



Protección de los datos personales de los participantes en una investigación



Datos personales

Información sobre una persona física que permite identificarla, directa o indirectamente.

👁️ La combinación de varios datos permite la identificación.



Datos sensibles

Datos personales especialmente protegidos porque inciden en la intimidad, libertades públicas o derechos fundamentales (Por ejemplo, la orientación sexual).



Almacenar datos de forma segura

Usar solo las aplicaciones que la UCLM tenga disponibles bajo contrato de servicios en cada momento (actualmente Microsoft OneDrive). De manera adicional crear una contraseña para acceder al archivo (esto debería hacerse siempre en el caso de los datos sensibles).



Acceso a los datos

- ✓ El investigador principal es el responsable del tratamiento de los datos. En el caso de las tesis doctorales consultar la web del [CEIS](#).
- ✓ Establecer una política restrictiva de acceso (cuantas menos personas mejor). Preferiblemente dos: el responsable del tratamiento y la persona en quien delegue.
- ✓ Todos los miembros del equipo con acceso a los datos personales deben estar sujetos al deber de confidencialidad. Si no tienen un contrato con la UCLM deben firmar un [documento de confidencialidad](#).



Seudonimizar los datos

La seudonimización es una técnica de tratamiento de datos donde se sustituye la información de identificación personal (por ejemplo el nombre de una persona) por un identificador único que no está conectado a su identidad en el mundo real, utilizando un código o una etiqueta. 👁️ **Guarda el archivo con la información personal en un sitio diferente y seguro.**



Protección de datos personales recogidos a través de encuestas

Se recomienda consultar previamente el procedimiento general: Protección de los datos personales de los participantes en una investigación.



Encuesta online

Si vas a administrar la encuesta online debes usar las aplicaciones que la UCLM tenga disponibles bajo contrato de servicios. Actualmente las herramientas disponibles para realizar formularios online son Microsoft Forms y Lime Survey.



Consentimiento informado previo

El consentimiento debe explicar las condiciones de la participación y exponer lo que se va a hacer con los datos personales y la forma de ejercer los derechos de acceso, rectificación, supresión y limitación al tratamiento, y a la portabilidad, a la oposición a su tratamiento y a no ser objeto de decisiones basadas únicamente en el tratamiento automatizado de sus datos.



Online

Se puede solicitar consentimiento en la misma aplicación. Después de informar de las condiciones de participación se incluyen dos casillas: si se otorga el consentimiento se accede a la aplicación, si no, se sale de la encuesta.



En papel

Los consentimientos deben ser archivados bajo llave o escaneados y guardados de forma segura. Estos documentos se deben conservar el tiempo mínimo imprescindible y después ser eliminados.

Se debe evaluar si la información personal se ha recogido para realizar un seguimiento posterior (p.e. es un trabajo longitudinal, quieres devolver resultados, etc.) o si son variables del estudio.



Seguimiento posterior

Pasos a seguir (seudonimización):

- 1 Asignar un código al participante.
- 2 Crear un documento en que se vinculen los datos al código. Este archivo se debe almacenar de forma segura en el software corporativo, encriptado o con contraseña de acceso.
- 3 Crear otro documento con el código donde se eliminen los datos personales. Al ser anónimos cualquier persona puede trabajar con los datos de la investigación.



Variables del estudio

Todo el equipo tiene acceso a datos:

- 1 Almacenar de forma segura el archivo con toda la información en el software corporativo.
- 2 Encriptar o poner contraseña de acceso que se debe compartir de forma segura con los miembros del equipo. Utilizar contraseñas complejas y cambiarlas con cierta periodicidad.
- 3 Si se van a compartir los datos con terceros, se debe eliminar toda información personal.