



## Resultados de un análisis de las herramientas existentes para la evaluación FAIR

### Reto:

La naturaleza de las aspiraciones de los principios de datos FAIR y su rápida adopción a nivel internacional han dado lugar a una amplia gama de interpretaciones de lo que es FAIR, ya que los principios no definen estrictamente cómo alcanzar un estado de FAIRness, sino que describen un continuo de características, atributos y comportamientos que acercan a un objeto digital a ese objetivo. En consecuencia, ya se han desarrollado varias metodologías diferentes para evaluar la imparcialidad y varios grupos están trabajando en ello. Debido a la falta de un conjunto común de criterios básicos de evaluación de la imparcialidad, la población investigadora y las organizaciones no pueden evaluar el nivel de preparación y aplicación de sus conjuntos de datos con respecto a los principios de los datos FAIR de forma coherente. Además, las organizaciones que realizan investigación y las infraestructuras de datos no pueden desarrollar o seguir un conjunto mínimo de directrices compartidas para ascender en la escala de FAIR debido a la creciente heterogeneidad de las herramientas de medición FAIR.



Producido por: **FAIR Data Maturity Model WG**

<https://www.rd-alliance.org/groups/fair-data-maturity-model-wg>

## ¿Cuál es la solución?

Como ejercicio de paisajismo, el equipo editorial del Grupo de Trabajo FAIR Data Maturity Model analizó los enfoques actuales y existentes relacionados con las herramientas de autoevaluación FAIR. El análisis se realizó a partir de la documentación disponible públicamente y de una encuesta en línea. Las preguntas y opciones derivadas de estos diferentes enfoques se clasificaron de acuerdo con los principios/categorías FAIR. Se recogieron e incorporaron los comentarios. Esto dio lugar a cinco presentaciones de diapositivas, combinadas en este resultado, que conforman este análisis preliminar.

## ¿Cuál es el impacto?

Este documento proporciona una visión general de una serie de herramientas de evaluación FAIR existentes, enumerando los indicadores utilizados en estas herramientas para evaluar el carácter FAIR de un conjunto de datos. Por lo que es útil si se desea descubrir y comparar las herramientas de evaluación FAIR existentes y las preguntas que se plantean. El análisis es un primer paso para identificar los criterios de madurez FAIR, para finales de 2020.

Para ser parte de este grupo o  
tener información de este:  
FAIR Data Maturity Model WG



Septiembre 2020