

# 3. DATOS PERSONALES Y TRATAMIENTO DE DATOS PERSONALES

Datos personales y tratamiento de datos personales, son conceptos que están definidos en la normativa de protección de datos, son términos amplios, que se presentan como una lista abierta de ejemplos. Veámoslos:

**Datos personales:** toda información sobre una persona física identificada o identificable («el interesado»); se considerará persona física identificable toda persona cuya identidad pueda determinarse, directa o indirectamente, en particular mediante un identificador, como por ejemplo un nombre, un número de identificación, datos de localización, un identificador en línea o uno o varios elementos propios de la identidad física, fisiológica, genética, psíquica, económica, cultural o social de dicha persona.

En esencia hay dos tipos de informaciones, por un lado, aquella que se puede atribuir a alguien que ya está identificado y luego aquella otra que, en virtud de la misma y el contexto permite la identificación del sujeto aún no identificado, y en consecuencia la atribución de los datos personales. En el ámbito educativo se tratan datos personales, en su mayoría del alumnado y sus familias, pero también del profesorado y otras personas. El hecho de que el alumnado sea, en su mayoría, menor de edad añade complejidad a los tratamientos de datos.

**Tratamiento:** cualquier operación o conjunto de operaciones realizadas sobre datos personales o conjuntos de datos personales, ya sea por procedimientos automatizados o no, como la recogida, registro, organización, estructuración, conservación, adaptación o modificación, extracción, consulta, utilización, comunicación por transmisión, difusión o cualquier otra forma de habilitación de acceso, cotejo o interconexión, limitación, supresión o destrucción.

En decir, básicamente cualquier actuación que se haga sobre datos personales es un tratamiento de datos personales

---

Revision #1

Created 28 January 2025 10:05:53 by Silvia Coscolin Sanchez

Updated 28 January 2025 10:09:43 by Silvia Coscolin Sanchez