



## Registro de descripción de datos Modelo de interoperabilidad

### Reto:

Proporcionar a las personas investigadoras un mecanismo basado en modelos, como por ejemplo: la coautoría, la financiación conjunta, las subvenciones, entre otros, para conectar los conjuntos de datos en múltiples repositorios heterogéneos.

### ¿Cuál es la solución?

El Grupo de Trabajo Data Description Registry Interoperability participa en una serie de proyectos bilaterales de intercambio de información y en una solución de software de descubrimiento de datos de investigación abierta, extensible y flexible entre plataformas.



Producido por: **Data Description Registry Interoperability**  
WG

[https://rd-alliance.org/groups/  
data-description-registry-interoperability.html](https://rd-alliance.org/groups/data-description-registry-interoperability.html)

## ¿Cuál es el impacto?

Las personas investigadoras podrán utilizar infraestructuras sencillas, como Research Data Swichtboard, basadas en protocolos y normas abiertas existentes con un enfoque flexible y extensible, para recuperar datos relevantes para sus estudios desde múltiples repositorios heterogéneos.

Los repositorios podrán conectarse a estas infraestructuras, lo que permitirá una recuperación de los datos basada en el contexto, reduciendo la fragmentación entre instituciones, países y ámbitos de investigación.

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



Septiembre 2020