

Planificar la gestión de datos

01. Plan de Gestión de Datos

¿Qué es el plan de gestión de datos -PGD-?

Es el documento que describe de forma específica como serán tratados los datos generados en un proyecto de investigación. Actualmente existen muchas herramientas que ayudan a los investigadores a crear su plan de gestión de datos.

¿Por qué debo planificar la gestión de datos?

Los datos deben ser planificados porque:

- Ayuda a tenerlos organizados de modo que todos los miembros del equipo investigador sepan la ubicación exacta del dato y las condiciones de recolecta o como se generó.
- Contribuye a generar una investigación mucho más participativa, ya que ayuda a validar resultados de la propia investigación u otras investigaciones. Mejora la visibilidad de la investigación en el mundo científico, dando la posibilidad a los datos de ser utilizados de otras formas que el investigador o grupo investigador no habían imaginado.
- Además, es **obligatorio**.

Algunas herramientas para crear el plan de gestión de datos:

Plantilla H2020

Ayuda a los usuarios de Horizonte 2020 a hacer que sus datos de investigación puedan ser encontrados, accesible, interoperable y reutilizable (FAIR), garantizando que esté bien administrados.

¿Cómo funciona? Consta de un cuestionario sencillo que orienta al usuario por medio de preguntas a resolver su PGD bajo los requerimientos de la Unión Europea.

Idioma: Inglés

Desarrollado por: Unión Europea

<http://ec.europa.eu/programmes/horizon2020/>

[Guidelines on FAIR Data Management in Horizon 2020](#)

DMPTool

Esta plantilla ayuda a crear, revisar y compartir los planes de administración de datos y que estos cumplan con los requisitos de los financiadores e instituciones.

¿Cómo funciona? Los diseñadores han creado una serie de plantillas donde están representados los principales requerimientos de los principales financiadores. Solamente se debe responder una serie de preguntas orientadoras que permitirán construir el PGD.

Idioma: Inglés

Desarrollado por: Digital Curation Centre (DCC) and the University of California Curation Center (UC3).

<https://dmponline.dcc.ac.uk/>

[Checklist for a Data Management Plan, v4.0](#)

Research data management plan

Es una herramienta que ayuda a describir su plan de gestión de datos de forma rápida.

¿Cómo funciona? Consta de una plantilla breve con una serie de epígrafes que solicitan al usuario que responda de manera breve los requerimientos del PGD. Tiene varios

ejemplos al finalizar cada epígrafe que orientan al investigador. Este recurso resulta muy interesante pues tiene una herramienta que ayuda al grupo a encontrar el repositorio más adecuado según sus datos y el tipo de investigación.

Idioma: Catalán. Traducido y adaptado por: el Consorci de Serveis Universitaris de Catalunya.

<https://dmp.csuc.cat/>

<http://hdl.handle.net/2072/266522>

[Plans de Gestió de Dades](#)

PGDonline

Esta es la herramienta diseñada por DCC traducida y adaptada por el consorcio madroño. Cuenta con un video tutorial que da las instrucciones desde el registro hasta la creación del plan.

Idioma: Español. Traducido y adaptado por: Consorcio Madroño

<http://dmp.consorciomadrono.es/>