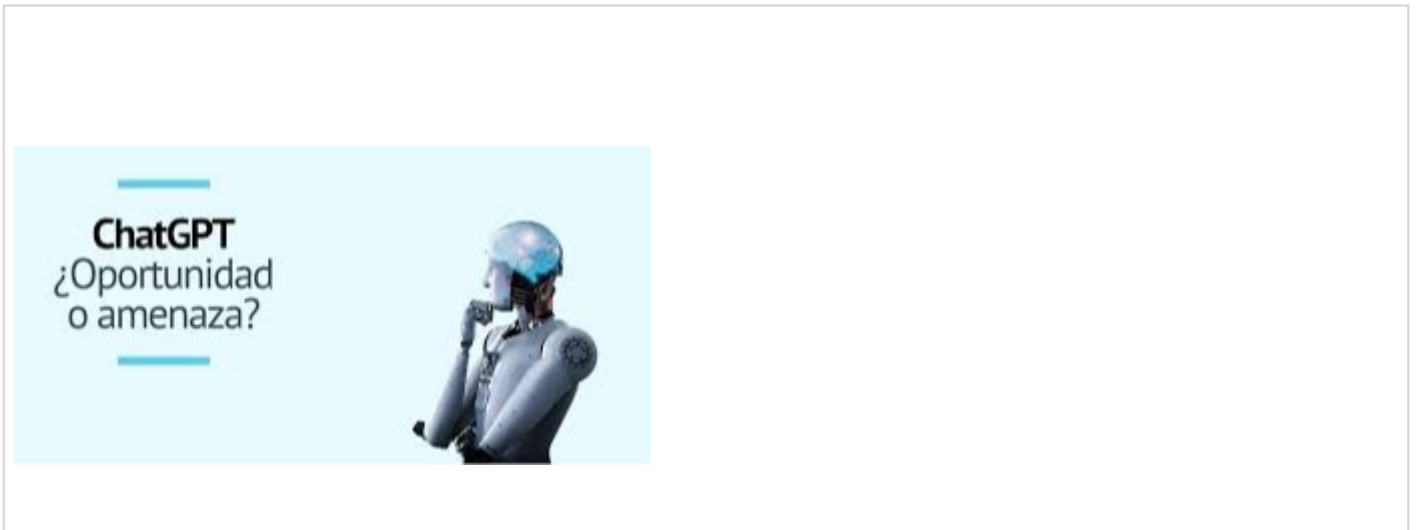


ChatGPT, la artefarita intelekto promesanta mondan revoluciigon



De Amalia Conde

ChatGPT ?an?os industriojn, spertuloj ne dubas pri tio kaj montras al 2023 kiel turnopunkton en la progreso de teknologioj kiel natura lingvotraktado, bildrekono kaj datuma analizo.

Kvankam anta? kelkaj jaroj la kinoindustrio kaj sciencfikcia literaturo estis la plej grandaj eksponentoj de artefarita intelekto (AI), hodia? ni vidas materiigi tiun ideon de ma?inoj, kiuj "lernas" per si mem, "decidas" kaj ?ia evoluo promesas progresan ?an?on en la vivstilo, kiun ni konas.

Anstata? estingi la homaron, kiel multaj filmoj projektas, la celo de AI estas plibonigi la vivojn de homoj kaj provizi al ili pli da informoj, pli bone organizitaj kaj pli alireblaj.

Tiusence, en novembro 2022, OpenAI, AI-esplororganizo bazita en San Francisco, Kalifornio, lan?is ChatGPT. ?i tiu babilejo (konversacia roboto) estas artefarita intelekta lingvomodelo, kiu estas trejnita por kompreni kaj generi naturan lingvon, prilaborante grandajn kvantojn da tekstaj datumoj.

?ia funkcieco kovras la generadon de tekstoj, ?u en formo de rakontoj, artikoloj a? respondoj al demandoj; plibonigi precizecon en ser?sistemoj, ?ar ?i komprenas la kuntekston kaj intencon malanta? uzantdemandoj; ?i kapablas konservi naturajn konversaciojn, respondi kohera kaj precize al demandoj kaj povas esti uzata por optimumigi naturlingvan prilaboradon en diversaj aplikoj, kiel ma?intradukado a? sentodetektado.

La ?efa avanta?o, kiun la kreintoj atribuas al ChatGPT, estas ?ia ?ajna precizeco, ?ar ?i havas la kapablon respondi demandojn kaj proponi informojn pri lar?a spektro de temoj, en reala tempo, en logika kaj amika maniero, same kiel homa dialogo.

La babilejo estis trejnita pri grandaj kvantoj de datumoj inkluzive de libroj, artikoloj, nova?oj kaj konversacioj, uzataj por instrui la modelon kompreni kaj generi tekston en kohera kaj natura maniero.

La neŝrala reto pliboniĝos dum uzantoj trejnas ĝin, kaj ĝiaj respondoj estos kribitaj laŭ kunteksto. Solvi ekvaciojn, traduki lingvojn, korekti enhavon aŭ krei resumojn estas kelkaj el la multnombraj funkcioj de ĝi tiu artefarita intelekto kiu, en mallonga tempo, atingis rimarkindan sukceson, ĉar nur kvin tagojn post lanĉo, ĝi atingis milionon da uzantoj kaj nuntempe superas 100 milionojn da konsumantoj.

En la mondo de laboro, ĝi tiu teknologia produkto povus esti uzata por plibonigi interretan klientoservadon, generi produktajn priskribojn kaj personigitajn rekomendojn, skribi novaĵenhavon rapide, generi medicinajn raportojn kaj kuracistajn resumojn en malpli da tempo aŭ krei edukajn tekstojn.

Tamen, ChatGPT suferas severajn limigojn, unue, ĝia rekompensa modelo, desegnita ĉirkaŭ homa superrigardo, povas esti trooptimigita kaj tiel malhelpi agadon. En trejnado, specialistoj preferis pli longajn respondojn, sen kalkuli je reala kompreno aŭ fakta enhavo. La trejnaj datumoj estas en risko de algoritma direkto kaj, krome, la babilejo havas limigitan scion pri eventoj post 2021.



Kritikantoj

Konsiderante la kreskantan popularecon de ChatGPT, iuj organizoj kaj institucioj komencis preni decidojn por limigi ĝian uzon aŭ cenzuri ĝin. Tia estas la kazo de Italio, lando kiu malpermesis ĝian tujan uzon ĉar la GPDP (Garantianto por Protekto de Personaj Datumoj) ordonis la blokadon de la ilo pro supozata kontraŭleĝa kolekto de personaj datumoj.

La Franca Universitato Sciences Po estas pioniro malpermesi al siaj studentoj uzi tiun ĉi ilon, kaj ĝia uzo sen permeso povas konduki al severaj sankcioj kaj la elpelo de la studento. Ili kredas, ke kiam ChatGPT

uzas interretajn fontojn, ĉi povas kolekti realajn aŭ necertajn informojn, kaj ĉar ĉi ne havas la volon kontroli la verecon de tio, kion ĉi dividas, ĉi povus generi malveran enhavon.

Aliflanke, de la usona Blanka Domo, la registaro de Joe Biden anoncis en oktobro 2022 Projekton pri Rajtoj pri Artefarita Intelektio, plano prezentita kiel alvoko al agado kun la celo protekti ciferecan kaj civitanrajton fronte al la antaŭeniĝo de AI, kvankam ĉi ne fiksas specifajn devigajn agojn.

<https://www.radiohc.cu/eo/noticias/ciencias/320807-chatgpt-la-artefarita-intelektio-promesanta-mondan-revoluciigon>



Radio Habana Cuba