



VNIVERSITAT ID VALÈNCIA

DEPARTAMENTO DE DERECHO
CONSTITUCIONAL

Y CIENCIA POLÍTICA Y DE LA ADMINISTRACIÓN



GENERALITAT
VALENCIANA

Red Derecho TICs

Red de especialistas en Derecho de las Nuevas
Tecnologías de la Información y Comunicación

Datos e inteligencia artificial en el sector público: la importancia de las garantías jurídicas

II Seminario Internacional Derecho Administrativo e Inteligencia Artificial (DAIA)

Fecha: Jueves 10 y viernes 11 de octubre de 2019

Lugar: Sala Miaja de la Muela Facultad de Derecho. Universitat de València (Av. Naranjos s/n) indicaciones y planos <https://goo.gl/JYSjaS>

Web congreso: <http://www.derechotics.com/congresos/DAIA II>

Conferencias de 25-30 minutos y posterior debate.

Jueves 10 de octubre. Actividades de la Mesa 1: Inteligencia artificial en el sector público y su régimen jurídico

9 h 30 Inauguración del Congreso.

Conferencias:

- Dr. Prof. Jacques Ziller. Catedrático (Ordinario) Derecho de la UE, Università di Pavia "Los desafíos de la inteligencia artificial para el Derecho Público de la Unión Europea"
- Dra. Diana-Urania Galetta, Catedrática (Ordinaria) Derecho Administrativo. Università degli Studi di Milano. "La discrecionalidad técnica y administrativa ante el uso de algoritmos e IA en el sector público"

Debate conferencia y defensa de comunicaciones de la Mesa 1. Modera: Dr. Gabriel Doménech Pascual. Catedrático de Derecho Administrativo Universitat de València.

11. h Pausa café

11.30 h Conferencias:

- Dr. Joost Joosten, "Conversión de la regulación y de los criterios de actuación administrativa en algoritmos y AI."
- Dr. Javier de la Cueva. Prof. y Abogado especialista en nuevas tecnologías. Fundación Civio. Código fuente y transparencia algorítmica"

Debate conferencia y comunicaciones Modera: Dr. Juli Ponce, Catedrático de Derecho Administrativo U. Barcelona.

Almuerzo



VNIVERSITAT ID VALÈNCIA

DEPARTAMENTO DE DERECHO
CONSTITUCIONAL
Y CIENCIA POLÍTICA Y DE LA ADMINISTRACIÓN



GENERALITAT
VALENCIANA

Red Derecho TICs
Red de especialistas en Derecho de las Nuevas
Tecnologías de la Información y Comunicación

Actividades de la Mesa 2: Regulación de los datos que "alimentan" la IA en el sector público

16 h Conferencias:

- Dr. Alexander Zlotnik. Doctor en Inteligencia Artificial (ETSIT-UPM). Cuerpo Superior de Sistemas y Tecnologías de la Información de la Administración del Estado. "Datos y riesgos: premisas esenciales de los proyectos de Big Data e Inteligencia Artificial en el sector público"
- Dr. Julián Valero Torrijos, Catedrático de Derecho Administrativo U. Murcia. "La futura regulación europea sobre datos abiertos y reutilización: ¿una respuesta adecuada a las necesidades de la Inteligencia Artificial?"

Debate conferencias. Modera: Eduard Chaveli Donet, CEO Govertis, DPO Cortes Valencianas, ICAV Consejo Valenciano de Colegios de Abogados

17.20 h pausa café

17.50 h Conferencias:

- Dr. Carles Sanjosé, Jefe de Inspección de la APDCAT. "Régimen de los datos sean o no personales. Anonimización y pseudoanonimización."

Debate Conferencia y defensa de comunicaciones de la Mesa 2. Modera: Dr. Javier Plaza, Catedrático de Derecho Civil, DPO. U. Valencia.

Viernes 11 de octubre

Actividades de la Mesa 3: Garantías del uso de la de IA en el sector público

9.45 h Dr. Agustí Cerrillo i Martínez, Catedrático de Derecho Administrativo de la UOC. "Garantías de la ciudadanía en la elaboración de perfiles por la administración pública"

Debate conferencia y comunicaciones. Modera: Isaac Martín Delgado, Prof. Titular Derecho Administrativo, Centro de Estudios Europeos Luis Ortega Álvarez, U. Castilla La Mancha.

10.45 h Dra. Sofia Ranchordas. Law Prof. at University of Groningen; EU & Comparative Public Law, Law and Technology "AI and public law guarantees/Inteligencia artificial y garantías de Derecho público"

Debate conferencia y defensa de comunicaciones de la Mesa 1. Modera Dr. Andrés Boix Palop, Profesor titular Derecho Administrativo. Universitat de València

11.45 h Pausa café

12. 15 h Conferencia

- Dra. Catarina Sarmiento e Castro Profesora de Derecho Administrativo. Universidade de Coimbra, exmagistrada TC Portugal. "La incidencia de la Inteligencia Artificial sobre los derechos y libertades de los ciudadanos y sus garantías"

Debate conferencia. Modera: Dr. Clara Velasco. Profesora Titular Derecho Administrativo. U. Pompeu Fabra.

13. 45 h Conclusiones. Dr. Lorenzo Cotino. Catedrático de Derecho Constitucional Universitat de València. Clausura del Seminario.



VNIVERSITAT ID VALÈNCIA

DEPARTAMENTO DE DERECHO
CONSTITUCIONAL
Y CIENCIA POLÍTICA Y DE LA ADMINISTRACIÓN



GENERALITAT
VALENCIANA

Red Derecho TICs
Red de especialistas en Derecho de las Nuevas
Tecnologías de la Información y Comunicación

Comité organización:

Dirección: L. Cotino (U. Valencia)

Coordinación: J. Valero (U. Murcia), A. Cerrillo (UOC), J. Ponce (U. Barcelona), I. Martín y L. Arroyo (UCM-I. Estudios UE), C. Velasco (U. Pompeu Fabra), L. Cotino.

Secretaría/ Comité organizador: Jorge Castellanos / Adrián Palma

Patrocinio y colaboración:

- Conselleria de Innovación, Universidades, Ciencia y Sociedad Digital (Ayuda Congresos AORG/2019/035)



GENERALITAT
VALENCIANA

Colaboran:

- Proyecto excelencia "La regulación de la transformación digital y la economía colaborativa" PROMETEO/2017/064 Generalitat Valenciana, 2017-2021.
- Proyecto Retos jurídicos del uso de datos masivos para el fomento de la innovación y la Buena administración a través de la inteligencia artificial (Proyecto I+D DER2017-85595-R)
- Telefónica-Govertis
- Red Derecho TICs, Red de especialistas en Derecho de las Tecnologías de la Información y Comunicación (www.derechotics.com)
- Instituto de Investigación TransJus (U.Barcelona)
- Centro de Estudios Europeos Luis Ortega Álvarez, U. Castilla La Mancha. Innovap-CLM
- Foro de regulación y economía digital.

DIGITAL
LAW Grupo de
Investigación
de Derecho
de la Transformación
Digital

TRANSJUS

Instituto de Investigación TransJus
UNIVERSITAT DE BARCELONA



Telefonica

GO)ERTIS
Advisory Services

Red Derecho TICs

Red de especialistas en Derecho de las Nuevas
Tecnologías de la Información y Comunicación