

1. Informazioa eta datuen tratamendua

1.3. Informazio, datu eta eduki digitalen kudeaketa:

1.3.5. Kudeatzaile bibliografikoak: Mendeley

CRUE-REBIUNek egindako eta Mondragon Unibertsitateko Bibliotekak moldatutako materiala

Informazio eta datuen
tratamendua.

Informazio, datu eta eduki
digitalen kudeaketa

KUDEATZAILE BIBLIOGRAFIKOAK: MENDELEY



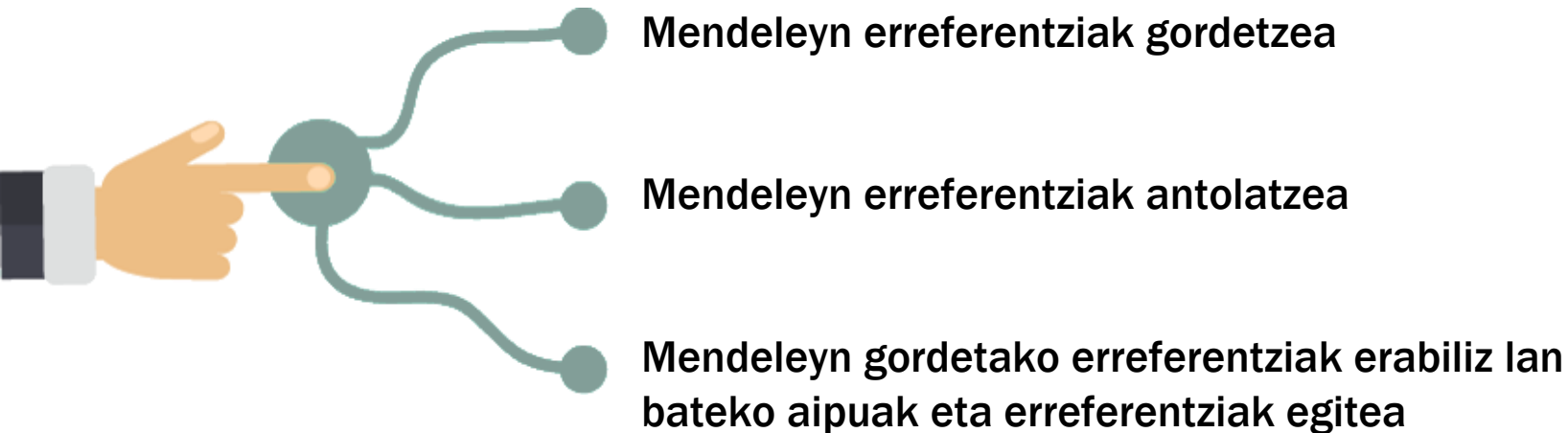
CRUE

REBIUN

Red de Bibliotecas Universitarias

HELBURUAK

Jarduera hau egin ondoren, gaitasun hauek lortu behar zenituzke:



AURKIBIDEA

- Zer da Mendeley
- Mendeley kontua sortu
- Nola funtzionatzen du Mendeleyk
- Mendeley Reference Manager instalatu
- Mendeley Reference Managerren interfazea
- Mendeley erreferentziak biltegiratu
- Erreferentziak antolatu eta berreskuratu Mendeley
- Mendeley erreferentziak erabili

ZER DA MENDELEY

Mendeley **kudeatzaile bibliografiko** bat da non, erreferentzia bibliografikoak

- bildu
- kudeatu
- berreskuratu
- erabili

Honetaz gain, Mendeleyk gure lana errazten duten zenbait ekintza egiteko aukera ematen digu

ditzakezun.



- Erreferentzia bibliografikoen **PDFak biltegitratzea eta antolatzea.**
- **PDFak idatzi eta azpimarratzea.**
- **Erreferentziak, PDFak, oharrak eta azpimarratutakoak partekatzea.**

MENDELEYN KONTUA SORTU

1

MONDRAGON UNIBERTSITATEAREN ERREFERENTZIAZKO KUDEATZAILE BIBLIOGRAFIKOA

Mendeley plataforma anitzeko kudeatzaile bibliografikoa da eta bi bertsio eskaintzen ditu: oinarriko doako bertsioa eta ordaindutako bertsioa.

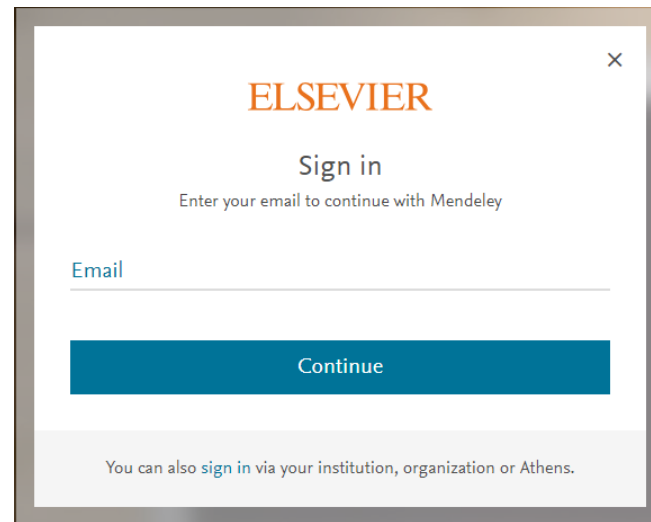
Mondragon Unibertsitatearen Bibliotekak Mendeley bertsio instituzionalerako sarbidea kontratatu du eta bertsio instituzionalak ondoko hobekuntzak eskaintzen ditu doako bertsioarekin alderatuta.

- Norbanako bertsioa
- Partekatutako bertsioa
- Talde pribatu berrak
- Talde pribatu berriak



<https://www.mondragon.edu/eu/web/biblioteca/mendeley>
web orrian sartu adierazten den Mendeleyrako estekaren bidez.
Eta "Mendeley bertsio instituzionalerako sarbidea" sakatu.

2

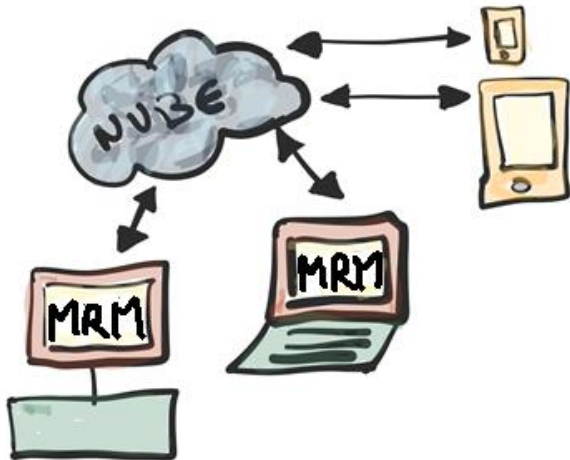


Bete eskatzen diren datuak. Zure unibertsitateak kontu instituzionala badu, garrantzitsua da unibertsitateko posta-kontua erabiltzea.



Kontu instituzional bat edukitzearen abantailaz baliatzeko (100 GB-ko biltegitratze pertsonal eta partekatua eta 100 kolaboratzaile arteko taldeen kopuru mugagabea), Mondragon Unibertsitateko posta-kontua erabili behar duzu erregistratzeko. **@mondragon.edu** edo **@alumni.mondragon.edu**

NOLA FUNTZIONATZEN DU MENDELEYK



- **Mendeley Reference Manager** izeneko mahaigaineko programa batekin lan egiten du Mendeleyk. **MRMrekin** erreferentziak **biltegitatu, antolatu** eta, ondoren, gure lanetan **erabiliko** ditugu.
- **MRMk** gure erreferentziak eta **PDFak hodeian gordetzen** ditu. **Sinkronizatu egiten da** eskatzen dugun bakoitzean edo programa irekitzen edo ixten dugunean.
- **Erabiltzen dugun ordenagailua, tableta edo smartphoinea erabiltzen dugula**, MRMko saioa hastean, beti izango dugu erreferentzia bibliografikoen datu-basearen **azken bertsioa**.

MENDELEY REF. MANAGER INSTALATU



1

2

Mendelyn Reference Manager deskargatzeko aukera duzu.
Gogoratu [liburutegiko esteka erabiltzea](#) Mendelyn sartu ahal izateko.



Adi! Reference Manager aukeratu

MENDELEY REF. MANAGER INTERFAZA

OHARRAK HARTZEKO TRESNAK

FILTROAK

SYNC

User

MOMENTUKO ERABILTZAILERA

BARNE BILAKETAK

NIRE KARPETAK COLLECTIONS

- 00 Mekanika 2.
- 00 Mekanika 4.
- Jone Probak 20200909
- New Collection

NIRE TALDEAK PRIVATE GROUPS

- GRUPO PRUEBA
- Level 2 Assessment [Paula, Qui...
- MUdibibliotekarioak
- Para cargar de grupo publico
- New private group

AUTHORS	YEAR	TITLE
<input type="checkbox"/> Cloppenburg F, Müml,nkel A, Gloy Y, Gries T	2017	Industry 4.0 - How will the nonwoven production of tomorrow look like?
<input type="checkbox"/> Rosendahl R, Schmidt N, Lüuml,der A, Ryashentseva D	2015	Industry 4.0 value networks in legacy systems
<input type="checkbox"/> Hidayatno A, Rahman I, Irmiranda K	2019	A conceptualization of industry 4.0 adoption on textile and clothing sector in Indonesia
<input type="checkbox"/> Cloppenburg F, Müuml,nkel A, Gloy Y, Gries T	2017	Industry 4.0 - How will the nonwoven production of tomorrow look like?
<input type="checkbox"/> Rosendahl R, Schmidt N, Lüuml,der A, Ryashentseva D	2015	Industry 4.0 value networks in legacy systems
<input type="checkbox"/> Garramiola F, Poza J, Madina P, del Olmo J, Ugalde G	2020	A Hybrid Sensor Fault Diagnosis for Maintenance in Railway Traction Drives
<input type="checkbox"/> Cildoz M, Ibarra A, Mallor F	2019	Accumulating priority queues versus pure priority queues for managing patients in emergen
<input type="checkbox"/> Errasti Lozares N, Vicente Flores J, Garin L, Garate O, Ca...	2020	PBL Day: proiektuen bidez ikasi
<input type="checkbox"/> Ruttenberg J, Task A, Data L	2019	ARL White Paper on Wikidata Opportunities and Recommendations
<input type="checkbox"/> Arrhenius K, Fischer A, Bükler O, Adrien H, El Masri A, Lest...	2020	Analytical methods for the determination of oil carryover from CNG/biomethane refueling st.
<input type="checkbox"/> Sung C, Wang H, Shieh J, Jaw F	2020	A novel mechanical chest compressor with rapid deployment in all population cardiopulmon
<input type="checkbox"/> ONU	1941	Carta de las Naciones Unidas Naciones Unidas
<input type="checkbox"/> Majeed A, Zhang Y, Ren S, Lv J, Peng T, Waqar S, Yin E	2021	A big data-driven framework for sustainable and smart additive manufacturing

JOURNAL ARTICLE

Industry 4.0 - How will the nonwoven production of tomorrow look like?

Cloppenburg F, Müuml,nkel A, Gloy Y et al. [See more](#)

IOP Conference Series: Materials Science and Engineering, (2017), 254(13)

[See more information](#)

ABSTRACT

Industry 4.0 stands for the on-going fourth industrial revolution, which uses cyber physical systems. In the textile industry, the terms of industry 4.0 are not sufficiently known yet. First developments of industry 4.0 are mainly visible in the weaving industry. The cost structure of the nonwoven industry is unique in the textile industry. High shares of personnel, energy and machine costs are distinctive for nonwoven producers. Therefore the industry 4.0 developments in the nonwoven industry... [Read more](#)

TAGS

FILES

URLS

<https://www.engineeringvillage.com/share/docume...>

IDENTIFIERS

DOI: 10.1088/1757-899X/254/13/132001

ISSN: 17578981

Eskuinaldea erreferenziaren edizio-eremua da, eta bertan, erdialdean aktibo dagoen erreferenziaren datuak alda ditzakegu.

Erdiko zatiak taldearen erreferentzien zerrenda erakusten digu, edo aktibo dagoen karpeta.

MENDELEY REF. MANAGERREN ERREFERENTZIAK BILTEGIRATZEA

Mendely Reference Manager

Library | Notebook

[Shared] Factor graph based detection approach for high-mobility OFDM systems with large FFT modes, Ochandiano P, Wymeersch H et al. 2...

+ Add new

File(s) from computer
Add Manual Entry
Import library >

My Publications
Trash

COLLECTIONS

00 Mekanika 2.
00 Mekatronika 4.
Jone Probak 20200909
New Collection

PRIVATE GROUPS

GRUPO PRUEBA
Level 2 Assessment [Paula_Qu
Mubibliotekoak
Para cargar de grupo publico
New private group

Add Manual Entry

DOI (This will pre-populate the form)

Reference Type
Journal Article

Title

Authors
Please enter author names as 'last name, first name' (e.g. 'Smith, Jane')
Add another author

Journal

Year Pages
from to

Volume Issue

YEAR	TITLE
2017	Industry 4.0 - How w
2015	Industry 4.0 value ne
2019	A conceptualization
2017	Industry 4.0 - How w
2015	Industry 4.0 value ne
2020	A Hybrid Sensor Fa
2019	Accumulating priorit
2020	PBL Day: proiektaer
2019	ARL White Paper on
2020	Analytical methods f
2020	A novel mechanical
1941	Carta de las Nacion

Erreferentzia eskuz gehitu daiteke, "Add" sakatzuz, ondoren "Add Entry Manually" eta formularioa erreferentziazko datuekin osatuz. PDFa eduki nahi badugu, ondoren gehitu beharko dugu.

Export document settings Ⓞ

You have chosen to export 3 documents

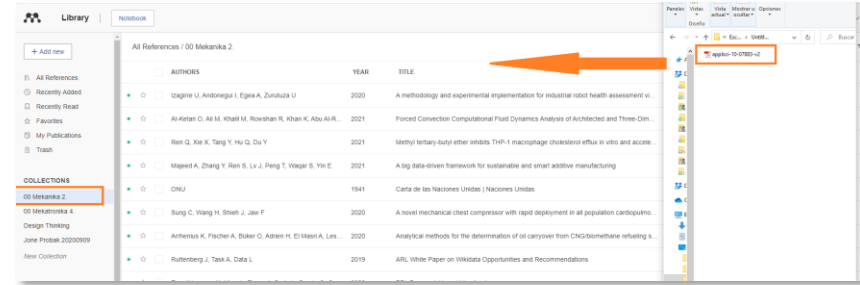
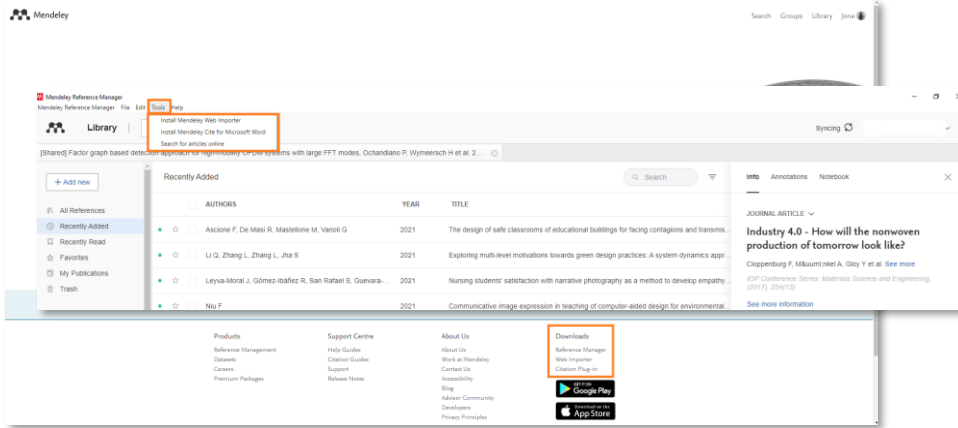
Select your method of export

MENDELEY RefWorks RIS Format
EndNote,
Reference Manager CSV
Excel BibTeX Plain Text
ASCII in HTML



Beste modu bat **truke-fitxategi bat erabiltzea da**. Datu-baseek erregistroak esportatzeko aukera ematen dute. Horretarako, hautatutako erreferentziak RIS edo BibTex fitxategi batean esportatzea aukeratu. Mendeleyn, "Add new" sakatu eta gero "Add Files" sakatu. PDFak eduki nahi baditugu, ondoren gehitu beharko ditugu.

MENDELEY REF. MANAGERREN ERREFERENTZIAK BILTEGIRATZEA



3

Erreferentziak gehitzeko beste modu bat **"web Importer" erabiltzea da**. Bigatzaileari gehitzen zaion luzapen bat da, eta bilaketa bibliografikoaren emaitzen orri batean gaudenean, pantailan daukaguna inportatzeko aukera ematen digu. "Tools" bidez instala daiteke, "Mendeley Reference Manager" n edo [Mendeley](#)n deskarga daiteke.

4

Modurik simple eta praktikoena artikulua PDF fitxategia arrastatzea da eta Mendeleyn erdialdean askatzea, interesatzen zaigun karpeta edo taldea aktibo egonda. Horrela, erreferentzia eta dagokion PDFa gordeko ditugu.

Batzuetan, PDFko metadatuak ez dira zuzenak, eta eskuz zuzendu beharko da erreferentzia.

MEND. REF. MANAGERREN ERREFERENTZIAK ANTOLATU ETA BERRESKURATZEA

The screenshot displays the Mendeley Reference Manager interface. The top navigation bar includes 'Mendeley Reference Manager', 'File', 'Edit', 'Tools', and 'Help'. Below this, there are tabs for 'Library' and 'Notebook'. The main area shows a list of references under the heading 'All References / 00 Mekanika 2.'. The list includes columns for 'AUTHORS', 'YEAR', and 'TITLE'. A search bar is located at the top right of the list. On the right side, a detailed view of a journal article is shown, including the title 'Industry 4.0 - How will the nonwoven production of tomorrow look like?', authors 'Cloppenburg F, Münnel A, Gloy Y et al.', and publication information 'IOP Conference Series: Materials Science and Engineering, (2017), 254(13)'. The abstract is also visible.

AUTHORS	YEAR	TITLE
Cloppenburg F, Münnel A, Gloy Y, Gries T	2017	Industry 4.0 - How will the nonwoven production of tomorrow look like?
Rosendahl R, Schmidt N, Lümmder A, Ryashentseva D	2015	Industry 4.0 value networks in legacy systems
Hidayatno A, Rahman I, Irminanda K	2019	A conceptualization of industry 4.0 adoption on textile and clothing sector in Indonesia
Cloppenburg F, Münnel A, Gloy Y, Gries T	2017	Industry 4.0 - How will the nonwoven production of tomorrow look like?
Rosendahl R, Schmidt N, Lümmder A, Ryashentseva D	2015	Industry 4.0 value networks in legacy systems
Garramiola F, Poza J, Madina P, del Olmo J, Ugalde G	2020	A Hybrid Sensor Fault Diagnosis for Maintenance in Railway Traction Drives
Cildoz M, Ibarra A, Mallor F	2019	Accumulating priority queues versus pure priority queues for managing patients in emergen
Errasti Lozares N, Vicente Flores J, Garin L, Garate O, Ca...	2020	PBL Day: proiektuen bidez ikasi
Ruttenberg J, Task A, Data L	2019	ARL White Paper on Wikidata Opportunities and Recommendations
Arhenius K, Fischer A, Büker O, Adrien H, El Masri A, Lest...	2020	Analytical methods for the determination of oil carryover from CNG/biomethane refueling st
Sung C, Wang H, Shieh J, Jaw F	2020	A novel mechanical chest compressor with rapid deployment in all population cardiopulmon
ONU	1941	Carta de las Naciones Unidas Naciones Unidas
Majeed A, Zhang Y, Ren S, Lv J, Peng T, Waqar S, Yin E	2021	A big data-driven framework for sustainable and smart additive manufacturing
Ren Q, Xie X, Tang Y, Hu Q, Du Y	2021	Methyl tertiary-butyl ether inhibits THP-1 macrophage cholesterol efflux in vitro and acceler
Al-Ketan O, Ali M, Khalil M, Rowshan R, Khan K, Abu Al-R...	2021	Forced Convection Computational Fluid Dynamics Analysis of Architected and Three-Dime

Karpeten sistema erabil dezakegu erreferentziak sailkatuta edukitzeko. Erreferentzia bat karpeta batean baino gehiagotan egon daiteke, eta nahi adina karpeta sor ditzakegu.

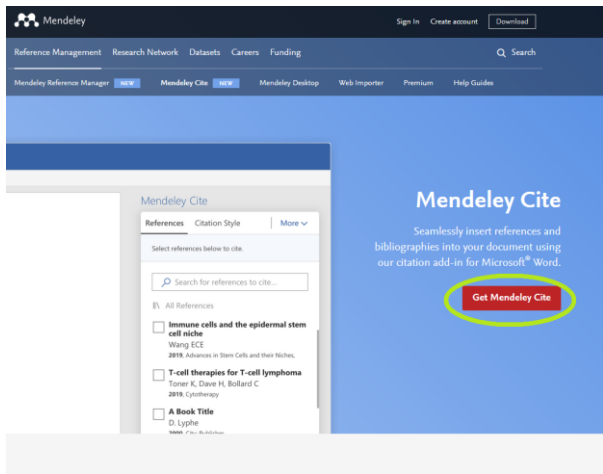
Bilaketa-kutzak erreferentziak berreskuratzeko aukera ematen digu, hautatutako karpetan edo datu-base osoan bilatzu.

Erreferentziak izenburuaren, egilearen, urtearen, argitalpenaren edo txertatze-dataren arabera antola ditzakegu.

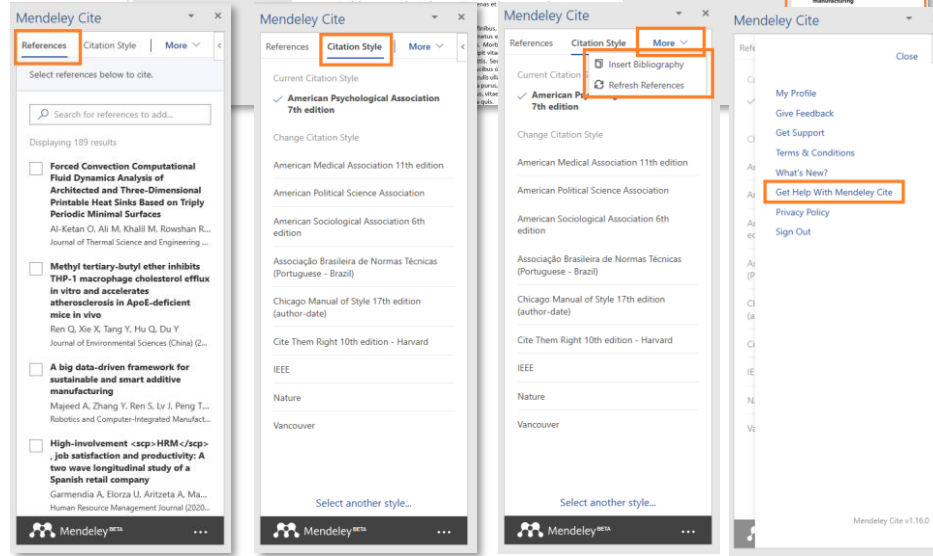
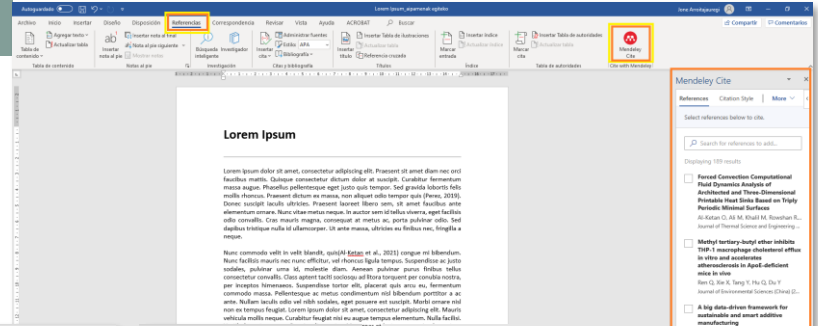
MENDELEYN ERREFERENTZIAK ERABILTZEA

Mendeleyren interfazea Word-en

Plugina instalatzea

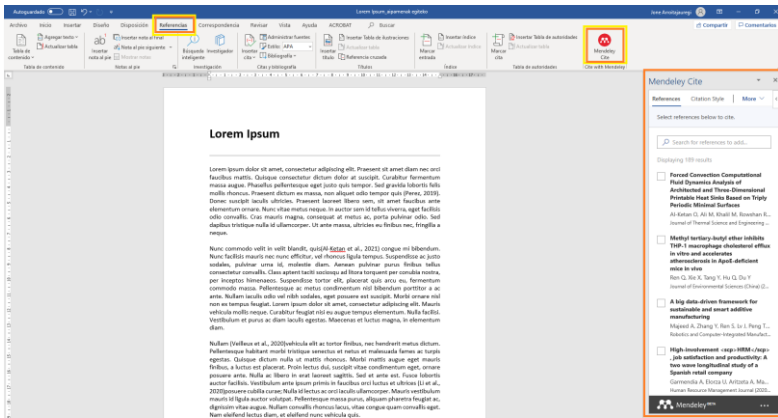


Mendeley Cite bateragarria da Microsoft Office 365, Word Online, Microsoft Word 2016 ondorengo bertsioekin eta Microsoft Word-en iPad® aplikazioarekin.



MENDELEYN ERREFERENTZIAK ERABILTZEA

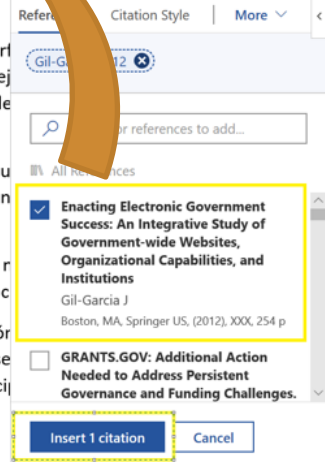
Txertatu aipamen bat dokumentu batean



Otro modelo es la red hipodámica, considerada por Aristóteles la ciudad perfecta. Se compone de cruces en línea recata, pero con una estructura más compleja y ortogonal. En cualquier caso, aunque existen otros modelos, todos responden a principios antiguos de orden y geometría. (Gil-Garcia, 2012)

En 1523, el emperador dio instrucciones a Hernán Cortés para las ciudades nuevas. Básicamente, se organizaba la estructura urbana en manzanas alrededor de la plaza central.

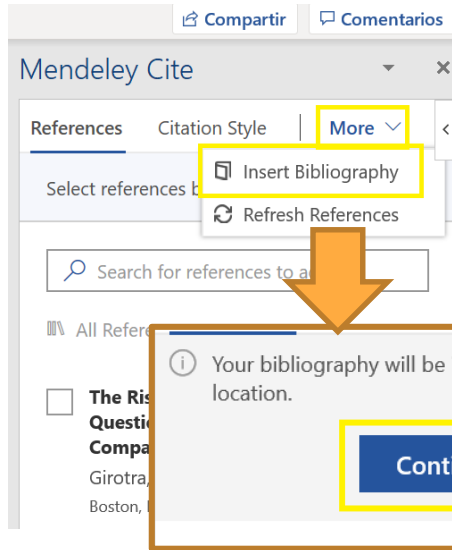
Muchas de las ciudades nuevas de América del Norte se basaron en este modelo de planificación. El diseño de la ciudad de Washington, D.C., por ejemplo, es un ejemplo clásico de este tipo de planificación. La ciudad se diseñó con una plaza central y calles que se extienden en líneas rectas, formando un patrón de cuadrícula. Este tipo de planificación también se ha utilizado en la construcción de ciudades modernas, como la ciudad de Brasilia en Brasil. La ciudad de Brasilia fue diseñada por Oscar Niemeyer y Lucio Costa, y se caracterizó por su estructura urbana basada en la plaza central y las calles rectas.



1. Jarri kurtsorea aipua txertatuko den testuaren zatian.
2. Sakatu *Referencias, Mendeley Cite*.
3. Aukeratu aipatu behar den erreferentzia eta sakatu *Insert 1 citation*.
4. Aipua automatikoki txertatuko da.

MENDELEYN ERREFERENTZIAK ERABILTZEA

Erreferentzia / bibliografia nola sortu



Czerwinski, S. J. (2013). *GRANTS.GOV: Additional Action Needed to Address Persistent Governance and Funding Challenges*. Gao-11-478. In *GAO Reports*.

Gil-Garcia, J. R. (2012). *Enacting Electronic Government Success: An Integrative Study of Government-wide Websites, Organizational Capabilities, and Institutions*. Springer US.

Girotra, K., & Netessine, S. (2014). *The Risk-Driven Business Model: Four Questions That Will Define Your Company*. Harvard Business Review Press.

1. Erreferentzia bakarra edo bibliografia sartu nahi bada, jarri kurtsorea txertatu nahi den lekuan.
2. *Referencias, Mendeley Cite-n, sakatu More, Insert Bibliography*. Erantzun *Continue* hurrengo pausuan.
3. Bibliografia automatikoki txertatuko da.

MENDELEYN ERREFERENTZIAK ERABILTZEA

Nola aldatu aipuen estiloa

The screenshot shows the Mendeley Cite application interface. On the left, the 'References' list is visible with 'Citation Style' highlighted. In the center, a 'Select Style' dialog box is open, showing a search bar with 'IEEE' entered and a list of styles including 'IEEE', 'IEEE Access', and 'IEEE Aerospace and Electronic Systems'. The 'IEEE' style is selected. Below the list, 'Update citation style' and 'Cancel' buttons are visible. On the right, a list of three references is shown, each with a red underline under the author's name and a red underline under the title. Orange arrows indicate the flow from the 'Citation Style' button to the 'Select Style' dialog, from the 'Update citation style' button to the reference list, and from the 'Select another style...' button back to the 'Select Style' dialog.

Select Style

Search for citation styles...

IEEE

IEEE Access

IEEE Aerospace and Electronic Systems

Update citation style Cancel

Select another style...

[1] S. Girotra, K., & Netessine, *The Risk-Driven Business Model : Four Questions That Will Define Your Company*. Boston, MA: Harvard Business Review Press, 2014.

[2] J. R. Gil-Garcia, *Enacting Electronic Government Success: An Integrative Study of Government-wide Websites, Organizational Capabilities, and Institutions*. Boston, MA: Springer US, 2012.

[3] S. J. Czerwinski, "GRANTS.GOV: Additional Action Needed to Address Persistent Governance and Funding Challenges. Gao-11-478," Washington, 2013. Accessed: Mar. 31, 2020. [Online].

1. *Referencias, Mendeley Cite*, barruan sakatu *Citation Style*. Ondoren *Select another style* ez badugu guk nahi dugun estiloa aurkitu.
2. Idatzi bilatzailean gustuko estiloa, aukeratu eta *Update citation style* sakatu.
3. Bibliografia automatikoki aldatuko da.

GEHIAGO JAKITEKO...

Kontsultatu [Mendeleyren laguntza gidak](#)



**Mondragon
Unibertsitatea**

Biblioteka

Zalantzarik baduzu, galdetu zure [bibliotekan](#):



Basque Culinary Center

Biblioteka

Juan Abelino Barriola pasealekua, 101
20009, Donostia, Gipuzkoa.
T. 943574514
biblioteca@bculinary.com

Enpresa Zientzien Fakultatea

Biblioteka

Ibarra Zelaia, 2
20560, Oñati, Gipuzkoa.
T. 943718009
biblioteka.enpresagintza@mondragon.edu

Humanitate eta Hezkuntza Zientzien Fakultatea

Biblioteka

Dorleta, z/g.
20540, Eskoriatza, Gipuzkoa.
T. 943714157
biblioteka.huhezi@mondragon.edu

Goi Eskola Politeknikoa

Biblioteka

Campus Iturripe. Loramendi, 4. 20500 Arrasate – Mondragon, Gipuzkoa.
Campus Orona Ideo. Fundazioa eraikuntza, Jauregi Bailara, z/g. 20120 Hernani, Gipuzkoa.
T. 943794700
biblioteka.mgep@mondragon.edu