COPILOT SCISPACE

Asistente de lectura

REALIZADO POR FERNANDO SÁNCHEZ



© - Derechos Reservados UNICISO





Es una Webapp que funciona como asistente de lectura en tus artículos científicos.

Lo hace por medio de un chat para interactuar contigo.





CON COPILOT NO ES NECESARIO ABRIR NUEVAS PESTAÑAS PARA ENCONTRAR UN CONCEPTO O UNA EXPLICACIÓN. PUEDES PREGUNTARLE DIRECTAMENTE Y TE EXPLICARÁ.





UNICISO WWW.PORTALUNICISO.COM



PUEDES SIMPLIFICAR EL LENGUAJE TÉCNICO: COPILOT BUSCARÁ LA MANERA MÁS SIMPLE DE AYUDARTE.

PUEDES PREGUNTARLE POR ECUACIONES Y TABLAS.

PUEDES INTERACTUAR EN 13 IDIOMAS.



DESCARGAR COPILOT SCISPACE

Ŭ		
	🔍 Todos 🧷 Shopping 🖾 Imágenes 🗈 Videos 🗉) Noticias : Más Herramientas
	Cerca de 6,550,000 resultados (0.28 segundos)	
	google.com https://chrome.google.com.webstore	
	Chrome Web Store	
	Puedes instalar extensiones para añadir nuevas funciones a C	hrome. Accede a Chrome Web
	Visitaste esta página el 5/06/23.	ules
		a second a second as
Prime	ro debes colocar en tu buscador de	Google "extensiones
	abnassa" lucada baz alia an "(bnass	a Julah (tana"

Coloca en el buscador de extensiones "Copilot Scispace".













Name

Email Address

Password

Sign u

Have an account already? Log in

By creating a new account, you agree to SciSpace's terms & conditions. SciSpace is safe and secure and it is trusted by thousands of researchers across the world. Read our data security standards.

PUEDES SUSCRIBIRTE CON UNA NUEVA CUENTA O PUEDES SEGUIR POR MEDIO DEL CORREO DE GMAIL.

EN LA FICHA DE ROMPECABEZAS PUEDES VISUALIZAR Y CONFIGURAR LA EXTENSIÓN INSTALADA.

CON ESTE BOTÓN PUEDES -FIJAR LA EXTENSIÓN EN TU NAVEGADOR.

			~	-	Ċ	×
		i d	☆	*)] U	- :
Ex	tensions					-
Ful	access					
The on	ese extensions can see and this site	change informatio	n			
¢	Scispace Copilot		:			
ΰ	Manage Extensions					

CISC

🏂 🗆 🕕 🦉 😳 Copiloto sc X Use Copilot incorporado en las página publicación de SciSpace o pruebe el com en los siguientes PDF/sitios web Prueba Copilot aquí PDF de muestra Los GPT son GPT: una mirada temprana al potenci... https://arxiv.org/pdf/2303.10130.pdf SQuAD: más de 100 000 preguntas para la comp https://aclanthology.org/D16-1264.pdf sitios web Mononucleótido de nicotinamida (NMN) como pro... /www.sciencedirect.com/science/article/pii/S20901... Los efectos de las transferencias de efectivo en la. tps://www.nature.com/articles/s41586-023-06116-2 Reducción de Integrales de Feynman en la Repre... https://arxiv.org/abs/2007.00507 Gobernanza de la IA, por la IA y para la IA https://www.researchgate.net/publication/370594142_Go Geometría de vista múltiple en visión artificial https://www.semanticscholar.org/paper/Multiple-View-Geo.. Predicción del sobrecorte radial en agujeros profu. https://link.springer.com/article/10.1007/s00170-007-118. Ir a Mi biblioteca

AL FIJAR LA EXTENSIÓN SALDRÁ ESTE LOGO.

PUEDES HACER CLIC EN ÉL Y SE EXTENDERÁ UNA VENTANA AL LADO DERECHO DE TU PANTALLA.

CONFIGURÁ EL IDIOMA PARA QUE PUEDAS TRABAJAR.







EJEMPLO EN BLOG EN PÁGINA WEB

Hay varios lugares en el mundo que un sociólogo puede considerar visitar en algún momento de su carrera. Estos lugares ofrecen oportunidades **para estudiar sociedades, culturas y fenómenos sociales.** Aquí hay algunos ejemplos::

INTERNACIONALES



- 1. Ciudad de Nueva York, Estados Unidos: Nueva York es conocida por ser dea ciudad global diversa y dinámica. Puedes estudiar la multiculturalidad, **las desigualdades sociales vida urbana** y los movimientos sociales en este entorno urbano de vangeordia.
- Ciudad de Tokio, Japón: Tokio es una metrópolis moderna y una de las ciudades más pobladas del mundo. Puedes investigar temas como el individualismo, la vida urbana, la tecnología y la transformación social en la cultura japonesa.

3. Ciudad de París, Francia: París es conocida por su rica historia, arte y cultura. Puedes estudiar la

mayo 2023 abril 2023 julio 2022 noviembre 2021 octubre 2021 octubre 2020 septiembre 2020

UNICISO

PUEDES PREGUNTAR POR CONCEPTOS DEL ARTÍCULO, EL BLOG O DE LA PÁGINA PARA QUE COPILOT TE EXPLIQUE. Señala el concepto que quieras Preguntar o investigar y te saldrá en La parte superior <u>"explain text".</u>

INTERNACIONALES

😳 EXPLAIN TEXT

. Ciudad de Nueva York, Estados Unidos: Nueva York es conocida por ser una ciudad global diversa y dinámica. Puedes estudiar la multiculturalidad, las desigualdades sociales, la vida urbana y los movimientos sociales en este entorno urbano de vanguardia.

2. Ciudad de Tokio, Japón: Tokio es una metrópolis moderna y una de las ciudades más pobladas del mundo. Puedes investigar temas como el individualismo, la vida urbana, la tecnología y la transformación social en la cultura japonesa.

B. Ciudad de París, Francia: París es conocida por su rica historia, arte y cultura. Puedes estudiar la sociología del arte, la política, la inmigración y la vida urbana en esta ciudad cosmopolita.

. Ciudad de São Paulo, Brasil: São Paulo es la ciudad más poblada de Brasil y un importante centro económico y cultural de América Latina. Puedes explorar las desigualdades sociales, la violencia urbana, los movimientos sociales y la diversidad cultural en esta vibrante ciudad.

. Ciudad de **Ciudad del Cabo, Sudáfrica**: Ciudad del Cabo es una ciudad que muestra la historia del apartheid y su legado, así como las **desigualdades sociales y las dinámicas raciales** en Sudáfrica. Puedes investigar temas relacionados con la justicia social, los derechos humanos y las transformaciones post-apartheid.

. Ciudad de Mumbai, India: Mumbai es una ciudad de contrastes, que muestra la coexistencia de la riqueza y la pobreza extrema. Puedes estudiar las dinámicas de la urbanización, las desigualdades socioeconómicas y las interacciones entre diferentes grupos sociales en esta bulliciosa metrópolis.

VIAJES EN COLOMBIA

Colombia es un país con una rica historia y cultura, por lo que hay muchos **lugares para disfrutar y** conocer de nuestras culturas. A continuación, te presento algunos lugares que podrían interesarte:

> PUEDES VER EN LA PARTE DERECHA DE TU PANTALLA LA EXPLICACIÓN DEL CONCEPTO SEÑALADO ANTERIORMENTE <u>"DESIGUALDADES SOCIALES</u>". ASÍ PUEDES TRABAJAR MÁS RÁPIDO SIN ABRIR OTRA PESTAÑA PARA BUSCAR EL CONCEPTO Y PODER ENTENDER EL TEXTO DE MANERA INMEDIATA.

octubre 2021 septiembre 2021 octubre 2020 septiembre 2020

UNICISO



desigualdades sociales 11:05 ar Las desigualdades sociales se refieren a la distribución desigual de recursos, oportunidades y privilegios entre los diferentes grupos de personas de una sociedad. Estas desigualdades pueden basarse en factores como la raza, el género, la clase y el origen étnico, y pueden tener un impacto significativo en las oportunidades de vida y la movilidad social de las personas. En el contexto del artículo de investigación, el término se utiliza para describir un área de estudio potencial para que los sociólogos visiten ciertas ciudades, donde puedan explorar v analizar las disparidades sociales v económicas que existen dentro de esas comunidades. 3 12 11:05 am

← follow up

What is the purpose of this webpage?, 5 +7 more 🔨

Write your question...

PUEDES PREGUNTARLE AL COPILOT LO SIGUIENTE:

PROPÓSITO, CONTENIDO, PUNTOS CLAVES, EJEMPLOS, CONCLUSIONES Y SESGOS DE LA INFORMACIÓN.

UNICISO

WWW.PORTALUNICISO.COM



presione esc

- ¿Cuál es el propósito de esta página web?
- Resume el contenido de esta página web.
- ¿Cuáles son los puntos clave de esta página web?
- ¿Qué evidencia o ejemplos se utilizan para respaldar los puntos presentados en esta página web?
- ¿Cuáles son los puntos principales discutidos en esta pácina web?
- Preguntas de Iluvia de ideas presione ctrl/cmd + G

Escribe tu pregunta...



NO SIRVE PARA IMÁGENES. SÍ TU TEXTO TIENE TABLAS O ESCRITOS EN JPG O UN FORMATO EN IMAGEN. COPILOT NO PODRÁ AYUDARTE.

NO OLVIDAR



EJEMPLO EN PDF

evista Facultad de Ciencias Econômi Intestigación y Reflección Revista Facultad de Ciencias Económicas: Investigación y Reflexión ISSN: 0121-6805 economía.neogranadina@umng.edu.co Universidad Militar Nueva Granada Colombia

Silva Arias, Adriana Carolina; González Román, Patricia Una revisión a la composición y transición demográfica en Colombia Revista Facultad de Ciencias Económicas: Investigación y Reflexión, vol. XV, núm. 2, diciembre, 2007, pp. 61-78 Universidad Militar Nueva Granada Bogotá, Colombia

Disponible en: http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=90915205



DALE CLIC AL BOTÓN QUE NECESITES PARA TENER UNA EXPLICACIÓN: CONTRIBUCIONES, DOCUMENTOS RELACIONADOS, LIMITACIONES, RESUMEN Y/O MÉTODO USADOS.

UNICISO

WWW.PORTALUNICISO.COM

EJEMPLO EN PDF

Colocamos métodos usados en el texto. Copilot nos muestra un párrafo explicándonos. Por Ejemplo, nos muestra las variables Utilizadas en el artículo. Methods used in this paper 1:01 pm

El documento no proporciona una descripción detallada de los métodos utilizados. Sin embargo, se menciona que el artículo proporciona una revisión teórica y empírica de los principales factores que han influido en la composición demográfica y la transición en Colombia. El documento considera variables como la fertilidad, la mortalidad, el cambio epidemiológico, la cobertura de salud, los cambios en los patrones de edad y los flujos migratorios. El análisis empírico muestra una reducción de la tasa de fertilidad en un 65% en solo 50 años, un aumento de la esperanza de vida al nacer hasta los 72.2 años y una reducción del 68% en la tasa de mortalidad.

S IS	1:02 pm
follow up 🖞 🦿	
Explain Abstract of this paper in 2 lines, What are the co	+12 more ^
Write your question	>
	1 100





PARA CADA BLOG O TEXTO DE ARTÍCULO, SEGÚN SU ÁREA DE INVESTIGACIÓN SON DISTINTOS. POR LO TANTO, COPILOT TE AGREGARÁ DISTINTAS OPCIONES PARA AYUDARTE A COMPRENDER SEGÚN LO QUE ESTÉS ANALIZANDO E INVESTIGANDO.





PUEDES PEDIR QUE TE HAGA UN RESUMEN O TE EXPLIQUE LA TABLA.

Resumir Explicar texto	y princi	pales parái	netros den	ográficos o	le Colom	bia y el C	auca. 193	8 - 2025.	
Población o parámetros	1938	1951	1964	1973	1985	1995	2005	2015	2025
Población									
Colombia	8,701,816	11,548,172	17,484,508	22,862,118	30,062,200	36,565,466	42,887,162	48,834,013	54,290,617
Cauca	356,040	443,439	607,197	716,855	857,751	991,362	1,140,523	1,290,021	1,430,303
Participación Cauca en Colombia (%)	4.09	3.84	3.47	3.14	2.85	2.71	2.66	2.64	2.64
Tasa bruta de natalidad									
(x 1.000)		_	_						_
Colombia	45.5	46.1	47.2	33.1	29.0	25.7	22.1	19.4	17.6
Cauca	45.5	45.8	45.5	36.7	33.2	29.6	27.2	24.5	22.8
Tasa bruta de mortalidad (x 1.000)						-			
Colombia	22.4	17.2	13.5	9.8	6.8	7.1	7.8	8.9	10.3
Cauca	22.5	17.5	15.0	11.8	10.4	9.2	8.8	9.2	9.8
Esperanza vida al nacer nombres	10.0	199	50.0	50.0	00.4	05.0	00.7	07.4	07.0
	40.0	40.0	53.3	58.6	63.1	65.3	66.7	67.4	67.9
Califa Fenerenze vide el pecer muierre	40.9	40.4	50.2	53.4	57.1	59.9	62.2	63.7	64.5
colombia	40.0	50.7	EC 7	0.03	27.0	70 5	70.0	70.0	70 5
Callea	43.0	51.6	50.7	02.0	61.0	65.0	12.2	72.9	75.0
Tasa total da facundidad	44.7	01.0	02.1	00.0	01.9	00.2	00.2	10.5	71.0
(hijos /mijer)									
Colombia	73	7.0	6.2	4.6	3.3	29	26	24	22
Cauca	73	7.1	6.5	5.5	4.1	3.6	3.3	3.0	2.7
Tasa de urbanización (%)									
Colombia	29.1	38.7	52.0	59.3	65.3	69.9	73.2	75.7	77.5
Cauca	10.9	18.1	23.2	27.2	34.6	41.4	48.4	54.8	60.2

Fuente: Dolombic: Harold Banguero y Carlos Castellar: La Población de Colombia 1938 - 2025 - Pais, Departamentos y Municipios "Informe de Investigación". Universidad del Valle, marzo 1991. Cauca: Tetóa 1 Colombia, está a la zaga de la dinámica demográfica general del país. Sin embargo, no se mencionan las fuentes de datos específicas utilizadas en el documento.

← hacer un seguimiento 📋 🦧

13 17

Colice viewo Poblacian Colombia 8.701.816 11.548.172 17.484.508 22.862.118 30.062.200 36.565.466 4.287.162 48.834.015 42.200.617 Cauca 36.040 44.343 607.187 716.855 857.751 991.362 1.140.523 1.290.021 1.430.30 Cardiopacian Cauca en Colombia (%) 4.09 3.84 3.47 3.176 Cauca 2000 1.20000 1.2000 1.2000 1.2000 1.2000 1.2000 1.2000 1.2000 1.20

El texto destacado presenta datos de un articulo de investigación sobre la dinámica poblacional de Colombia y sus departamentos. especificamente del departamento del Cauca. El articulo analiza la transición demográfica, que se refiere a los cambios en las tasas de natalidad y mortalidad que se produce las cambios en las tasas de natalidad y mortalidad que se produce na medida que una sociedad se desarrolla económica y socialmente.

La primera oración del texto destacado afirma que la transición demográfica, en particular el proceso de reducción de la fertilidad, en el departamento del Cauca esta la la zaga de la dinámica demográfica general del país. Esto significa que, si bien Colombia en su conjunto ha experimentado una disminución en las tasas de fertilidad, el Cauca no ha experimentado en lemismo nivel de disminución.

La tabla presenta varios indicadores demográficos de Colombia y Cauca. incluidos el tamaño de la población, las tasas de natalidad y mortalidad, la esperanza de vida, la tasa de fertilidad total y la tasa de urbanización.

+12 más 🖍

Explique el resumen de este artículo en 2 líneas, cuáles

Escribe tu pregunta...

EJEMPLO TABLA

Copiamos la tabla y le colocamos que no la explicará.



EJEMPLO FÓRMULA

egun	tas r	elaci	ionad	las
------	-------	-------	-------	-----

de estadística?

FÓRMULAS UTILIZADAS PARA LOS CÁLCULOS ESTADÍSTICOS. Linealidad. ...

a = ΣYi – b ΣXi. ...

ь.... 🖌

 _texp = [X - X] \sqrt{n} Si texp resulta menor que el tabulado, el método s tiene la exactitud requerida para ese ámbito de confianza.

 Para al menos tres concentraciones del analito, preparadas por triplicado dentro del rango de linealidad.

paho.org https://www.paho.org > dmdocuments > 7_For... ▼ PDF

fórmulas utilizadas para los cálculos estadísticos - PAHO

Buscar: ¿Cuáles son las fórmulas de estadística?

Cuáles son las estadísticas básicas?	~
Qué es estadística y 3 ejemplos?	~
Cómo hacer una estadística sencilla?	~
cómo se calcula f1 en estadística?	~
Cuáles son las 4 fórmulas basicas de Excel?	~
	Comentarios

El texto resaltado es una ecuación matemática que representa la relación entre dos variables, indicadas por «a» y «b», y un conjunto de puntos de datos representados por «Xi» e «Yi».

El símbolo «σ» representa la suma de un conjunto de valores. Por lo tanto, «o YI» representa la suma de todos los valores «Y» del conjunto de datos y «o XI» representa la suma de todos los valores «X» del conjunto de datos.

La ecuación establece que «a» es igual a la suma de todos los valores de «Y» menos «b» multiplicado por la suma de todos los valores de «X». Esta ecuación se conoce como ecuación de la línea de regresión de mínimos cuadrados, que se utiliza para encontrar la línea de mejor ajuste para un conjunto de puntos de datos.

El valor de «b» representa la pendiente de la línea de mejor ajuste, que indica la velocidad a la que los valores «Y» cambian con respecto a los valores «X», El valor de «a» representa la intersección en y de la línea de mejor ajuste, que indica el valor de «Y» cuando «X» es igual a cero. En resumen, la ecuación «a = o Yi — b o XI» es un representación matemática de la ecuación de la línea de regresión de mínimos cuadrados, que se utiliza para encontrar la línea que mejor se ajusta a un conjunto de puntos de datos.

PUEDES PEDIR QUE TE EXPLIQUE UNA FÓRMULA.



a = ΣYi – b ΣXi 1:19 pm



OTRAS FUNCIONES

3

x ⁴ Ocopiloto es ▼ □ esc esc esc	1. PUEDES GUARDAR TUS INVESTIGACIONES Y PREGUNTAS.	* Copiloto es * Esc × In a Mi biblioteca Seleccione dónde guardar Colección sin título + Nueva colección
Resumir Puntos Discutidos Conclusiones clave Evidencia/Ejemplos Utilizados Objetivo	x ^K	2. PUEDES ORGANIZAR Y CREAR COLECCIONAR PARA
Sesgos o límitaciones	← New Collection Let's create your collection to save this webpage/pdf in it. Give it a good name :)	ANALIZAR TU INFORMACIÓN.
	CIENCIAS SOCIALES	3. No olvides colocar el Nombre de tu colección.

یر UC Edi Selecci	Copiloto Itar la entrada < Portal Unicis cciones cione dónde guardar	es	a X		DALE CLIC A "IR A MI BIBLIOTEC	UN www.port A ^w ,	CISO ALUNICISO.COM
- co + Nuc	olección sin título Jeva colección				te abrirá otra pestaña.		
			SCISPACE	Search papers, authors, topics and more Q Home / My Library / CIENCIAS SOCIALES My Library COLLECTIONS + CIENCIAS SOCIALES	CIENCIAS SOCIALES 1 items LUGARES QUE UN SOCIÓLOGO DEBE IR ALGUNA VEZ EN SU VIDA • Portal Uniciso Addet: 06 Jun 2023	Copilot for Chrome Dis	cover - III, My Library U
1.1.1			<u>Α</u>	Untitled collection			

PODRÁS UBICAR TODAS TUS COLECCIONES.

HACER CLIC EN TU COLECCIÓN, PODRÁS VISUALIZAR TUS ARTÍCULOS GUARDADOS.



💲 SCIS	PACE Search p	apers, authors, topics and more	Q		Copilot	for Chrome Discover -	My Library U
ŧ.		Home / My Library / CIENCIAS SOCI	ALES				
III.		🊻 My Library		CIENCIAS SOCIALES 1 Items	Import from Zotero	1 Upload PDFs ····	
99		COLLECTIONS	+				
ē		CIENCIAS SOCIALES		LOGARES GOE DI SOCIOLOGO DEDE IR ALGUNA VEZ EN SO VIDA * Portal Uniciso Added: 06 Jun 2023		Ľ	
A		Untitled collection					
0							

Dale clic a "Descubrir". Te Abrirá otra Pestaña. En ella puedes visualizar todas Las preguntas, actualizaciones o Configuraciones sobre el copilot y su Extensión.

	Documentos
Importar desde Zotero	Autores
	Instituciones
	Temas
	Revistas
	Conferencias
	Preguntas
	Aprende más ⑦

	SCISPACE Searc	papers, authors, topics and more Q		Copilot for Chrome Discover - My Library	
C	★ 10 10 11 12 A ²	Home / My Library / CIENCIAS SOCIALES	CIENCIAS SOCIALES 1 items UGARES QUE UN SOCIÓLOGO DEBE IR ALGUNA VEZ EN SU VIDA • Portal Uniciso Added: 06 Jun 2023	Import from Zotero	WWW.PORTALUNICISO.COM
	Poger / Seneration du cites Poger / Seneration du cites Compared and a seneration Pogue tendo de su Accesar manualities	Ana Siéntate y relájate. Deje que ale de reveita Libro Cepitulo del libro v	Copiloto para Chrome Extilos de cito Extense	en la parte izquier generador de citas. P de una página web, capí	DA. ENCONTRARÁS EL PUEDES EXTRAER LA CITA ARTÍCULO, LIBRO O UN TULO.
* 11. 5	+ Comentar nov	- CH+6	Const.	EN ESTILOS DE CITAS, F NECES	PUEDES BUSCAR LA QUE SITAS.

	Home / My Library / CIENCIAS SOCIALES			
R	iii. My Library	CIENCIAS SOCIALES 1 Items	Import from Zotero	WWW.PORTALUNICISO.CO
,	CIENCIAS SOCIALES	LUGARES QUE UN SOCIÓLOGO DEBE IR ALGUNA VEZ EN SU VIDA + Portal Uniciso Added: 06 Jun 2023	<u>د</u>	
q,	Unitited collection			
1.2		and the second second	-	
♠ ₩.	kogu / porstaseloo Académico Piudo Formal Creativo /	Herramienta de paráfrasis académica Hage que su eschura scadémica sea más clara y original con Paraphraser de SciSpore. Escribe en más tonos e idiomas que Quiliber y humariza tu texto con nuestro detector de lA. Imas v Longitud - Congitud - Varisción - Original -	PUEDES HA ORIGINAL gue la certrada -	CER TU ESCRITURA MAS . Y CLARA, PUEDE SER
	Escribe aqui o 📄 prueba un texto de muestra		ACADEM	IICA, FLUIDA, FORMAL,
	Ci Pegar	D 10000	CREAT	IIVA, PROFESIONAL.
	0 / 500 palabras	Padraik	PEGA EL TEX	TO Y CONFIGURALO COMO

SCISPACE Search	rch papers, authors, topics and more Q Home / Mv Lbrarv / CIENCIAS SOCIALES		Copilot for Chrome Disc	
 ▲ ▲ ▲ ▲ ▲ ▲ ▲ ● 	Image: My Library collections + Image: CIENCIAS SOCIALES Image: Distributive collection	CIENCIAS SOCIALES 1 Items UGARES QUE UN SOCIÓLOGO DEBE IR ALGUNA VEZ EN SU VIDA • Portal Unice Addred: 06 Jun 2023	Import from Zotero 🗶 Upload PDFs .	
SCISPACE	Texto de entrada Suber POF Guiltot Jaspe (A+1exto humane	Detector de lA académico cesa presenta de GPT-4, ChatGPT, Jasper y otos escritores de la en contenido académico. Resumes por (A)	© Copiloto para Chrome PL INFOR Mini de LA • Ilene poca o nilegana litervención human. es haron escrites por Al. to de la 1 ozcon	JEDES DETECTAR POR MEDIO DE UN ME SÍ UN ARTÍCULO O TEXTO HA SIDO REALIZADO POR UNA INTELIGENCIA ARTIFICIAL. LUYE CHATGPT, JASPER, QUILIBOT, IA Y HUMANO O RESUMEN POR UNA IA.

REFERENCIA

Banguero Lozano, H. (2005). Estructura y dinámica de la población del departamento del Cauca y de Colombia. 1938 -2025. Un análisis comparativo. *El Hombre y la Máquina,* (24),72-91.

Silva Arias, A. C., & González Román, P. (2007). Una revisión a la composición y transición demográfica en Colombia. *Revista de la Facultad de Ciencias Económicas: Investigación y Reflexión, XV*(2),61-78.

TYPESET.(2023). Copilot Scispace. Disponible en: <u>https://typeset.io/</u>



CREDITS: This presentation template was created by Slidesgo, including icons by Flaticon, and infographics & images by Freepik.



© - Derechos Reservados UNICISO

CITA DE LA GUÍA

Sánchez, F. (2023). Copilot Scispace. UNICISO. Disponible en: <u>www.portaluniciso.com</u>



CREDITS: This presentation template was created by Slidesgo, including icons by Flaticon, and infographics & images by Freepik.



© - Derechos Reservados UNICISO