

XXIX CONGRESO INTERNACIONAL DERECHO Y GENOMA HUMANO

Genética, Biotecnología y Medicina Avanzada

4 y 5 de mayo de 2023

Auditorio Arriaga,

Bizkaia Aretoa (Bilbao)

[Formulario de inscripción](#)



G.I.
CISJANT



ZUZENBIDE
FAKULTATEA
FACULTAD
DE DERECHO

XXIX

CONGRESO INTERNACIONAL DERECHO Y GENOMA HUMANO

Genética, Biotecnología y Medicina Avanzada

Organizadores

G.I. en Ciencias Sociales y Jurídicas aplicadas a las
Nuevas Tecnociencias (GI-CISJANT) - UPV/EHU.

Red Cátedra de Derecho y Genoma Humano.

Facultad de Derecho de la UPV/EHU.

Directores

Pilar Nicolás Jiménez

Investigadora Doctora Permanente
IP del GI-CISJANT de la Universidad
del País Vasco (UPV/EHU).

Iñigo de Miguel Beriain

Ikerbasque Research Profesor
Investigador del GI-CISJANT de la Universidad
del País Vasco (UPV/EHU).

Coordinador

Carlos Trincado Castán

Investigador predoctoral del GI-CISJANT de la
Universidad del País Vasco (UPV/EHU).

Jueves, 4 de mayo de 2023

09:45.- Inauguración

[Iñigo de Miguel Beriain.](#)

Ikerbasque Research Profesor e investigador del GI-CISJANT, UPV/EHU.

[Alberto Emparanza Sobejano.](#)

Decano de la Facultad de Derecho, UPV/EHU.

[Gorka Moreno Márquez](#)

Vicerrector del Campus de Bizkaia, UPV/EHU.

10:00.- Conferencia inaugural

Pluralismo, debates y disensos en Bioética y Bioderecho

[Marina Gascón Abellán](#)

Catedrática de Filosofía del Derecho, Universidad de Castilla La Mancha.

10:30.- Pausa café

11:00 Primera sesión:

“Divulgación científica, información y desinformación”

Modera: [Emilio José Armaza Armaza](#)

Investigador Ramón y Cajal y Profesor de Derecho Penal, Universidad de Deusto.

Información y desinformación. Análisis crítico de la situación actual.

[Raúl Magallón Rosa .](#)

Profesor del Departamento de Comunicación, Universidad Carlos III (UC3M).

Nuevos delitos relacionados con la difusión de información en redes.

[Natalia Álvarez Expósito.](#)

Fiscal Provincial de Vizcaya.

Política criminal y desinformación.

[Ana Isabel Pérez Machío.](#)

Profesora Titular de Derecho Penal, UPV/EHU.

13.00.- Primera mesa de comunicaciones

[Mikel Recuero Linares.](#)

Investigador predoctoral GI-CISJANT, UPV/EHU.

14.00.- Pausa comida

15.45.- Segunda sesión:

“Organoides y otros modelos experimentales derivados de muestras biológicas humanas”

Modera: [Aliuska Duardo-Sanchez](#)

Investigadora postdoc. GI-CISJANT, UPV/EHU.

Modelos experimentales derivados de muestras biológicas humanas. Estado de la ciencia.

[Gabriel Capellá.](#)

Director General, IDIBELL – Instituto de Investigación Biomédica de Bellvitge

Modelos experimentales derivados de muestras biológicas en la Plataforma de Biobancos y Biomodelos del Instituto de Salud Carlos III: prestación de servicios en el ámbito de la biomedicina.

[Nuria Montserrat Pulido.](#)

Coordinadora Plataforma ISCIII_BB.

El régimen jurídico de los organoides: modelos experimentales derivados de muestras biológicas humanas.

[Sergio Romeo Malanda.](#)

Profesor Titular de Derecho Penal, ULPGC.

Cuestiones relativas a la propiedad intelectual e industrial.

[Mercedes Curto Polo.](#)

Catedrática de Derecho Mercantil, UNED.

18.00.- Cierre de la jornada

Viernes, 5 de mayo de 2023

09.00.- Segunda mesa de comunicaciones.

(vid. Programa de Comunicaciones)

[Aníbal Monasterio Astobiza.](#)

Investigador postdoctoral, UPV/EHU.

11.00.- Pausa café

11.30.- Tercera sesión: “Actuaciones efectuadas en remoto en el ámbito de la biomedicina”

Modera: [Elena Atienza Macías](#)

*Profesora de Derecho Constitucional,
Universidad de Deusto.*

La Telemedicina: entre Mavericks y Marvel.

[Jaime del Barrio Seoane.](#)

*Senior Advisor del sector Salud y Life
Sciences, EY España.*

E-health y M-health: dilemas ético- legales y retos de futuro.

[Joaquín Cayón de las Cuevas.](#)

*Director del Grupo de Investigación en
Derecho Sanitario y Bioética. IDIVAL-
Universidad de Cantabria.*

El consentimiento para participar en investigación biomédica prestado a través de las nuevas tecnologías.

[Antonio Jesús Quesada Navidad.](#)

*Coordinador de Ensayos Clínicos, Centro
Nacional de Investigaciones Cardiovasculares
Carlos III -CNIC*

13.30.- Entrega del “Premio Carlos María Romeo Casabona” a la mejor comunicación y clausura

[Concepción Aldama Baquedano](#)

**Presidenta del tribunal de
comunicaciones.**

*Magistrada de la Audiencia Provincial
de Zaragoza.*

[Carlos María Romeo Casabona.](#)

*Catedrático emérito de Derecho Penal,
Universidad del País Vasco/ Euskal Herriko
Unibertsitatea (UPV/EHU).*

[Pilar Nicolás Jiménez.](#)

*Investigadora Doctora Permanente
IP del GI-CISJANT de la Universidad
del País Vasco (UPV/EHU).*

Agradecimientos

El XXIX Congreso Internacional sobre Derecho y Genoma Humano se ha celebrado con el apoyo de:

Ayudas del Departamento de Educación del Gobierno Vasco para apoyar las actividades de los Grupos de Investigación del Sistema universitario vasco. Grupo de Investigación en Ciencias Sociales y Jurídicas Aplicadas a las Nuevas Tecnociencias (GI-CISJANT). Referencia IT 1541-22

Ayudas del Departamento de Educación del Gobierno Vasco para la organización de congresos y reuniones de carácter científico (IKERBILERAK)



Ayudas del Vicerrectorado del Campus de Bizkaia de la UPV/EHU para la organización de Conferencias, Jornadas y otras Actividades de extensión universitaria.



Está vinculado a los siguientes Proyectos de Investigación:

EUCANCan: a federated network of aligned and interoperable infrastructures for the homogeneous analysis, management and sharing of genomic oncology data for Personalized Medicine” Grant agreement No 825835 (European Commission)



European Cancer Image Platform Linked to Biological and Health Data for Next-Generation Artificial Intelligence and Precision Medicine in Oncology” (EuCanImage) Grant agreement No 952103 (European Commission).



Proyecto Medicina De Precisión Genómica En Neoplasias Linfoides (PREGENLIF), PMP21/00015, financiado por el Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) y por la "Unión Europea NextGenerationEU/Mecanismo para la Recuperación y la Resiliencia (MRR)/PRTR”



Proyecto BCLLATLAS, financiado por el European Research Council a través del Programa Horizon 2020, acuerdo de subvención 810287.



XXIX

CONGRESO INTERNACIONAL DERECHO Y GENOMA HUMANO

Genética, Biotecnología y Medicina Avanzada

4 y 5 de mayo de 2023

Auditorio Arriaga,
Bizkaia Aretoa (Bilbao)

