



Com funciona ?Grok', la nova IA d'X i competència de ChatGPT?

El magnat de la tecnologia Elon Musk ha tornat a captar l'atenció global amb el llançament de ?Grok', una nova intel·ligència artificial dissenyada per competir directament amb plataformes com ChatGPT d'OpenAI. Aquesta nova eina, disponible a X (l'antic Twitter), busca oferir **respostes més precises, contextualitzades i alineades amb les preferències dels usuaris**.

Segons Musk, l'objectiu principal és integrar aquesta eina en la xarxa social X, permetent als usuaris interactuar amb l'IA per obtenir **assistència personalitzada, des de recomanacions fins a tasques de redacció o anàlisi de dades**. Musk ha destacat que la seva IA ha estat entrenada amb dades extretes de la mateixa plataforma X, cosa que li permet entendre millor els temes i tendències d'actualitat, així com l'idioma propi de la xarxa.

Un dels punts forts de Grok és la seva integració directa amb X. Els usuaris poden interactuar amb l'IA mitjançant missatges directes o altres funcionalitats de la plataforma. Aquesta combinació converteix X en molt més que una xarxa social, posicionant-la com un ecosistema tecnològic complet.

L'arribada de Grok **suposa un desafiament directe per a ChatGPT**, l'eina d'OpenAI que ha dominat el mercat de la IA generativa. Musk, qui va ser un dels fundadors d'OpenAI abans de desvincular-se del projecte, ha criticat en repetides ocasions la direcció que ha pres l'organització, cosa que fa que aquest llançament també tingui un component de rivalitat personal.

Com funciona?

Accedir a Grok és un procés senzill que qualsevol usuari de X pot fer. Primer és necessari tenir **un compte actiu** en la plataforma. Els comptes han de tenir almenys set dies d'antiguitat i estar associats a un número de telèfon. Grok es troba en el menú principal o en la barra d'eines, depenent del dispositiu que usis. Una vegada dins, pots enviar preguntes, generar text o fins i tot sol·licitar imatges basades en IA. En la seva versió gratuïta, Grok **permet fins a 10 sol·licituds** cada dues hores i tres anàlisis d'imatges al dia.

Ara bé, la funcionalitat estrella i que té una gran repercussió mediàtica és la generació d'imatges autoregressives. El model de lliure accés, és capaç de **crear qualsevol mena d'imatge** que tu li proposis, i això obert a la imaginació dels usuaris.

Twitter's Grok tool is so crazy..

Messi Aitana standing in Mars image generated in a second how beautiful it looks wow..
pic.twitter.com/HpRdTwKmeK

? Veera³ (@veeraculer) December 11, 2024



La generació d'imatges de @grok funciona bastant bé pic.twitter.com/pPTuVB4eED

? Marc Pujol Gualdo (@mgualdo) December 11, 2024