

SEMANA 2 – GUÍA DE TRABAJO PRÁCTICO

Objetivos

- ✍ Comprender la importancia de tener un plan de gestión de datos.
- ✍ Crear un plan de gestión de datos para el proyecto del semestre.

Prerrequisitos

- ✍ Tener una idea del plan del proyecto.

Metodología

- ✍ Se realiza de manera **grupal**.
- ✍ Deben realizarse en la herramienta de <https://dmptool.org/>

Enunciado

El plan de gestión de datos es un documento que describe el ciclo de vida de los datos, esto incluye desde su recopilación, generación hasta procesamiento durante todo el proyecto. También debe incluir información como el nombre, descripción del proyecto, metodología, cómo se almacenarán los datos y cómo se van a compartir.

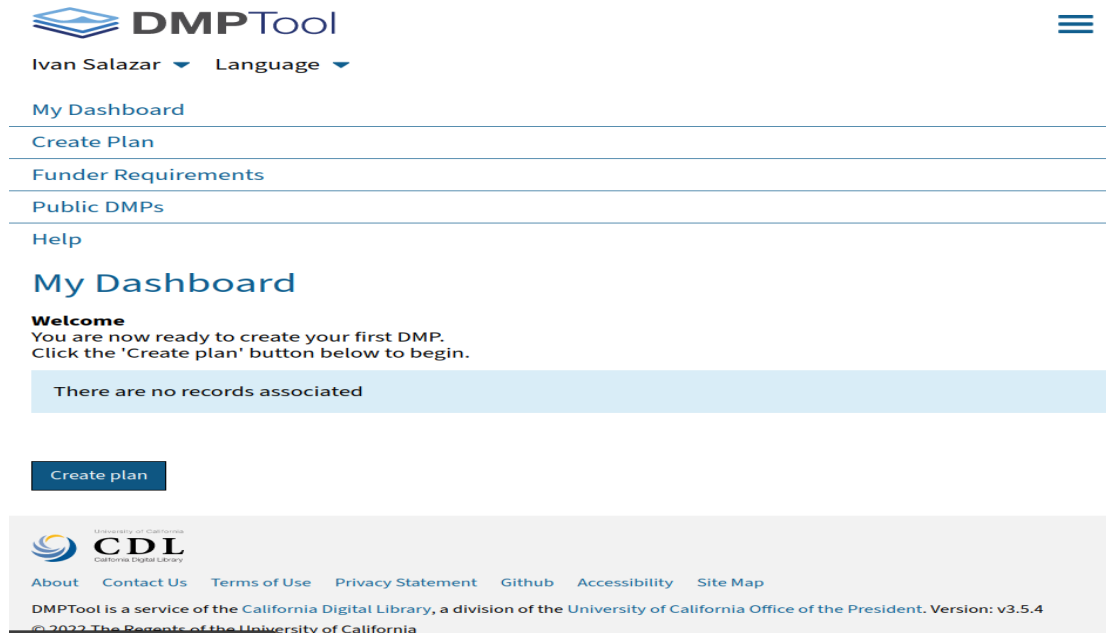
¿Por qué es importante tener un plan de gestión de datos?

Esto nos permite tener un objetivo claro, definir roles específicos y responsabilidades para estar seguros que el proyecto será un éxito y todos los que trabajan en el proyecto lo pueden usar como guía, este trabajo es una forma de evidenciar (mostrar el trabajo realizado como un acta) la investigación realizada o el plan a seguir, da visibilidad a la investigación (gente interesada en el proyecto puede ofrecer financiamiento) y es una alternativa para citar los datos.

Utilizaremos la herramienta ofrecida por la librería digital de california llamada DMPTool (<https://dmptool.org/>) para esto debe:

[1] Crear un usuario (Utilice su correo institucional uniandes)

[2] Al ingresar podrá observar el menú de la herramienta.



[3] cree un nuevo plan haciendo clic en crear nuevo plan, note que puede obtener guías de otras instituciones para saber que diligenciar en el formulario.

Select Guidance

To help you write your plan, DMPTool can show you guidance from a variety of organizations.

Select up to 6 organizations to see their guidance.

☒ DMPTool

Find guidance from additional organizations below

[See the full list](#)

[Save](#)

[4] Llene los datos que considere conveniente para su proyecto.
secciones obligatorias:

 Detalles del proyecto.

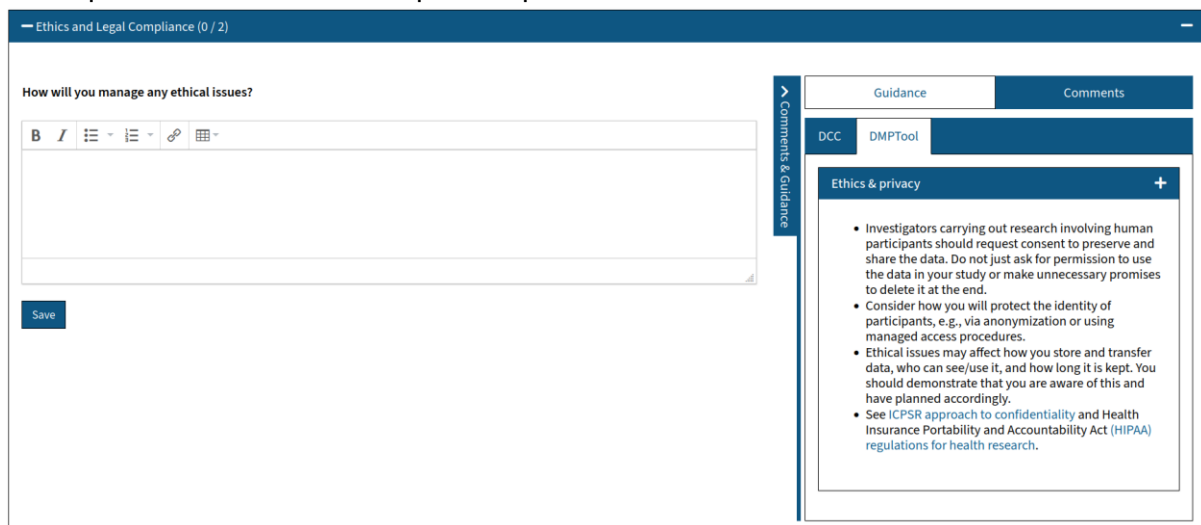
- ✍ Colaboradores.
- ✍ Escribe un plan.
- ✍ Resultados.

Recuerde que puede usar la guía recomendada de DMP u otra institución como John Hopkins o Standford para llenar los datos del formulario (https://dmptool.org/public_plans) en la sección “escribe un plan”. Por ejemplo, para la sección de ética nos aconsejan:

“- Los investigadores que realicen investigaciones en las que participen seres humanos deben solicitar el consentimiento para conservar y compartir los datos. No se limite a pedir permiso para usar los datos en su estudio ni haga promesas innecesarias de eliminarlos al final.”

“- Considere cómo protegerá la identidad de los participantes, por ejemplo, mediante la anonimización o el uso de procedimientos de acceso administrado.”

Esta opción se encuentra en la parte superior derecha de cada sub sección.



— Ethics and Legal Compliance (0 / 2)

How will you manage any ethical issues?

B / [Rich Text Editor Icons]

Save

Comments & Guidance

Guidance Comments

DCC DMPTool

Ethics & privacy +

- Investigators carrying out research involving human participants should request consent to preserve and share the data. Do not just ask for permission to use the data in your study or make unnecessary promises to delete it at the end.
- Consider how you will protect the identity of participants, e.g., via anonymization or using managed access procedures.
- Ethical issues may affect how you store and transfer data, who can see/use it, and how long it is kept. You should demonstrate that you are aware of this and have planned accordingly.
- See ICPSR approach to confidentiality and Health Insurance Portability and Accountability Act (HIPAA) regulations for health research.

Es importante tener en cuenta que los planes cambian, esto no es una ruta sin salidas, al contrario, puede irse modificando a lo largo del proyecto con la misma herramienta.




¡Es hora de realizar su plan de gestión de datos!

Entrega

Realice la entrega del PDF utilizando el enlace previsto en Coursera, el PDF lo puede descargar directamente utilizando la misma herramienta de DMPtool.

Manera de nombrar los archivos de resultados: usuario correo uniandes. Por ejemplo, “jp.gonzales10_informe_s2.pdf” o “jp.gonzales10_la.rodriguez_informe_s4.pdf” para grupos.

Fecha y hora límite de entrega: domingo de la semana 2 del curso a las 10 PM hora COLOMBIA

-  Es la única forma válida de entrega.
-  Asegúrese de entregar el documento correspondiente.
-  No se reciben entregas tardías a excepción de tener una excusa valida.