

PANEL COMUNICACIONES NÚM. 1

Modera Doña María del Milagro Pérez Pérez. Ilmo. Ayuntamiento de Jerez de la Frontera

Registros públicos de algoritmos: algunas consideraciones. Enrique Benítez Palma. Investigador Instituto de Investigación Ortega y Gasset.

Una Inteligencia artificial vertebrada con los valores de la Unión Europea. Los primeros pasos. Antonio Muñoz Aunión. Profesor de Derecho Administrativo Universidad de Cádiz.

El Reglamento de la UE sobre IA y las Directrices Éticas para una IA fiable: una oportunidad para la Administración Pública Española. Mar Moreno Rebato Profesora Titular de Derecho Administrativo Universidad Rey Juan Carlos, Miembro de CETINIA.

La responsabilidad por daños derivada de la generación espontánea de sesgos algorítmicos en los controles fronterizos de la Unión Europea. Jonatán Cruz Ángeles. Profesor de Derecho Internacional Público y Relaciones Internacionales de la Universidad de Jaén.

Una aproximación a los riesgos de la implementación de sistemas de Inteligencia Artificial en las Administraciones Públicas. Manuel Pérez Rey. Doctorando Universidad de Cádiz.

PANEL COMUNICACIONES NÚM. 2

Modera Doña Laura Iturrate Areste, Secretaria General del Defensor del Pueblo Andaluz

Buena administración de la transparencia de los algoritmos de la Administración pública: instrumentos para el control de las cajas negras decisionales. José Ignacio Herce Maza. Profesor de Derecho Administrativo en la Universidad Rey Juan Carlos de Madrid y Abogado ejerciente en el Ilustre Colegio de Abogados de Madrid.

Potestad administrativa de inspección e inteligencia artificial: cuestiones controvertidas José Ignacio Cubero Marcos.

Profesor Agregado de Derecho Administrativo, Universidad del País Vasco.

Cómo las implicaciones y oportunidades de la inteligencia artificial y la robótica pueden cambiar los impuestos Eva María Sánchez. Profesora Ayudante Doctor de Derecho Financiero y Tributario, Universidad Rey Juan Carlos.

La inteligencia artificial aplicada al cumplimiento cooperativo en el ámbito tributario Ana González Pelayo. Profesora Ayudante Doctor de Derecho Financiero y Tributario, Universidad Rey Juan Carlos.

Educar sobre Inteligencia Artificial en clave de Derechos Humanos. Cristina Serván Melero, Investigadora de Sociología y Cristina Goyenechea Permisán, Profesora Titular de Didáctica de la Universidad de Cádiz.

PANEL COMUNICACIONES NÚM. 3

Modera Don Gabriele Vestri, Prof. de Derecho Administrativo, Universidad de Cádiz

La ética en la Estrategia Nacional de Inteligencia Artificial (ENIA), 2021-2023: una revisión crítica. Dra. Juana María González Moreno, Profesora de Filosofía del Derecho Universidad de Cádiz.

Mejorar la supervisión de la contratación pública: los algoritmos de IA aplicados a los datos en abierto de la Plataforma de Contratación del Sector Público Manuel J. García Rodríguez. Ingeniero de Telecomunicación y doctorando en Contratación Pública, área de Proyectos de Ingeniería, Universidad de Oviedo.

Clasificación y segmentación de documentos combinando modelos de procesamiento de imagen y texto. Javier Jiménez de la Jara. Personal Docente e Investigador.

Ataques adversarios a los sistemas de aprendizaje automático. Una postura desde la responsabilidad legal. Diego Beltrán Ávila. Abogado GroupLegalitic, Colombia.

Sesgos algorítmicos: acciones para paliar sus efectos. Lázaro Martínez García. Ministerio Fiscal República de Cuba.