

## 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**

*(Para cada sesión: presentaciones de 15 minutos cada una, seguidas por un debate abierto)*

### **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*

**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

### **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, Guillermo Alcalde

*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*

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