

## Decisions humanes: pensaments sobre la intel·ligència artificial

Publicat per [Centre d'Informació i Documentació](#) [1] el 27/02/2019 - 15:12 | Última modificació: 27/02/2019 - 15:16



**Mirant a un horitzó proper, avui es generen en les societats globals tota mena de debats i discussions sobre els reptes i el potencial impacte de la intel·ligència artificial, l'aprenentatge automàtic i la automatització accelerada dels sectors públics i privats.**

El Consell Assessor de la [UNESCO](#) [2] / [Netexplo \(UNAB\)](#) [3] és una xarxa global i col·laborativa de professors universitaris, professors i investigadors. Junts, creen una plataforma de pensadors que aporten perspectiva i idees sobre el futur digital de les societats i comunitats arreu del món. La idea d'una publicació de la UNAB centrada en la Intel·ligència Artificial (AI) prové d'una immersió digital breu però intensa celebrada l'abril de 2017 al [Fòrum Netexplo](#) [4].

Avui es reconeix que **la intel·ligència artificial és aquí per quedar-se com una dimensió clau de l'existència humana.**

Què voldrà dir això en un futur proper? **Estem a punt d'arribar a una singularitat, on la intel·ligència humana i la intel·ligència artificial s'integren totalment?**

Podem pensar d'entrada que **la intel·ligència artificial suposarà un bé més gran per a la societat, especialment per a la investigació mèdica.** No obstant això, actualment no es coneix prou **com pot avançar la tecnologia i fins on pot suposar un bé major.** Més important encara, **respondrem com a societat global escollint aquesta opció per nosaltres mateixos?**

Per a més informació, podeu consultar el document:

**PDF** [Decisions humanes: pensaments sobre AI](#) [5]

**HTML** [Decisions humanes: pensaments sobre AI](#) [6]



[Inicieu sessió](#) [7] o [registreu-vos](#) [8] per a enviar comentaris

**Categories:** Sociologia de la cultura

**Categories:** Pràctiques culturals i públics

**Categories:** Creativitat, innovació i Tics

**Categories:** Ciència

**Etiquetes:** intel·ligència artificial

**Etiquetes:** tecnologia

**Etiquetes:** tecnologia mòbil

**Etiquetes:** ciència

**Etiquetes:** pensament crític

- [9]

**URL d'origen:** <http://interaccio.diba.cat/CIDOC/blogs/2019/decisions-humans-intelligencia-artificial>

**Enllaços:**

[1] <http://interaccio.diba.cat/members/centre-dinformacio-documentacio>

[2] <https://en.unesco.org/>

[3] <https://www.netexplo.org/en/about>

[4] <https://en.unesco.org/netexplo>

[5] <http://interaccio.diba.cat/sites/interaccio.diba.cat/files/261563eng.pdf>

[6] <https://unesdoc.unesco.org/ark:/48223/pf0000261563>

[7] <http://interaccio.diba.cat/>

[8] <http://interaccio.diba.cat/form/alta-comunitat>

[9] <http://interaccio.diba.cat/node/7893>