

Presentación:

El algoritmo es un conjunto ordenado y finito de operaciones que permite hallar la solución de un problema. Un conjunto, pues, de instrucciones definidas, acotadas y lógicas que sirve para procesar datos, realizar cálculos o llevar a cabo tareas o actividades. Su uso por las administraciones públicas es cada vez más creciente a la hora de la toma de decisiones y la generación de actos administrativos en un marco como las decisiones administrativas automatizadas o la inteligencia artificial. En esos casos puede haber un uso inadecuado del desarrollo de los algoritmos que produzcan un sesgo cuando el sistema de aprendizaje automático refleja los valores de las personas que lo desarrollaron o entrenaron. Entre ellos los sesgos o discriminaciones por razón de género. La Jornada tiene por objeto reflexionar sobre estos problemas jurídicos y aportar soluciones.

PREINSCRIPCIÓN Y MATRÍCULA

Período de preinscripción hasta el día 13 de julio de 2022 a través del [formulario de preinscripción](#). Modalidad presencial y online

- Temas administrativos: cursos.deje@ua.es
- Temas académicos: concepcion.torres@ua.es

La actividad se podrá seguir en directo por VideoStreaming en la siguiente dirección: <http://vertice.cpd.ua.es/salajuicios>. Esta asistencia no dará derecho a certificación.



JORNADA

DATOS ABIERTOS, TRANSPARENCIA, INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y DISCRIMINACIÓN ALGORÍTMICA: CUESTIONES JURÍDICAS A DEBATE

MODALIDAD PRESENCIAL: Sala de Juicios de la Facultad de Derecho

MODALIDAD ONLINE: Sala virtual por MEET (se enviará enlace a las personas inscritas, una vez terminado el plazo de preinscripción)

14 de julio de 2022



GENERALITAT
VALENCIANA
Conselleria de Participació,
Transparència, Cooperació
i Qualitat Democràtica

TOTS
A UNA
veu



UA

UNIVERSITAT D'ALACANT
Departament d'Estudis Jurídics de l'Estat
Departamento de Estudios Jurídicos del Estado

Imagen (EDUARD MUZHEVSKYI / SCIENCE PHOTO LIBRARY)

DATOS ABIERTOS, TRANSPARENCIA, INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y DISCRIMINACIÓN ALGORÍTMICA: CUESTIONES JURÍDICAS A DEBATE

PROGRAMA

10 horas. Conferencia inaugural.

La regulación jurídica de los algoritmos.

Ponente: Alejandro Huergo Lora. Catedrático de Derecho Administrativo (Universidad de Oviedo)

Presenta: Josep Ochoa Monzó. Profesor Titular de Derecho Administrativo (Universidad de Alicante)

- ***Derechos digitales, inteligencia artificial y neurotecnología.***

Ponente: Nuria Reche Tello. Profesora Ayudante Doctora (Acreditada Contratada Doctora) de Derecho Constitucional (Universidad Miguel Hernández de Elche).

- ***Igualdad y no discriminación en inteligencia artificial.***

Ponente: Karlos Castilla. Investigador del Institut de Drets Humans de Catalunya. Profesor Asociado de Derecho Constitucional (Universidad de Barcelona).

11,30 horas. Mesa redonda: "La inteligencia artificial y los derechos digitales ante la discriminación algorítmica: ¿dónde estamos?"

Coordina y modera: M.^a Concepción Torres Díaz. Abogada y Profesora Asociada de Derecho Constitucional (Universidad de Alicante)

- ***Inteligencia artificial y violencia de género.***

Ponente: María Cristina Alonso Salgado. Profesora Ayudante Doctora (Universidad de Santiago de Compostela).

- ***Discriminación algorítmica: detección, prevención y tutela.***

Ponente: Pilar Rivas Vallejo. Catedrática de Derecho del Trabajo (Universidad de Barcelona).

13,30 horas. Clausura.