



UNIVERSITAT DE
BARCELONA

Estudio bibliométrico de: “Análisis del interés científico por el egocentrismo en relación sobre el entorno social y bienestar” (1996-2016)

Curs 2016-2017

Projecte final del Postgrau en Educació Emocional i Benestar

Autor: Joan Ramon Jiménez Carol

Tutora: Mireia Cabero Jounou



Projecte Final del Postgrau en Educació Emocional i Benestar subjecte a una llicència de Creative Commons:

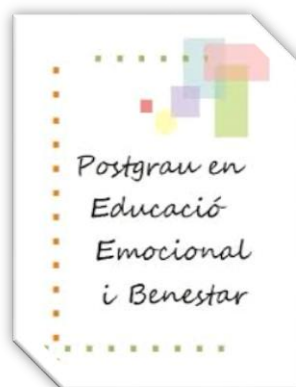


[Reconeixement-NoComercial-CompartirIgual 3.0 No adaptada de Creative Commons](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/)

La direcció del Postgrau en Educació Emocional i Benestar possibilita la difusió dels treballs, però no es pot fer responsable del contingut.

Per a citar l'obra:

Jiménez Carol, J. R. (2017). *Estudio bibliométrico de: "Análisis del interés científico por el egocentrismo en relación sobre el entorno social y bienestar" (1996-2016). Projecte Final del Postgrau en Educació Emocional i Benestar*. Barcelona: Universitat de Barcelona. Dipòsit Digital: <http://hdl.handle.net/2445/118649>



Joan Ramon Jiménez Carol
Postgrado Educación Emocional
Universitat de Barcelona.
E-mail: jjimenca87@alumnes.ub.edu.

ESTUDIO BIBLIOMÉTRICO DE: “ANÀLISIS DEL INTERÉS CIENTÍFICO POR EL EGOCENTRISMO EN RELACIÓN SOBRE EL ENTORNO SOCIAL Y BIENESTAR” (1996- 2016)

BIBLIOMETRIC STUDY OF: ANALYSIS OF THE SCIENTIFIC INTEREST FOR EGOCENTRISM IN RELATION TO THE SOCIAL AND WELL-BEING ENVIRONMENT "(1996- 2016).

Resumen: El presente estudio presenta un análisis bibliométrico del impacto del egoísmo en el entorno, donde se plantea, si el interés por esta problemática muestra un interés social creciente desde 2006 hasta 2016.

Palabras clave: psicología, sociología, análisis bibliométrico, producción científica, índice de impacto.

Abstract: The present study presents a bibliometric analysis of the impact of egoism on the environment, where it is raised, if interest in this problem shows a growing social interest from 2006 to 2016

Keywords: psychology, sociology, bibliometric analysis, scientific production, impact index.

1- Introducción.

Para dar respuesta al planteamiento de **si el interés científico por si el egocentrismo y su relación con el entorno y su bienestar** en los últimos diez años es un interés creciente, se ha llevado a cabo un estudio bibliométrico.

Dado que estos estudios proporcionan una información muy valiosa para las revistas e investigadores ya que **permiten observar en perspectiva de forma descriptiva y cuantitativa** la trayectoria de las publicaciones, su impacto y repercusión y **la evolución de las tendencias temáticas en un periodo de tiempo.**

Entender y comprender el significado la función de las revistas científicas, tal y como establece Guedón (2001) es convertirse en un registro social de intervenciones e innovaciones y la de los autores la de contribuir al progreso social de la ciencia. EL máximo beneficio de estos últimos es intangible del reconocimiento de la comunidad científica, un reconocimiento en la que medición del impacto sí tiene repercusión académica y profesional en el investigador emergente.

Por este motivo, la bibliometría científica es un **campo de investigación emergente** tanto en el contexto científico nacional e internacional (Börner, Chen, Boyack,2002; Meho& Yang,2007; Lane,2010). Los análisis bibliométricos tienen hoy en día un peso muy relevante para las revistas y los investigadores, ya que buena parte de la producción científica se fundamenta en su difusión y en el impacto de las publicaciones y de la investigación que en ellas publican (Arent,2010); Elkins, Maher, Herbert, Mosey, Sherrigton,2010, Franceschet,2010).

Asimismo, los estudios bibliométricos presentan tendencias actuales y **orientan estudios futuros en diferentes áreas de investigación** (Quevedo- Blasco, López-López,2010, Velasco Eiros, Pinilla, San Román,2012), siendo este el principal objetivo de interés planteando preguntas a las principales bases de datos de carácter interdisciplinar des de la sociología y psicología para comprender el impacto de las conductas sociales y su influencia en el entorno y bienestar.

Otro objetivo es observar si el interés por la temática es creciente **y si la producción se corresponde al interés**, siendo alta o baja en relación a inquietud social que pueda manifestarse por la temática de estudio.

2.Método

2.1 Materiales.

Bases de datos multidisciplinares:

Journal Citation Reports: Social Science Edition.

Descripción: Herramienta sobre evaluación de revistas producida por *The Institute for Scientific Information (ISI)*. Considerada como la única fuente que da datos de citas de las revistas. Incluye número total de citas, factores de impacto e índice de inmediatez. La "*Social Science Edition*" contiene datos sobre aproximadamente 2.600 revistas de ciencias sociales.

Social Abstracts (CSA) (ProQuest)

Descripción: Base de datos bibliográfica de ámbito sociológico con referencias bibliográficas completas y resúmenes de artículos de más de 1.700 revistas, resúmenes de libros, etc. Recoge todos los campos de la sociología y disciplinas afines (historia, psicología social, sociología rural, problemas sociales, familia, entre otras áreas de carácter interdisciplinar.

Autor: CSA

Editor: ProQuest Information and Learning Company.

Scoopus (Elvevies API)

Descripción: Base de datos bibliográfica, producida por Elsevier, que engloba resúmenes y referencias de literatura científica, técnica, médica, de ciencias sociales, artes y humanidades. También incluye herramientas de análisis de la investigación científica y los índices de impacto *Scimago Journal Rank (SCR)* y *Source Normalized Impact Paper (SNIP)*.

Pyscoinfo (APA)

Descripción: Base de datos bibliográfica de la *American Psychological Association* que contiene citas y resúmenes de artículos de revista, libros, tesis doctorales e informes.

Puede consultar la lista completa de revistas en:

<http://www.apa.org.sire.ub.edu/psycinfo/covlist.html>

Autor: American Psychological Association (APA)

Editor: American Psychological Association (APA)

Web of Science

Descripción: *Web of Science* (antes *Web of Knowledge*) es la plataforma web con la que se consultan las bases de datos bibliográficos y bibliométricos de Thomson Reuters:

Web of Science Core Collection (Science Citation Index, Social Science Citation Index y Arts & Humanities Citation Index; Conference Proceedings Citation Index; B, Current Chemical Reactions (1986-2009), Index Chemicus (1.993-2.009), Current Content (1998- 2009)).

2.2 Diseño y proceso

El primer lugar me he planteado comprender la bibliometría i para ello el leído,"Breve introducción a la bibliometría", Departamento de Biblioteconomía y Documentación, Universat de Barcelona, Barcelona, abril (2012).

El segundo paso ha sido comprender como codificar el lenguaje escrito y transformándolo en digital y que el significado fuese el mismo y conocer como actuaba este último en el uso en la base de datos.

Se han descrito un total de 604 documentos, utilizando las TOPIC correspondientes a la investigación, ***egocentrism AND (social environment OR well-being)***). La información se ha obtenido de las bases de datos ***Scoopus, Pysinfo, Sological Abstract y Web of Science*** de donde se establecieron los siguientes índices bibliométricos : número de artículos publicados por año de publicación, temática, índice de impacto , influencia en las diferentes áreas. Para aproximar el análisis del interés por la materia en estos últimos diez años, se ha recurrido a la categorización y datos obtenidos en ***Journal Citation Report Abstrach*** .

El primer planteamiento ha sido escogido Web of Science para medir el impacto de la tema para obtener datos bibliométricos, donde he utilizado el filtro por años de publicación de 2006 hasta 2016 y poder observar en estos últimos diez años qué interés ha obtenido la materia y ver nos qué años se ha mostrado más interés por la temática de estudio; utilizando ***egocentrism ,social enviornment or well.being enviornment*** como palabras de búsqueda, donde se han filtrado como de bases en el ***Web of Science of core*** donde se han obtenido los siguientes resultados, se han obtenido resultados distribuidos en los siguientes años, ver fig (1), observando un interés creciente **desde** el 2011 al 2016.

El siguiente he elegido el *Web of Science* para ver el interés de número de citas según año de publicación y aproximar el interés por la materia de estudio y se han obtenido los siguientes resultados ver fig (3) donde se observa un interés creciente en cuanto número de citas des de 2011 al 2016.

A continuación, he elegido el Web of Science para analizar el impacto de las 13 artículos , según el nº de citaciones obtenidas, donde he seleccionado las 10 revistas más citadas y les he analizado según una perspectiva cualitativa y cuantitativa en *el Journal Citation Report* .

Para profundizar más en el análisis de la temática desde **Scoopus** he analizado qué áreas tenía más presencia la temática de la investigación el egocentrismo su relación con el entorno y el bienestar, donde la psicología y las ciencias sociales le han dedicado más contenido al estudio del egocentrismo, a pesar de tener presente que el estudio del egocentrismo tiene influencia de estudio en diversas áreas. Teniendo en cuenta los resultados de las áreas de mayor incidencia he escogido **Sociological Abstract y Psyc info** como bases de datos para contrastar el interés del volumen de la temática de estudio de la investigación.

Y finalmente he utilizado el **Psyinfo y Sociological abstract**, ver figura (7) y (10) para contrastar en ambos casos que cuando se registraban los tres campos se obtenían resultados de búsqueda muy parecidos.

3.Resultados.

Use the checkboxes below to view the records. You can choose to view those selected records, or you can exclude them (and view the others).

<input type="checkbox"/>	Field: Publication Years	Record Count	% of 11	Bar Chart
<input type="checkbox"/>	2010	3	27.273 %	
<input type="checkbox"/>	2011	3	27.273 %	
<input type="checkbox"/>	2013	2	18.182 %	
<input type="checkbox"/>	2015	2	18.182 %	

View Records
 Exclude Records

Save Analysis Data to File
 Data rows displayed in table
 All data rows (up to 200,000)

Fig 1. Número de publicaciones en *Web of Science* AND YEAR PUBLISHED:(2006-2016); (*egocentrism AND (social environment OR well-being)*) , 11 resultados obtenidos.



Fig 2. Evolución del : número de publicaciones en la Base de datos *Scoopus* por año (2006-2016); *egocentrism and social environment*.

año	Documento
2013	71
2015	61
2014	63
2013	62
2012	56
2011	44
2010	54
200	41

9	
2003	47
2007	24
2005	35

Tabla 1. Volumen de publicaciones por documento *Scoopus* (2006-2016); (***egocentrism and social environment***), 558 resultados).

Sum of Times Cited by Year

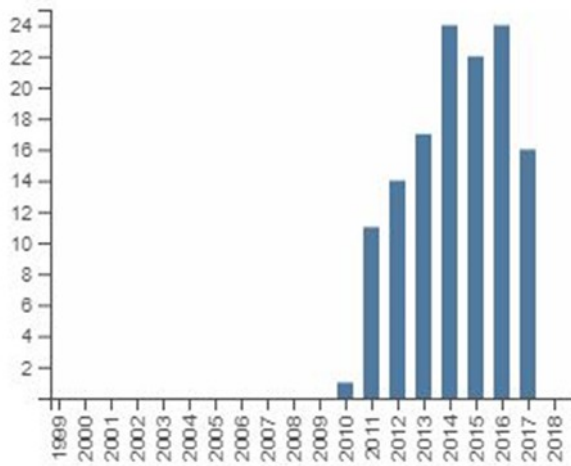


Fig 3. número de citas recibidas según año de publicación según *Web of Science* , (2006-2016); TOPIC: (***egocentrism AND (social environment OR well-being)***) AND YEAR PUBLISHED: (2006-2016) , según 11 resultados publicados en la figura (1).

Total Publications by year.

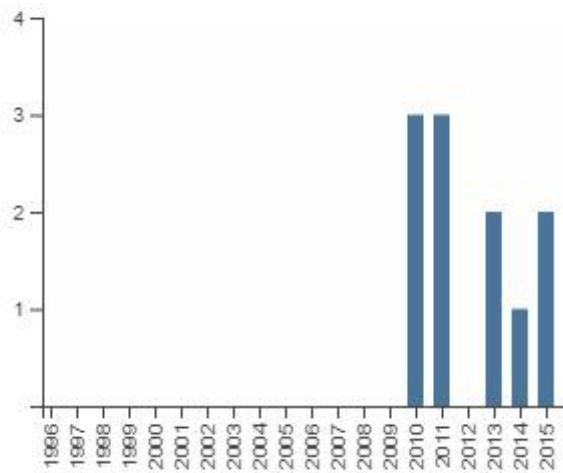


Fig 4. *Web of Science* per analitzar l'impacte dels 11 resultats (***TOPIC: (environment OR well-being) egocentrism AND (social AND YEAR PUBLISHED: (2006-2016)***) obtenidos de la fig 1, impacto de publicaciones de las revistas por número de citas.

REVIEW	IMPACT FACTOR	CATEGORY	RANK CATEGORY	QUARTILE RANK	CITATION NETWORK	ARTICLE
	NO COMPLAINED INFO					Egocentrism or Altruism in Adolescents? An Empirical Study on Students in Waldorf, Christian and State Schools
JOURNAL OF RELIGION & HEALTH	0.873	PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH <i>in SSCI edition</i>	126 of 157	Q4	4 Times Cited	Image of God, Religion, Spirituality, and Life Changes in Breast Cancer Survivors: A Qualitative Approach By: Schreiber, JA (Schreiber, Judith)
SOCIAL INDICATORS RESEARCH	1.743	SOCIAL SCIENCES, INTERDISCIPLINARY SOCIOLOGY	31 of 143 15 of 96	Q1 Q1	2 Times Cited	Parental Support for Basic Psychological Needs and Happiness: The Importance of Sense of Uniqueness
KOREAN ELEMENTARY MORAL EDUCATION SOCIETY	NO COMPLAINED INFO					Teaching Strategies for Facilitating Friendship in Multicultural Classrooms
JOURNAL OF PERSONALITY AND SOCIAL PSYCHOLOGY	5.017	PSYCHOLOGY, SOCIAL	4 of 62	Q1	9 Times Cited	Potential Negative Effects of Perspective-Taking Efforts in the
PSYCHOLOGY OF ADDICTIVE BEHAVIORS	2.543	PSYCHOLOGY, MULTIDISCIPLINARY SUBSTANCE ABUSE <i>in SSCI edition</i>	28 of 128 11 of 34	Q1 Q2		Social Anxiety and Motives for Alcohol Use Among Adolescents
UNIVERSITAS-MONTHLY REVIEW OF PHILOSOPHY AND CULTURE	NO COMPLAINED				30 Times Cited	How to Treat "Nature" Well-the Concern of the "Relationship between Heaven and Man" and the "Unity of Heaven and Man" in Yue-lin Jin's Philosophy
JOURNAL OF EXPERIMENTAL SOCIAL PSYCHOLOGY	2.159	PSYCHOLOGY, SOCIAL	16 of 62	Q2	31 Times Cited	Elements of trust: Risk and perspective-taking
Мир России: Социология, этнология		Mir Rossii: Sotsiologiya, etnologiya			0 Times Cited	Образ жизни в процессе эпохальных социальных изменений Way of Life in the Process of Radical Social Change
TRANSPLANTATION PROCEEDINGS	10.908	IMMUNOLOGY SURGERY TRANSPLANTATION	143 of 150 157 of 196 23 of 25	Q4 Q4 Q4	11 Times Cited	Body Image in Kidney Transplantation
PERSONALITY AND SOCIAL PSYCHOLOGY BULLETIN	2.504	PSYCHOLOGY, SOCIAL	12 of 62	Q1		Information, Perspective, and Judgments About the

						Self in Face and Dignity Cultures
PERSONALITY AND SOCIAL PSYCHOLOGY BULLETIN	2,504	PSYCHOLOGY, SOCIAL	12 of 62	Q1		Information, Perspective, and Judgments About the Self in Face and Dignity Cultures

Tabla 2: Cuadro sintético cuantitativo y cualitativo de las 10 artículos y las sus publicaciones en revistas; *Journal Citations Report (2006-2016)* .

TITLE-ABS-KEY (egocentrism AND ("social environment" OR well-being)) AND PUBYEAR > 2005 AND PUBYEAR < 2017

6 document results Choose date range to analyze: 2006 to 2016 Analyze

Subject Area	Documents
Psychology	4
Social Sciences	3
Arts and Humanities	2
Medicine	2
Nursing	1
Total	6

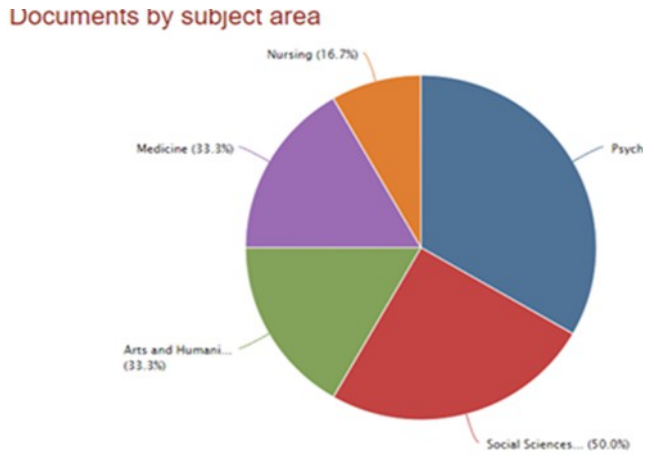


Fig 5). Documentos por áreas de interés por la materia, Psicología y Ciencias sociales por *Soopus* (2006-2016).

TITLE-ABS-KEY (egocentrism AND ("social environment" OR well-being)) AND PUBYEAR >

6 document results Choose date range to analyze: 2006 to 2016 Analyze

2016	1
2015	0
2014	1
2013	1
2012	0
2011	1
2010	1
2009	0
2008	0
2007	0
2006	1

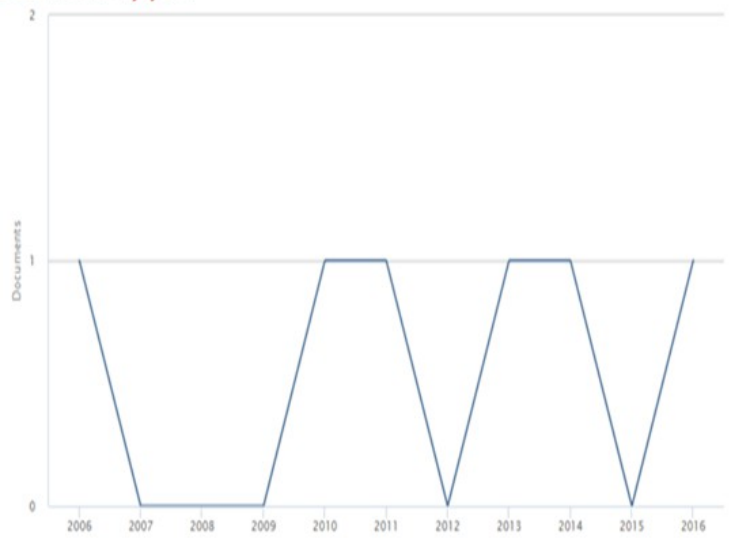


Fig 6. Volumen de documentos publicado por año *Soopus* (2006-2016)

Fig 7: Interés creciente en el 2016 según número de publicaciones entre la interacción egocentrismo y bienestar.



Fig 8. Volumen de publicaciones donde interactúan egocentrismo, entorno social y bienestar, según *Sociological Abstracts*, (2006-2016), 13 resultados obtenidos.



Fig 9. Interés creciente entre egocentrismo, entorno social y bienestar según *Sociological Abstracts*; (2006-2016)



Fig 10. Volumen de publicaciones donde interactúan egocentrismo, entorno social y bienestar, según *Psyinfo*, (2006-2016).



Fig 11. Volumen de publicaciones por documento *Psyinfo* (2006-2016); donde interactúan egocentrismo, entorno social y bienestar, 16 resultados.

4. Discusión.

El primer paso ha sido sincronizar el significado del objeto de estudio, el egocentrismo en relación con el entorno y el bienestar y transformándolo en lenguaje digital como herramienta de búsqueda de la investigación, comprendiendo que el buscador crea una intersección con los campos de estudio, que es lo que me he planteado, de esta forma he utilizado; ***egocentrism AND (social environment OR well-being)***.

He escogido ***Web of Science core collection*** para integrar en la búsqueda diferentes perspectivas según la interrelación de la base de datos de ***Web of Science core collection***, para obtener el número de publicaciones durante el periodo del 2006 hasta el 2016, dando como resultado únicamente 11 resultados, donde las primeras publicaciones aparecen a partir del 2010 y se ha mantenido progresivamente tal y como se puede observar en el gráfico de resultados en la (**fig1**), esta misma búsqueda se ha utilizado ***Scoopus*** donde se han obtenido 6 resultados.

Para comprender si el interés por la materia es o bajo, teniendo en cuenta el resultado bibliométrico anterior, he seleccionado ***Scoopus*** un base de datos interdisciplinar donde comprende muy bien la perspectiva de las ciencias sociales, he planteado una búsqueda con dos campos de investigación ***egocentrism and social environment*** donde he obtenido 558 resultados, y donde se observa en el gráfico (**2**) un interés progresivo en el número de publicaciones desde 2012 hasta el 2016.

Seguidamente he descrito los artículos con más citas, siendo el año 2016 el año donde se han producido un mayor número de citas, este dato muestra un interés por la materia de estudio en estos diez últimos años, ver **fig (3)**, observando el análisis de la fig 2 i 3 en ambos casos se manifiesta un interés creciente en el interés por la materia de estudio.

De los 11 resultados obtenidos en la **fig (1)** se han analizado en ***Journal Citations Report*** la calidad de la publicación donde se ha obtenido cinco resultados de cuartil 1.

El egocentrismo lo he articulado a dos ejes entorno social y bienestar, donde me he planteado que áreas de interés se interesan por la materia, donde la Psicología, Ciencias sociales, la medicina, enfermería y artes humanas, siendo estas cinco áreas las más vinculadas en la búsqueda del bienestar individual y colectivo, las que centran el interés por la materia de estudio, donde se observa muy poca producción científica, sin embargo despierta el interés en todas las áreas sociales que se interesan por el bienestar del entorno.

Para contrastar los datos de la fig1, donde ***Web of Science core collection***, he buscado en ***Sociological Abstracts*** la misma pregunta donde he obtenido 13 resultados en 13 revistas científicas y en ***Psyinfo*** se han obtenido 16 resultados, 12 publicaciones en revistas científicas y 4 en libros, es decir cifras de producción muy bajas, sin embargo las tres bases de datos dan resultados similares en cuanto a volumen de publicaciones durante el periodo 2006 hasta el 2016, donde en los últimos años es donde se manifiesta más interés por la materia.

5. Conclusiones

Este aprendizaje de llevar a cabo el análisis de un estudio bibliométrico me ha permitido explorar una aproximación a descubrir el arte de hacer buenas preguntas, concretas, concisas y codificarlas en un lenguaje digital que se ajuste a la pregunta que una plantea o saber plantear la pregunta con otras palabras y encontrar el mismo significado.

Me ha abierto una mirada muy amplia al poder observar el interés por un tema en concreto y desde diferentes campos o áreas y poderlo contrastar con diferentes bases de datos de un alto rigor científico.

He planteado tres campos de investigación según como he formulado la pregunta, y los resultados han sido muy reducidos, sin embargo, me han ayudado a comprender que hay muy poco publicado en relación al egocentrismo y la relación con el entorno social y el bienestar. Se me ha despertado el interés por descubrir más sobre esta temática, de hecho, el egocentrismo en las bases de datos abre muchos campos de interés vinculados al propio estudio del mismo y muy pocos de como afecta al entorno esta actitud.

Si tuviera que reformular la pregunta del estudio una vez he desarrollado el trabajo diría que si. Me centraría en el egocentrismo y sus manifestaciones para comprenderlo de más cerca.

Al mismo tiempo de gran satisfacción porque el interés que me ha despertado el trabajo me ha llevado a querer descubrir la bibliometría para posteriormente profundizar con el estudio del egocentrismo, y de esta manera comprender de más de cerca cómo afecta al bienestar del entorno.

He observado como desde las diferentes áreas que entienden un asistencialismo a las personas, la psicología, las ciencias sociales, la medicina, la enfermería han mostrado interés en cuanto a publicaciones científicas entendiéndolas bajo mi propio como "ciencias del bienestar".

He analizado diferentes artículos desde diferentes ángulos, donde el egocentrismo manifiesta incidencia en el bienestar del entorno, tanto en un mismo, como las personas cercanas y en las comunidades y sociedades, donde en la siguiente síntesis de los artículos seleccionados podemos extraer información para comprender de más de cerca el egocentrismo.

Desde una perspectiva existencialista, entendida como valores y creencias, en el artículo ***Image of God, Religion, Spirituality, and Life Changes in Breast Cancer Survivors: A Qualitative Approach***, se ha podido observar las diferencias de resultados psicológicos, dados por un cambio de comportamiento interno donde dejar la necesidad de centrarse en el egocentrismo de autoestima por tener que centrar la visión del mundo en un resultado actitudinal y conductual mejoró considerablemente el impacto del diagnóstico del cáncer de mama.

Donde se ha podido observar que dejar atrás una actitud egocéntrica mejoraba la percepción del bienestar del paciente, donde abrirse a ver las cosas desde otro punto de vista se mejoraban los beneficios para la salud.

Siguiendo esta línea de investigación se analizó la relación del egocentrismo y los trasplantes renales, en el artículo ***Body Image in Kidney Transplantation***, este estudio se exploró la incidencia y especificidad de la psicopatología entre los pacientes con trasplante renal, donde se codificó la coartación emocional (V1) como una de las variables significativas en el sentido de "rigidez mental", "egocentrismo" y "hipercontrol" estuvieron presentes en todos los receptores de trasplante (100%), seguido por dificultades en las relaciones interpersonales (V3; 70%) y ansiedad (V5; 70%).

Esta investigación confirma la hipótesis de que el trasplante puede presentar un riesgo potencial para el equilibrio psicológico del paciente. La evaluación psicológica puede ser un paso fundamental, junto con los aspectos quirúrgicos y la gestión de la inmunosupresión para conseguir el bienestar de los receptores de trasplantes renales. Una vez más encontramos el egocentrismo en la aceptación del bienestar, en este caso un órgano externo.

Para seguir contrastando si el egocentrismo tiene impacto con el bienestar del entorno, en el artículo ***Potential negative effects of perspective-taking efforts in the context of close relationships: Increased bias and reduced satisfaction***, se llevan tres experimentos demuestran que intentar apreciar un punto de vista único de otro lado, es decir, a imaginarse en otra perspectiva, aumenta hasta qué punto los individuos sobreestiman su propia transparencia al cerrar el otro, donde desde un ángulo único se posiciona, en cuando sus valores y preferencias, rasgos y sentimientos son fácilmente evidentes para él o ella.

Donde la manifestación del egocentrismo inhibe la propia toma de perspectiva hacia la relación que se establece con el entorno próximo. En cambio, tuvo el efecto contrario. Los análisis de mediación sugirieron que un enfoque creciente como objeto de evaluación contribuía al efecto positivo del imaginario: otra perspectiva asumiendo la transparencia percibida y un enfoque reducido en sí mismo como objeto de evaluación contribuía al efecto negativo de intentar ser objetivo sobre estos juicios.

Estos efectos en la transparencia percibida tuvieron implicaciones importantes para el bienestar de la relación: la transparencia percibida mejorada de los sentimientos negativos provocados por la imaginación; otra perspectiva que se tomaba durante un intercambio de inversión con una pareja romántica condujo a discrepancias sistemáticas entre las propias personas y su .parella experiencia del intercambio y satisfacción de la relación reducida; intentando ser objetivos reducir la transparencia percibida y, por tanto, aumentar la satisfacción. Notablemente, la proximidad inicial con otra persona mejoró los efectos egocéntricos de la toma de perspectiva en vez de atemperarlos. En conjunto, estos resultados sugieren que las motivaciones positivas

para alimentar una relación estrecha y ser sensibles a un ser querido pueden ser encausadas más hacia una mayor atención a su comportamiento que la toma de perspectiva.

Desde un perspectiva más social donde el artículo ***Way of Life in the Process of Radical Social Change*** nos habla de los cambios de valores instrumentales de la sociedad contemporánea de la Rusia actual donde el egocentrismo se está convirtiendo en un fenómeno común en la vida cotidiana, manifestándose con el fuerte aumento de la no tolerancia étnica, mientras que la mayoría de los procesos saludables, que acompañan cualquier forma civilizada de desarrollo social, apoyo mutuo, capacidad de respuesta, respeto, entre otros, se están agotando gradualmente.

La ruptura del núcleo axiológico de un modo de vida soviética dio lugar a una estructura antinómica de la conciencia de masas, que es, a su vez, un reflejo de la realidad social y económica creada por el salvaje capitalismo ruso. Al mismo tiempo, hay un movimiento aparente hacia una patología social (o incluso civilizadora, de alcance más amplio): el debilitamiento de los principios éticos racionales y el dominio del egocentrismo (un individualismo no ético); la actualización y producción de numerosos riesgos sociales (enfermedad psicológica, anomia, comportamientos desviados y autodestructivos, donde se puede observar la pérdida de perspectiva que genera el egocentrismo capitalista.

El análisis del artículo ***Information, Perspective, and Judgments About the Self in Face and Dignity Cultures***, nos muestra cómo llevara sociedades diferentes se comportan ante los juicios populares sobre su propio estatus moral y su bienestar, se de manera diferente por aquellos de una cultura de dignidad (Anglo- americanos) y por aquellos de una cultura de la cara (asiáticos americanos). Los participantes de la cultura de cara se vieron más influenciados información procesada desde una tercera persona (en comparación con la primera persona), con información sobre la persona que tiene un poderoso efecto sólo cuando se ve a través de los ojos de un otro. Por lo tanto, (a) los asiáticos americanos sintieron la mayor necesidad de limpieza moral cuando pensaba en cómo los demás juzgarán sus muchas (o pocas) transgresiones, pero este efecto no se mantuvo cuando otros no fueron invocados, y (b) los asiáticos se definieron teniendo una rica red social y una vida útil pensando en cómo otros evaluarían sus muchas (vs. pocas) amistades.

Podemos observar la diferencia de interpretación que hacen del juicio, los americanos lo interpretan en primera persona y se sienten juzgados, y los asiáticos lo interpretan en tercera persona y se sienten evaluados.

Uno de los planteamientos de este análisis de artículos en relación al egocentrismo y bienestar del entorno era encontrar un hilo conductor que articulara desde la educación la comprensión de egocentrismo y pudiera abrir concreciones de cómo tratarlo, donde el artículo egocentrismo oro altruismo in Adolescents ***?An Empirical Study where Students in Waldorf, Christian and State Schools*** presenta un resumen de un estudio sobre posicionamientos egocéntricos en adolescentes realizados en tres contextos escolares diferentes.

El análisis revela que el posicionamiento egocéntrico se puede determinar mejor mediante dos predictores: un sentido del bienestar personal (eudemonismo) y la convicción de que "la vergüenza experimentada a favor de otra persona evita que se tomen iniciativas personales". Estos dos factores se correlacionan con la satisfacción dentro del contexto escolar, la orientación espiritual y la idea de ayudar a los demás. Las posturas e ideas éticas difieren de los estudiantes de los tres contextos escolares: escuelas Waldorf, Christian y State. Los resultados confirman que la tendencia egocéntrica fue significativamente menor en el grupo femenino de adolescentes. Este artículo invita a los lectores a reflexionar sobre el papel que juega el contexto escolar en el proceso de desarrollo de los estudiantes desde la adolescencia hasta la edad adulta.

Para recoger una conclusión final que muestre una respuesta de rigor, escogido el análisis del artículo ***How to Treat "Nature" Well-the Concern of the "Relationship between Heaven and Man" and the "Unity of Heaven and Man" in Yue-lin Jin's Philosophy***, dónde el autor Yue-lin Jin desarrolló lógicas, la epistemología y la metafísica sistemática, inyectaron con conciencia los elementos de la filosofía y la cultura china en su metafísica para darle una dependencia emocional y momento espiritual.

Ante el abuso y el mal uso del conocimiento y el poder para la civilización moderna, así como la amplificación ilimitada del deseo humano, el autor abogó por la "unidad del cielo y el hombre" como la forma de resolver los conflictos en sí mismo, los conflictos entre el hombre la naturaleza y los conflictos entre las personas, para eliminar el antropocentrismo y el egocentrismo. Afirmó cambiar los defectos de la visión de la vida del héroe con la visión de la vida del santo, establecer una vida armónica de bienestar y darse cuenta de la naturaleza dada del hombre.

Sin embargo, desde las instituciones educativas ha sido un tema que no ha tenido presencia y que tanto condiciona al bienestar de las personas.

Donde la educación según Föllner-Mancini, A., Heusser, P., & Büssing, A. (2010) adquiere un papel de mucha relevancia y responsabilidad sobre la actitud del egocentrismo en las diferentes etapas de desarrollo de niños y adolescentes, les daría unas bases para poder construirse y evolucionar en los diferentes estadios evolutivos en el desarrollo integral del individuo.

Desde una perspectiva social observando las bases de datos hay muy poca producción, pero este trabajo también me ha mostrado que en estos años el interés por la materia de estudio ha incrementado bastante en relación con diez años atrás.

La exploración desde la bibliometría me ha acercado a una visión más amplia de la temática de estudio y poder observar a partir de los datos como la sociedad manifiesta sus cambios en relación a sus inquietudes evolutivas y del bienestar.

Este análisis bibliométrico me ha aproximado a una comprensión global y al mismo tiempo concreta, donde el conocimiento del uso de las bases de datos y sus herramientas y como el arte de saber utilizarlas, se abre un campo de Inteligencia digital. Considero que tal como la sociedad evoluciona es una herramienta clave para un buen maestro y un ciudadano ante el volumen de información que existe en la actualidad.

Para hacer un autocrítica de rigor sobre los indicadores que verifican si estudio del análisis bibliométrico sobre sus fortalezas o debilidades del mismo no dispongo de un conocimiento en la materia de la bibliometría como para hacer una autocrítica pudiendo justificar los criterios.

6. Bibliografía.

Arendt J. (2010). Are article influence scores comparable across scientific fields? *Issues in Science and Technology Librarianship*, 60. Disponible en <http://www.istl.org/10-winter/refereed2.html>.

Borner K. Chen C. ET Boyack K.W. (2012). Visualizing knowledge domains. *Annual Review of Information Science and Technology* 37, 179-255.

De Pasquale, C., Pistorio, M. L., Sorbello, M., Parrinello, L., Corona, D., Gagliano, M., ... & Veroux, P. (2010, May). Body image in kidney transplantation. In *Transplantation proceedings* (Vol. 42, No. 4, pp. 1123-1126). Elsevier.

Föllner-Mancini, A., Heusser, P., & Büssing, A. (2010). Self-centeredness in Adolescents: An empirical study of students of Steiner schools, Christian academic high schools, and public schools. *RoSE—Research on Steiner Education*, 1(2).

Kim, Y. H., & Cohen, D. (2010). Information, perspective, and judgments about the self in face and dignity cultures. *Personality and Social Psychology Bulletin*, 36(4), 537-550.

Quevedo- Blasco, R ET López-López, W. (2010). Anàlisi bibliomètric de las revistas multidisciplinaries de psicologia recientemente incorporadas en la Web of Science (2008-2009). *Psicología: Reflexao e Crítica*, 23 (2), 384-408.

Schreiber, J. A., & Edward, J. (2015). *Image of God, religion, spirituality, and life changes in breast cancer survivors: A qualitative approach*. *Journal of religion and health*, 54(2), 612-622.

Universitat de Barcelona, abril (2012). Breve introducción a la bibliometría, *Departament de Biblioteconomia i Documentació*.

Velasco, B, Eiros, J.M, Pinilla, J.M, et San Román. J.A (2012) La utilización de indicadores bibliométricos para evaluar la actividad investigadora. *Aula Abierta*, 40 (2), 75-84.

Vorauer, J. D., & Sucharyna, T. A. (2013). Potential negative effects of perspective-taking efforts in the context of close relationships: Increased bias and reduced satisfaction. *Journal of personality and social psychology*, 104(1), 70.

Vozmitel, A. (2011). Way of Life in the Process of Radical Social Change. *Universe of Russia*, 20(3), 71-94.