





normativa en materia de protección de datos. Para ejercerlos, deberá dirigirse por escrito al Delegado de Protección de Datos de la Universidad de Navarra con CIF R-3168001-J y a la siguiente dirección postal 31008 Edificio Central, Carretera del Sadar, s/n, Pamplona, Navarra o a la dirección de correo electrónico [dpo@unav.es](mailto:dpo@unav.es), en cualquier caso, deberá adjuntar una fotocopia de su documento nacional de identidad o equivalente. En caso de no estar de acuerdo con el tratamiento realizado por nuestra Entidad o considerar vulnerados sus derechos, tiene derecho a presentar una reclamación ante la Agencia Española de Protección de datos.

Finalmente, los datos personales de los participantes van a ser codificados. Esto supone que cada centro de procedencia le otorgará un código, pudiendo ser identificado al asociar el código a los datos de carácter personal que serán almacenados por parte del centro y al que no tendrán acceso los investigadores de la Universidad de Navarra. Por otro lado, los datos obtenidos serán almacenados y luego de 5 años destruidos.

Gracias por las molestias que se ha tomado al leer esta información con tanto detalle. Por favor, recuerde que en cualquier momento puede consultar a los investigadores si tiene alguna otra pregunta o duda sobre el estudio, también puede llamarnos a la Universidad de Navarra al Instituto de Ciencia de los Datos e Inteligencia Artificial DATAI, al número de teléfono 948 425 600 Ext: 805620 a Darian Horacio Grass Boada directamente.

No quisiera terminar sin ponerme a su disposición para solucionar cualquier duda y agradecerle de antemano su colaboración.

Finalmente, y para constatar que ha entendido todo lo anterior y que está de acuerdo en su participación en este estudio, le rogamos que firme el consentimiento informado adjunto tras leer este documento y haber consultado cualquier duda que pudiera tener.

Un cordial saludo,

Darian Horacio Grass Boada  
Investigador postdoctoral de la Universidad de Navarra

