

Desigualtat algorítmica: Governança, representació i drets en la Intel·ligència Artificial

Barcelona, 29 de novembre del 2023

CIDOB, Elisabets, 12, 08001 Barcelona

Organitzat per: CIDOB amb el suport del programa CERV (Citizens, Equality, Rights and Values) de la Comissió Europea

La Intel·ligència Artificial ha calat a les nostres societats fins a la presa de decisions sobre la nostra vida diària. Els sistemes algorítmics desplegats a l'administració pública, per exemple, ja estan automatitzant tasques governamentals o identificant perfils, desafiant la legitimitat i fins i tot la racionalitat de les decisions institucionals en una societat governada per nous centres de poder.

El futur de la tecnologia està entrelaçat amb el futur de la democràcia. Les tecnologies d'aprenentatge automàtic i la intel·ligència artificial han plantejat preguntes complexes els compromisos i equilibris entre la llibertat d'expressió, la privadesa, la seguretat dels ciutadans i fins i tot la naturalesa de la veritat i l'autenticitat.

Aquest seminari d'experts vol promoure l'anàlisi i el debat sobre l'impacte de la intel·ligència artificial en la governança i els drets dels ciutadans, però també explorar com garantir un sistema d'IA democràtic, així com la protecció de la igualtat i els drets humans a l'esfera digital.

11:00 – 11:10 **Benvinguda i objectius del diàleg**

Pol Morillas, director, CIDOB (Barcelona Centre for International Affairs)

11:10 – 12:30 **UNA IA ÈTICA: Repensant la governança algorítmica**

¿Com podem tenir una Intel·ligència Artificial responsable?

¿Com pot contribuir la IA a un món polític que no es basa en raonaments lineals i deductius?

José Luís Martí, professor de Filosofia del Dret, Universitat Pompeu Fabra (UPF); membre del Consell Assessor en IA, Ajuntament de Barcelona

Carme Colomina, investigadora sènior, CIDOB (Barcelona Centre for International Affairs)

Hadrien Pouget, investigador associat del programa de Tecnologia i Relacions Internacionals, Carnegie Endowment for International Peace

César Rosales, consultor en tecnologia i democràcia per a organitzacions multilaterals; director d'ètica i drets, CIVICAI

Moderat per: **Marta Galceran**, investigadora principal, CIDOB (Barcelona Centre for International Affairs)

12:30 – 13:00 **Debat amb tots els participants**

13:00 – 14:15 **Dinar de treball**

14:15 – 15:30 **IA I DRETS: Prevenir biaixos, odi digital i desigualtats**

Les decisions algorítmiques perpetuen desigualtats i biaixos. S'ha demostrat que l'elaboració de perfils i la presa de decisions impulsades per la IA estan esbiaixades contra certs grups ètnics i minoritaris. Quin és l'impacte real dels sistemes algorítmics de presa de

decisions als drets de gènere i als drets humans? Com podem garantir que aquestes decisions automatitzades siguin justes i rellevants?

Alexandra Wudel, cofundadora i directora, FemAI –Center for Feminist Artificial Intelligence

Alberto Quintavalla, professor associat, Erasmus School of Law de Rotterdam; coeditor del llibre “Artificial Intelligence and Human Rights” (Oxford University Press)

Núria Tria Parareda, doctora en Antropologia; professora associada, Universitat de Barcelona (UB); coautora de la recerca “Ètica algorítmica i perspectiva de gènere: de l’opacitat a la transparència” de la Càtedra Ethos-Universitat Ramon Llull

Moderat per: **Inés Arco**, investigadora, CIDOB (Barcelona Centre for International Affairs)

15:30 – 16:00 **Debat amb tots els participants**

16:00 – 16:15 **Conclusions**
Carme Colomina, investigadora sènior, CIDOB (Barcelona Centre for International Affairs)