

PRIMERA SESIÓN: La irrupción de la IA en el Derecho administrativo

Comunicaciones admitidas:

José Francisco Alenza García, El derecho de acceso biométrico a los estadios de fútbol.

M^a Consuelo Alonso García, Sistema VIOGÉN: fallos y algunas propuestas de mejora.

Joan Amenós Álamo, Inteligencia Artificial, teletrabajo y nueva gestión patrimonial de la Administración pública.

Ariana Expósito Gázquez, Datos y algoritmos: la fórmula matemática de la administración digital.

Agustín Juan Gil Franco “¿Por qué la Agencia Española de Supervisión de la Inteligencia Artificial (AESIA) debe ser un organismo incluido dentro de la categoría “Administración Independiente”?”.

Irit Milkes, La gestión de riesgos como enfoque regulatorio: algunas consideraciones sobre la propuesta de reglamento sobre Inteligencia Artificial en la U.E.

Leonor Moral Soriano, Las tecnologías educativas y los nuevos perfiles del derecho a la educación.

Diego Rodríguez Cembellín, Los sandboxes regulatorios y el ejemplo español en materia de IA

David San Martín Segura, El algoritmo, entre disposición y norma. la calificación de la IA de decisión jurídica en derecho público.

Gabriele Vestri, Modernización curricular: la necesidad de enseñar el derecho administrativo desde un enfoque digital-disruptivo.

José Vida Fernández, El marco europeo para la regulación del uso de la Inteligencia Artificial por la Administraciones públicas

Comunicaciones aceptadas para su defensa oral:

M^a Consuelo Alonso García, Sistema VIOGÉN: fallos y algunas propuestas de mejora.

Diego Rodríguez Cembellín, Los sandboxes regulatorios y el ejemplo español en materia de IA

David San Martín Segura, El algoritmo, entre disposición y norma. la calificación de la IA de decisión jurídica en derecho público*

José Vida Fernández, El marco europeo para la regulación del uso de la Inteligencia Artificial por la Administraciones públicas.

SEGUNDA SESIÓN: Inteligencia artificial y toma de decisiones administrativas

Comunicaciones admitidas:

Guillermo Chang Chuyes, Motivación e Inteligencia Artificial.

José Alberto España Pérez, El uso de la Inteligencia Artificial en el control del tráfico y sus implicaciones en la protección de datos.

Óscar Expósito-López, Mediando con el procedimiento administrativo inteligente.

María Luisa Gómez Jiménez, Del IoT a la inviolabilidad digital del domicilio en las viviendas inteligentes

Isaac Martín Delgado y María Valle Camacho, La transparencia de los sistemas algorítmicos. algunas propuestas desde la contratación pública.

Carmen Martín Fernández, El uso de algoritmos para elaborar los planes de inspección

Rocío Navarro González, La inteligencia artificial como herramienta de innovación de la Administración pública

Juanita Pedraza Córdoba, El gobierno de los sistemas decisorios híbridos empleados en actuaciones administrativas.

Blanca Rodríguez-Chaves Mimbbrero, ¿Debería no aplicarse sistemas de Inteligencia Artificial en el ámbito de la salud pública si no se puede garantizar la transparencia?

Alejandro Román Márquez, Pino Canales Priego y Federico Rollán Delgado, "Inteligencia Artificial y gestión sostenible de los destinos turísticos: implicaciones jurídicas de un sistema de monitorización de flujos turísticos".

Virginia Saldaña Ortega, La afectación de la Inteligencia Artificial a los procesos de contratación pública europea.

Francisco Javier Sanz Larruga, Inteligencia Artificial y sostenibilidad ambiental en la Unión Europea: algunos apuntes provisionales.

Poster admitido:

Eloísa CARBONELL PORRAS, Inmaculada RUIZ MAGAÑA y José María VALDERRAMA, Sistemas de transporte inteligentes (STI) para una movilidad sostenible en el medio rural

Comunicaciones aceptadas para su defensa oral

Guillermo Chang Chuyes, Motivación e Inteligencia Artificial.

Óscar Expósito-López, Mediando con el procedimiento administrativo inteligente.

Carmen Martín Fernández, El uso de algoritmos para elaborar los planes de inspección

Rocío Navarro González, La inteligencia artificial como herramienta de innovación de la Administración pública

TERCERA SESIÓN: La reconfiguración de los derechos y garantías

Comunicaciones admitidas:

Adriana Antúnez Sánchez, Hacia la deshumanización progresiva de la administración: la cita previa obligatoria.

Gustavo Manuel Díaz González, Los tratamientos de los datos del PNR en la jurisprudencia del Tribunal de Justicia.

Daniel B. Entrena Ruiz, La IA no lo sabe todo: alto riesgo y responsabilidad patrimonial sanitaria.

José Alberto España Pérez, El uso de la Inteligencia Artificial en el control del tráfico y sus implicaciones en la protección de datos.

José Ignacio Herce Maza: IA y exención de responsabilidad ante la moderación de contenidos en internet

Javier Miranzo Díaz, La contratación pública como elemento de control, garantía e impulso de la IA pública

Josep Ochoa Monzó, Inteligencia artificial e intangibilidad de los derechos lingüísticos

Francisco L. Pérez Guerrero, La seguridad en el futuro reglamento UE sobre IA.

Blanca Rodríguez-Chaves Mimbbrero, ¿Debería no aplicarse sistemas de Inteligencia Artificial en el ámbito de la salud pública si no se puede garantizar la transparencia?

Miren Sarasíbar Iriarte, La inteligencia artificial ante la discapacidad.

Diana Carolina Wisner Glusko, Administración pública, IA, derechos y competencias digitales ¿un cuatrinomio perfecto?

Comunicaciones aceptadas para su defensa oral:

Javier Miranzo Díaz, La contratación pública como elemento de control, garantía e impulso de la IA pública

Blanca Rodríguez-Chaves Mimbbrero, ¿Debería no aplicarse sistemas de Inteligencia Artificial en el ámbito de la salud pública si no se puede garantizar la transparencia? *

Miren Sarasíbar Iriarte, La inteligencia artificial ante la discapacidad.

Daniel B. Entrena Ruiz, La IA no lo sabe todo: alto riesgo y responsabilidad patrimonial sanitaria.

CUARTA SESIÓN: Una visión de Derecho comparado

Comunicaciones admitidas:

Susana E. Castillo Ramos-Bossini, Derechos y neurotecnología: el caso emotiv launcher.

Gianluigi Delle Cave, El algoritmo matemático a la luz de los principios generales del procedimiento administrativo en Italia.

José Luis Villegas Moreno, Principios y derechos en entornos digitales: a propósito de la carta iberoamericana.

Comunicaciones aceptadas para su defensa oral:

Susana E. Castillo Ramos-Bossini, Derechos y neurotecnología: el caso emotiv launcher.

Gianluigi Delle Cave, El algoritmo matemático a la luz de los principios generales del procedimiento administrativo en Italia.

José Luis Villegas Moreno, Principios y derechos en entornos digitales: a propósito de la carta iberoamericana.