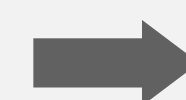




# LA PROPOSTA DE LLEI SOBRE LA IA A LA UE ES COMPLICA AMB L'ARRIBADA DEL #CHATGPT #BARDAI I D'ALTRES IAS GENERATIVES. CREIEU QUE AQUESTES S'INCLOURAN EN LA CATEGORIA D'ALT RISC O EN LA D'EXEMPCIÓ "GENERAL PURPOSE ARTIFICIAL INTELLIGENCE" (GPAI)?

- Aquesta setmana tampoc hi ha una diferència estadística significativa entre les tres respostes disponibles, malgrat que si les ordenem de més a menys en termes percentuals podem dir que la primera és GPAI (36%), la segona "No ho sé" (33%) i la tercera "Alt risc" (31%).
- Des de l'any 2018 que la UE treballa intensament per aconseguir una normativa específica sobre intel·ligència artificial, coneguda com la #AIAct. Si bé aquesta es troba en la fase final d'aprovació, amb l'arribada de la IA generativa s'obre un debat sobre la seva regulació.
- Segons la proposta actual de la #AIAct, els diferents tipus d'IA es classificaran segons el seu risc: les de baix risc s'enfrontaran a obligacions mínimes i les d'alt risc obligaran als desenvolupadors a prendre una sèrie de precaucions per assegurar-se que les seves IA són segures.
- La proposta actual de la UE contempla que les IAs generatives com el #ChatGPT entrin en la categoria d'IA de propòsit general o GPAI. No obstant, aquelles empreses que utilitzin IAs generatives en àmbits d'alt risc s'enfrontaran, probablement, a bastantes obligacions.
- Per exemple, les organitzacions que les utilitzin en àmbits d'alt risc com la sanitat, el transport, l'energia i parts del sector públic podrien enfrontar-se a una sèrie d'obligacions si volen incorporar IA generativa com el #ChatGPT en els seus productes i/o serveis.
- Per tant, tampoc podem dir que hi haurà una exempció de les IA generatives per ser considerades GPAI, o sigui, per ser sistemes d'IA que tenen una àmplia gamma d'usos possibles i es poden aplicar a moltes tasques diferents. Tot i així, la seva regulació sembla inevitable.







- Això és en gran mesura perquè en la IA generativa trobem des de generadors d'imatges que donen resultats no desitjats o del tot estranys a generadors de text que poden proporcionar informació falsa. Però, a més, les mesures de seguretat s'han vist superades per molt usuaris!
- I, és clar, això ha fet que sorgeixin moltes preguntes importants sobre la fiabilitat i la seguretat de la IA generativa, especialment al voltant dels anomenats grans models de llenguatge o LLM, tant a curt com a llarg termini.
- Fins al punt que, el mateix director general d'OpenAI va comentar que ell i els seus col·legues tenien "una mica de por" a causa de les vulnerabilitats d'aquests sistemes, i que la IA generativa s'hauria de regular i d'estar subjecte a auditories independents prèvies.
- No obstant, els EUA segueixen fent pressió per diluir la regulació europea d'IA, amb l'objectiu de reduir la definició europea d'IA de risc i amb el pretext que és massa aviat per regular una tecnologia tan nova i un pilar potencial clau de la cooperació tecnològica transatlàntica.
- Mentrestant, els mateixos europeus no tan sols estan dividits sobre el text, que ara és objecte de negociacions al Parlament Europeu i al Consell de la UE, també adverteixen que la IA generativa és només la punta de l'iceberg i que d'altres IAs poden suposar un risc major.
- I fins aquí per avui. Us recomanem algunes lectures sobre el tema:
  - [Helberger, N. & Diakopoulos, N. \(2023\) ChatGPT and the AI Act, \*Internet Policy Review\*, 12\(1\). https://doi.org/10.14763/2023.1.1682](https://doi.org/10.14763/2023.1.1682)
  - [Dawson, P., \*Armillar AI \(2023\) Buyer Beware! of the Generative AI Bandwagon...\*, \*medium.com\*](https://medium.com)