



DOCUMENTO ADECUACIÓN REGLAMENTO UE 2016/679

LABGNOSIS, SL

Dispone de licencia de uso de Plataforma de Protección de Datos de Grupo Consersa, herramienta para el cumplimiento de los requisitos establecidos por el REGLAMENTO (UE) 2016/679 del Parlamento Europeo y del Consejo de 27 de abril de 2016 relativo a la protección de las personas físicas en lo que respecta al tratamiento de datos personales y a la libre circulación de estos datos (Reglamento General de Protección de Datos).

GRUPO SAPIENTIAM

constata que:

LABGNOSIS, SL

ha completado el proceso de adecuación a los referidos requisitos y que en base a la información aportada en la ejecución del proceso de volcado de los datos necesarios, identificativos de los tratamientos, de la estructura de la empresa así como a las medidas técnicas y organizativas:

- Dispone la documentación acreditativa de la debida diligencia y proactividad en el cumplimiento del Reglamento de Protección de Datos.
- Contiene en su política el principio de responsabilidad proactiva para el tratamiento de datos personales, manteniendo una constante puesta al día y promoción de la mejora continua del sistema de protección de datos.
- Debe garantizar un tratamiento de datos basado en el respeto a las libertades y los derechos fundamentales de las personas.

Para que conste y surtan los efectos oportunos, señalamos la fecha de inicio del contrato, fecha de validez y de emisión:

Fecha Inicio: 24/02/2023

Válido hasta: 28/02/2025

Emitido en Madrid:

01/02/2024 17:49



La herramienta de ayuda para el cumplimiento de los requisitos establecidos en el RGPD y la LOPDyGGDD 3/2018 genera diversos documentos adaptados a cada empresa concreta. Su obtención no implica el cumplimiento automático del Reglamento, cada empresa deberá implantar en su organización las medidas técnicas y organizativas, y cuantas actuaciones y obligaciones deriven de sus actividades de tratamiento. Este documento perderá su validez si el titular cancela, elimina y/o modifica el registro en la plataforma online donde tiene la documentación disponible.

PROTECCIÓN DE
DATOS