

SEMINARIO sobre el MARCO JURÍDICO RELATIVO AL USO SECUNDARIO DE DATOS DE SALUD Y GENÉTICOS CON FINES DE INNOVACIÓN E INVESTIGACIÓN

Organizado por el Grupo de Investigación del Sistema Universitario Vasco en Ciencias Sociales y Jurídicas aplicadas a las Nuevas Tecnociencias (GI CISJANT, ref. IT1541-22, financiado por el Departamento de Educación del Gobierno Vasco), en el marco del proyecto GODAS (Gobernanza de los usos secundarios de datos de salud y genéticos en espacios compartidos)*

12-13 Diciembre 2023

Sala 6A Edificio Biblioteca, Campus Bizkaia UPV/EHU, Leioa

12 DE DICIEMBRE

12.00. Bienvenida y presentación. Iñigo de Miguel y Pilar Nicolás

12.30 Primera sesión: Sistematización de la normativa aplicable

Coordinador de la sesión: Daniel Jove

Carlos Trincado, Daniel Jove, José Antonio Castillo

14.00 Comida Bar Baserri UPV/EHU (se caminará juntos desde la sala del seminario, 5-10 min)

15.30- 17-30. Segunda sesión: Análisis de las cuestiones jurídicas del uso secundarios de datos de salud y genéticos para fines relacionados con el desarrollo de mecanismos de Inteligencia Artificial en el área de la biomedicina

Coordinador de la sesión: Iñigo de Miguel

Guillermo Lazcoz, Iciar Alfonso, Joaquín Cayón

- *21.00 Cena Restaurante Tamarises (C/ Muelle de Ereaga 4, Getxo). Salida juntos desde NH La Avanzada (Leioa) o encontrarse en el propio restaurante hacia las 20.45h.*

13 DE DICIEMBRE

9.00 Tercera sesión: Uso secundario de datos de salud y datos genéticos para fines relacionados con la medicina personalizada y la investigación biomédica

Coordinadora de la sesión: Pilar Nicolás

Itziar Alkorta, Ricardo de Lorenzo, Simona Fanni

11.00 Pausa

11.30 Cuarta sesión. Uso secundario de datos de datos de salud y genéticos para fines forenses

Coordinador de la sesión: Sergio Romeo

Sergio Romeo, Iñigo de Miguel, Josune Pérez

13.30. Debate final y conclusiones

14.00 Comida Bar Baserri UPV/EHU (se caminará juntos desde la sala del seminario, 5-10 min)

GODAS*: Proyecto PID2022-137140OB-I00, financiado por el MCIN/AEI/10.13039/501100011033/FEDER, UE