

PÍNDOLA 26.- ESTRATEGIA EUROPEA DADES I INTEL·LIGÈNCIA ARTIFICIAL

Des de 2014, la Comissió ha fet una sèrie de passos per facilitar el desenvolupament d'una economia àgil en el maneig de les dades, com el Reglament sobre la [lliure circulació de dades no personals](#), la [norma sobre ciberseguridad](#), la [Directiva sobre les dades obertes](#) i el Reglament General de Protecció de Dades.

En 2018, la Comissió va presentar per primera vegada una [estratègia d'IA](#) i va acordar un [pla coordinat](#) amb els Estats membres. Així mateix, el grup d'experts d'alt nivell sobre l'IA, va presentar les seves [directrius ètiques per a una IA fiable](#) l'abril de 2019.

Recentment, la Comissió ha desvetllat les seves [idees i mesures](#) per una transformació digital i que causi beneficis per tothom. [L'estratègia europea de dades](#) i les opcions estratègiques destinades a garantir un desenvolupament de la [intel·ligència artificial](#) centrat en l'esser humà, han constituït les primeres passes per la consecució d'objectius clau. Així mateix, en el [Llibre Blanc](#) presentat per la Comissió, es proposa un marc per la intel·ligència artificial fiable basat en l'excelència i la confiança. En associació amb els sectors públics i privat, l'objectiu es mobilitzar recursos al llarg de tota la cadena de valor i crear els incentius apropiats per accelerar la implantació de la IA, també tenint en compte petites i mitjanes empreses. Tenint en compte que els sistemes IA poden ser complexos i comportar riscos, són necessàries normes clares que abordin els sistemes de IA amb un elevat nivell de risc sense suposar una excessiva carrega per als que comporten menys riscos.

Per als casos de risc elevat, com els que afecten en l'àmbit de **salut**, les activitats policials o el transport, es preveu que els sistemes de IA han de ser transparents i traçables i garantir una verificació humana. També es preveu que les autoritats hauran de poder provar i certificar les dades utilitzades pels algorismes, com en altres sectors.

L'objectiu de la [estratègia europea de dades](#) es assegurar que la UE es converteix en un model de societat empoderada per les dades i per lograr-ho la Comissió pretén crear un marc regulador correcte en matèria de gestió de les dades, dels accessos a les mateixes i de la seva reutilització entre empreses, entre administracions i entre empreses i administracions. En segon lloc, la Comissió pretén recolzar el desenvolupament dels sistemes tecnològics i la consegüent generació d'infraestructures. Finalment, posarà en marxa mesures sectorials específiques, per construir espais europeus de dades, com per exemple en l'àmbit de salut.

Com a pròximes etapes segons l'estratègia anunciada, al llarg de 2020 es presentarà una norma de serveis digitals i un pla d'acció europeu per a la democràcia, es proposarà una revisió del Reglament eIDAS i reforçarà la ciberseguretat mitjançant la creació d'una unitat informàtica conjunta.

Per a més informació:

- https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/es/ip_20_273
- Estrategia europea de dades
https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/es/fs_20_283
- Llibre blanc sobre la IA: un enfoc europeu a la excel·lència i la confiança
https://ec.europa.eu/info/files/white-paper-artificial-intelligence-european-approach-excellence-and-trust_en
- Informe de la Comisió sobre les implicacions de la IA, l'Internet de les coses i la robòtica en matèria de seguretat i responsabilitat.
https://ec.europa.eu/info/files/commission-report-safety-and-liability-implications-ai-internet-things-and-robotics_en

Per qualsevol dubte o aclariment addicional podeu adreçar-vos al DPD de Salut-
dpd@ticsalutsocial.cat

<https://ticsalutsocial.cat/oficina-dpd/>
Tel.: 93 553 26 42 (9:00 a 14:00 h.)