



Datos dinámicos escalables Metodología de citación

Reto:

Apoyar la citación precisa de los datos susceptibles a modificaciones en el tiempo, para un procesamiento eficiente y realización del vínculo apropiado a las publicaciones.

¿Cuál es la solución?

El Grupo de Trabajo Data Citation (WGDC) ha desarrollado un mecanismo sencillo y escalable que permite una identificación precisa y automática de subselecciones arbitrarias de datos en un momento dado, independientemente de cualquier adición, supresión o modificación posterior.



Producido por: **Data Citation (WGDC) WG**

[https://rd-alliance.org/groups/
data-citation-wg.html](https://rd-alliance.org/groups/data-citation-wg.html)

¿Cuál es el impacto?

La principal repercusión es la reproducibilidad del trabajo, pues permite que las bases de datos se actualicen dinámicamente según sea necesario, mientras que las personas usuarias pueden seguir recuperando los datos tal y como estaban en un momento determinado, lo que proporciona una valiosa información semántica sobre la forma en que se construyó el conjunto de datos específico.

A medida que los datos migran a nuevas formas de visualización, las consultas para extraer el subconjunto citado específico lo hacen también. Esto garantiza la estabilidad frente a los cambios tecnológicos y mejora la interoperabilidad, el intercambio y la reutilización de los datos.

**Para ser parte de este grupo o tener
más información sobre este:
Data Citation WG Recommendation**



Septiembre 2020