The world's most trusted Citation Index

Web of Science Core Collection

Covering the leading scholarly literature

¿Deben modificar las revistas de Ciencias Humanas y Sociales sus hábitos para adaptarse a los factores de citación, o son éstos los que deben cambiar para adecuarse a estas disciplinas?

Dra. Mila CAHUE

Web of Science Regional Europe Editor

Web of Science
Trust the difference

Mesa Redonda CRECS, Cuenca, 4 Mayo 2017

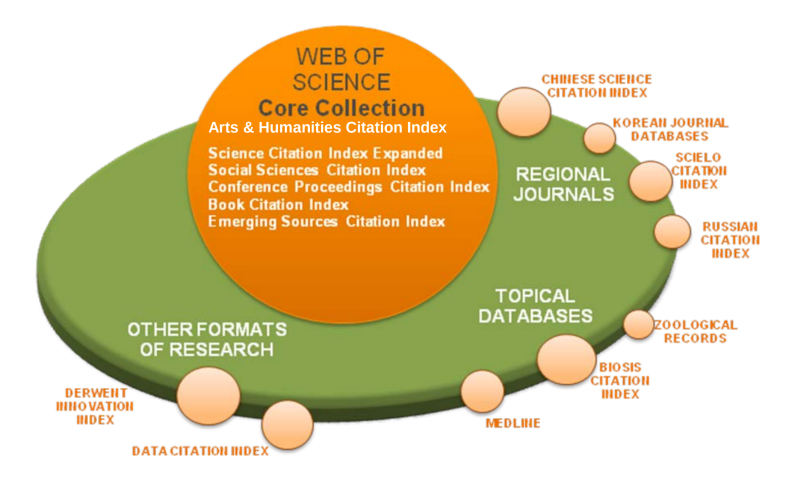


Más de 50 años de experiencia analizando e indexando la actividad de citas, y métricas

- En 1955, el Dr. Eugene Garfield revolucionó la investigación con su concepto de indexación y búsqueda de citas, que dio lugar al Science Citation Index[®]
- Web of Science es la base de datos de más calidad y con mayor cantidad de citas, que superan el Billón desde1900 hasta 2016
- Seleccionamos las revistas más importantes e influyentes en ciencias aplicadas, ciencias sociales, y artes y humanidades.



WEB OF SCIENCE SIGNIFICA ESTAR CONECTADO EN LA RED MÁS POTENTE Y COMPLETA DE REFERENCIAS CITADAS





¿QUÉ ES WEB OF SCIENCE?

- Plataforma Independiente:
 - Indexa la literatura académica y científica más relevante a nivel global
 - Relaciona autores/Instituciones
 - Produce el Journal
 Citation Report®,
 basado en el Factor de
 Impacto
 - Analiza resultados



¿QUÉ NO ES WEB OF SCIENCE?

- No publicamos
- No somos propietarios de los contenidos
- No interferimos en las políticas editoriales
- No interferimos en las políticas de valoración de los investigadores



¿Deben modificar las revistas de Ciencias Humanas y Sociales sus hábitos para adaptarse a los factores de citación?

 Web of Science no interfiere en las decisiones editoriales o institucionales al respecto

¿Deben cambiar los factores de citación para adecuarse a estas disciplinas?

- Web of Science aplica exclusivamente sus propios criterios de inclusión recogidos en el *Journal Selection Essay*
- Garantiza la objetividad y neutralidad para toda la comunidad académica y científica mundial



¿POR QUÉ CLARIVATE NO DA FACTOR DE IMPACTO EN A&HCI?

- El patrón de la actividad de citas en Artes y Humanidades es muy particular
- No es significativo del impacto de un trabajo, área, o autor
- Su valor no es comparable a la actividad de citas de otras áreas de conocimiento



Web of Science
Trust the difference

