Taleb, 2019)

- Una paráfrasis puede ser de varias oraciones. Cite el trabajo que se parafrasea en la primera mención. No es necesario repetir la cita siempre que dejes claro que se trata del mismo trabajo.
- Se recomienda indicar el número de página, para ayudar al lector interesado en ubicar el fragmento relevante en un texto largo.
- Si la cita está en dos o más páginas, se indica la primera y la última separadas por un guion (pp. 20-34)

SE CITA DIRECTAMENTE CUANDO...

- Cuando se reproduce una definición exacta.
- Cuando un autor ha dicho algo memorable o sucinto.
- Cuando desea responder a una redacción exacta (por ejemplo, algo que alguien dijo).

4. CITA DE CITA:

También conocidas como citas secundarias o citas de segunda mano. Se presenta cuando se cita la cita de un autor.

*Se recomienda siempre citar la fuente primaria. Es decir, si encontramos en el libro **A**, una cita del Libro **B**, debemos buscar directamente en el Libro **B**.

EJEMPLO:

Una idea de Correa-Henao et al. (2017) leída en una publicación de Blandón, J. C. (2020)

Correa-Henao et al. (2017), quien afirma que “las ciencias de la computación buscan a través de la combinación de varias disciplinas, crear y estudiar sistemas complejos de información tecnológica que se materializan en programas de computación no tangibles conocidos como software” (Correa-Henao et al, 2017, como se citó en Blandón, 2020, p. 20)

* En caso de no encontrar la fuente primaria, los datos de Steiner no se incluirán en la Referencia (bibliografía), pues la obra consultada fue la de Czernikowski.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

ELEMENTOS DE UNA REFERENCIA

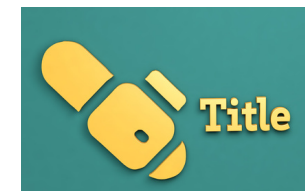
Una referencia generalmente tiene cuatro elementos esenciales: autor, fecha, título y fuente.
Cada elemento responde a una pregunta:



Autor:
¿Quién es el responsable de esta obra?



Fecha:
¿Cuándo se publicó esta obra?



Título:
¿Cómo se llama esta obra?



Fuente:
¿Dónde puedo recuperar esta obra?

REFERENCIAS: CONSIDERACIONES ESPECIALES

- Si el nombre de pila de un autor está separado por un guion, se conserva el guion e incluye un punto después de cada inicial, pero sin espacios. Por ejemplo: Rodríguez , A.-J., para Antonio José Rodríguez.
- En caso de las personas que sean traductoras, editoras o tengan algún rol diferente al de autor, se especifica el rol entre paréntesis después del apellido y las iniciales.
 - Ejemplo: Usar "(Ed.)" Para un editor y la abreviatura "(Eds.)" para varios editores.
 - En el caso de varios editores, incluir el rol una vez. Caplan, A. L., y Redman, B. K. (Eds.)
 -
- En el caso de referenciar organismos o instituciones, escriba el nombre completo en la lista de referencias, seguido de un punto:
 - Ejemplo: Agencia Nacional de Investigación y Desarrollo. (2020)...
 - En la cita, se puede abreviar el nombre de la institución (Ej: ANID). [Ver pág. 9 párrafo 5].

REFERENCIAS: CONSIDERACIONES ESPECIALES

- Para todos los trabajos que tengan un DOI, este debe ser incluido en la referencia como un enlace. El DOI se debe priorizar ante otros enlaces de ubicación.
- Se deben ordenar las referencias en orden alfabético por el apellido del primer autor seguido de las iniciales del nombre del autor o autores.
- Las referencias deben tener en su segunda línea una sangría francesa de 1,27 cm.
- En aquellos casos, que se referencie un documento del mismo autor, pero de distintos años, se deberán ordenar de la fecha más antigua a la más reciente, siendo el primer documento el que se encuentre sin fecha y el último el que esté en prensa (aún no publicado):
 - Chang, R. S. N. (s. f.).
 - Chang, R. (2002).
 - Chang, R. (2012a).
 - Chang, R. (2012b, abril).
 - Chang, R. (en prensa)

REGLA DE LOS AUTORES:

1 En el caso de 2 autores: español / inglés

Ejemplo:

Brealey, R., y Meyers, S. (2004) / Brealey, R., & Meyers, S. (2004)

2 Hasta 20 autores, todos se incluyen:

Use un "&" o "y" antes del nombre del autor final: Autor, A. A., Autor, B. B., y Autor, C. C.

Ejemplo:

Cogna, M., Adasko, A., Alonso, V., Binstock, G., Fernández, S., Pantelides, E. y Zamberlin, N.

3 En el caso +20 autores:

Si el libro tiene más de veinte autores, se incluyen los primeros 19 autores, después del nº19 se agregan puntos suspensivos, seguido de la elipsis, se escribe el nombre del último autor de la obra.

LIBRO IMPRESO O DE BASE DE DATOS INSTITUCIONALES

Apellido, A. A., y (&) Apellido, B. B. (Año). *Título del Libro (cursiva)*
(Xa ed). Editorial

EJEMPLO:

Conway, A., Gilmour, I., Jones, B., Patel, M., Rothery, D., Sephton, M. y Zarnecki, J.
(2011). *An introduction to astrobiology*. Cambridge University Press

LIBRO DIGITAL

Apellido, A. A., y (&) Apellido, B. B. (Año). *Título del Libro*
(cursiva). Editorial (Xa ed). Enlace

EJEMPLO:

Sánchez, D. C. (2016). *Políticas públicas Retos y desafíos para la gobernabilidad*. Ediciones USTA.
https://doi.org/10.2307/j.ctvbcczzg_

Políticas públicas: retos y desafíos para la gobernabilidad / Andre-Noël Roth Deubel y otros ocho autores;
Compiladora: Dulfary Calderón Sánchez. – Bogotá: Universidad Santo Tomás, 2016.
200 páginas, tablas, gráficas, mapas

Incluye referencias bibliográficas

ISBN 978-958-631-955-3

1. Políticas públicas 2. Administración pública I. Roth Deubel, Andre-Noël II. Calderón Sánchez, Dulfary - compilador II. Universidad Santo Tomás (Colombia)

CDD 320.3

CO-BoUST



© Andre-Noël Roth Deubel | Víctor S. Peña | José Emilio Graglia | Dulfary
Calderón Sánchez | Carlo Tassara | Erika Hernández Valbuena | Nadia García
Sicard | Nina Blanco Arias | Ricardo Uvalle Berrones | Compiladora: Dulfary
Calderón Sánchez
© Universidad Santo Tomás

Ediciones USTA
Carrera 9 No.51-11
Edificio Luis J. Torres, sótano 1
Bogotá D.C., Colombia
Teléfono: (+571) 5878797, ext. 2991
editorial@usantotomas.edu.co
<http://ediciones.usta.edu.co>

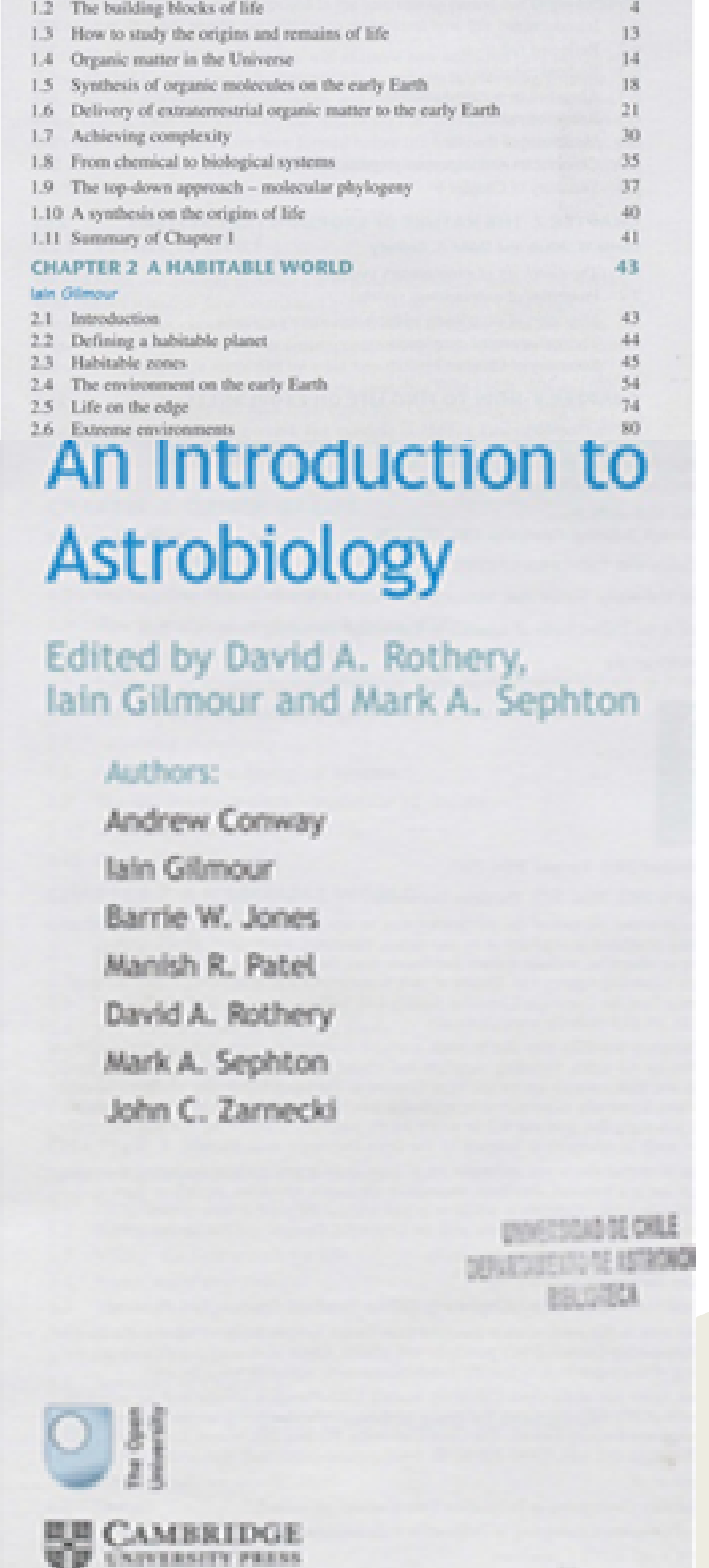
Dirección editorial: Matilde Salazar Ospina

CAPÍTULO LIBRO

Apellido, A. A., y (&) Apellido, B. B. (Año). Título del capítulo del libro. En A. Editor, B. Editor y C. Editor (Apellidos) (Eds.). *Título del libro* (cursiva). (pp.xxx-xxx). Editorial. DOI o enlace.

EJEMPLO:

Conway, A., Gilmour, I., Jones, B., Patel, M., Rothery, D., Sephton, M. y Zarnecki, J. (2011). A Habitable World. En D. Rothery, I. Gilmour y M. Shepton (Eds.). *An Introduction to Astrobiology*. (pp.43-85). Cambridge University Press.
<http://bibliografias.uchile.cl.uchile.idm.oclc.org/files/presses/1/monographs/3547/submission/proof/index.html#49>



ARTÍCULO DIGITAL



Available Online

J. Sci. Res. 13 (2), 601-610 (2021)

JOURNAL OF
SCIENTIFIC RESEARCH
www.banglajol.info/index.php/JSR

Lithofacies Analysis and Qualitative Mineralogy of the Sediments of #3 Well in the Greater Ughelli Depobelt, Niger Delta Basin

K. Itiowe^{1*}, R. Oghonyon², B. K. Kurah²

¹Department of Earth Sciences, Arthur Jarvis University, Akpabuyo, Cross River State, Nigeria

²University of Port Harcourt, Choba, Rivers State, Nigeria

Received 26 October 2020, accepted in final revised form 8 February 2021

Abstract

The sediment of #3 Well of the Greater Ughelli Depobelt are represented by sand and shale intercalation. In this study, lithofacies analysis and X-ray diffraction technique were used to characterize the sediments from the well. The lithofacies analysis was based on the physical properties of the sediments encountered from the ditch cuttings. Five lithofacies types of mainly sandstone, clayey sandstone, shaly sandstone, sandy shale and shale and 53 lithofacies zones were identified from 15 ft to 11295 ft. The result of the X-ray diffraction analysis identified that the following clay minerals – kaolinite, illite/muscovite, sepiolite, chlorite, calcite, dolomite; with kaolinite in greater percentage. The non-clay minerals include quartz, pyrite, anatase, gypsum, plagioclase, microcline, jarosite, barite and fluorite; with quartz having the highest percentage. Therefore, due to the high percentage of kaolinite in #3 well, the pore filling kaolinite may have more effect on the reservoir quality than illite/muscovite, chlorite and sepiolite. By considering the physical properties, homogenous and heterogeneous nature of the #3 Well, it would be concluded that #3 Well has some prospect for petroleum and gas exploration.

Keywords: Intercalation; X-ray diffraction; Reservoir; Mineralogy; Exploration.

© 2021 JSR Publications. ISSN: 2070-0237 (Print); 2070-0245 (Online). All rights reserved.
doi: <http://dx.doi.org/10.3329/jsr.v13i2.49948> J. Sci. Res. 13 (2), 601-610 (2021)

Apellido, A. A. (mes, Año). Título del artículo. *Título de la revista (cursiva)*, vol(nº), pp-pp. [https://doi.org/ xx.xxxxxxxxxxx](https://doi.org/xx.xxxxxxxxxxx)

EJEMPLO:

Itiowe, K., Oghonyon, R., y Kurah, B. K. (mayo, 2021). Lithofacies Analysis and Qualitative Mineralogy of the Sediments of #3 Well in the Greater Ughelli Depobelt, Niger Delta Basin. *Journal of Scientific Research*, 13(2), 601–610. <https://doi.org/10.3329/jsr.v13i2.49948>

TÉSIS

Apellido, A. A. (Año). *Título de la tesis (cursiva)* [Tesis de pregrado, maestría o doctoral, Universidad de_____]. Enlace

EJEMPLO:

Donoso Huerta, F. (2019). *Fomento al desarrollo de proyectos de eficiencia energética en la pequeña y mediana empresa agroindustrial* [Tesis de Pregrado, Universidad de Chile].

<http://repositorio.uchile.cl/handle/2250/170990>



UNIVERSIDAD DE CHILE
FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICAS Y MATEMÁTICAS
DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA INDUSTRIAL

FOMENTO AL DESARROLLO DE PROYECTOS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA EN LA
PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA AGROINDUSTRIAL

MEMORIA PARA OPTAR AL TÍTULO DE INGENIERO CIVIL INDUSTRIAL

FERNANDO DAVID DONOSO HUERTA

PROFESOR GUÍA
MANUEL DÍAZ ROMERO

MIEMBROS DE LA COMISIÓN
RAÚL URIBE DARRIGRANDI
RONALD FISCHER BARKAN

SANTIAGO DE CHILE

2019

SEMINARIO, CONGRESO, SIMPOSIO O CONFERENCIAS

Apellido, A. A. (día de mes de Año). *Título del Discurso* (cursiva)
[Discurso principal]. Nombre de la Conferencia, Congreso,
Simposio o Congreso. Ciudad, País. Enlace

EJEMPLO:

Hernandez, J., Mendez, J., & Gonzalez, J. (16-18 de febrero de 2004). *A fuzzy controller for adaptive filtering applications* [conference sesión]. 14th International Conference on Electronics, Communications and Computers, CONIELECOMP. Veracruz, México. <https://doi.org/10.1109/ICECC.2004.1269559>

ENTREVISTA GRABADA Y DISPONIBLE EN ARCHIVO

Nombre del entrevistado. (fecha entrevista). Título de la entrevista [Entrevista] o [Audio de grabación]. Enlace

EJEMPLO:

Kiesler, C. A. (12 de agosto, 2014). Kiesler habla sobre la materia prima [Entrevista]. <https://...>

SET DE DATOS DE INVESTIGACIÓN

**Apellido, A. A. (Autor del set de Datos) (Año). Título del Set de Datos o Título del artículo en donde fueron publicados los resultados (*cursiva*) [Data set]. Institución del Repositorio.
<https://doi.org/xx.xxxxxxxxxx>**

EJEMPLO:

Olivares, M., Weintraub, G., Carranza, A., Goic, M., Covarrubia, J., Jara, N., Escobedo, C., Lara, E., & Basso, L. (2021). *Replication Data for: "The Social Divide of Social Distancing: Shelter-in-Place Behavior in Santiago during the Covid-19 Pandemic"* [Data set]. Universidad de Chile. <https://doi.org/10.34691/FK2/3MKG5N>

BIBLIOGRAFÍA:

American Psychological Association. (2020). Publication manual of the American Psychological Association (7th ed.). <https://doi.org/10.1037/0000165-000>

Ceballos, J. M. (2015). Plagiar desvirtúa la imagen. Universidad Piloto de Colombia. <http://www.unipiloto.edu.co/descargas/publicaciones/CartillaAntiplagio>

SITIOS DE INTERÉS

Manual Resumen APA 7a ed.: <https://libros.uchile.cl/1243>
Referencias con DOI: <https://citation.crosscite.org/>

¡MUCHAS GRACIAS POR SU ATENCIÓN!

Para mayor información o consultas escribir a:

tania.aldunate@uchile.cl

referencia@ing.uchile.cl