

SOLICITUD DE EJERCICIO DEL DERECHO A LA PORTABILIDAD DE LOS DATOS

A la **UNIVERSIDAD PONTIFICIA DE SALAMANCA**, con domicilio en Salamanca, c/ Compañía nº 5 (37002) y CIF R-3700047-H

A/A Delegado de Protección de Datos

D./ D^a. _____, mayor de edad, con D.N.I nº _____, del que se acompaña una copia, y con domicilio en (localidad, provincia), c/ _____, nº ____, Piso____, email_____ por medio del presente escrito ejerce el derecho a la **PORTABILIDAD DE LOS DATOS**, de conformidad con lo previsto en el artículo 20 del Reglamento UE 2016/679, General de Protección de Datos (RGPD), por lo que

SOLICITA

Que se le faciliten en el plazo de un mes sus datos personales en un formato estructurado, de uso común y lectura mecánica.

En su caso, que los citados datos personales sean transmitidos directamente al responsable (especifíquese nombre o razón social), siempre que sea técnicamente posible.

En _____, a ____ de _____ de 20____

Firmado: _____

Política de privacidad de la UPSA en cumplimiento del Reglamento UE 2016/679 de Protección de Datos:

Responsable del Tratamiento: Universidad Pontificia de Salamanca. c/ Compañía nº 5. 37002 Salamanca

Finalidad: Atender las solicitudes de los ciudadanos en el ejercicio de los derechos que establece el RGPD.

Legitimación y conservación: Tratamiento necesario para el cumplimiento de una obligación legal aplicable al responsable del tratamiento. Los datos proporcionados se conservarán mientras sean necesarios para resolver la reclamación.

Destinatarios de los datos y transferencia internacional: Agencia Española de Protección de Datos.

Derechos de los interesados: Acceder, rectificar y suprimir los datos, así como otros derechos relacionados en la información adicional.

Información adicional: Puedes consultar la información adicional y detallada sobre Protección de Datos y nuestra Política de Privacidad en nuestra página web: www.upsa.es/protecciondatos

Delegado de Protección de Datos: Puedes contactar con el DPO de la UPSA en la siguiente dirección: dpo@upsa.es.