



Há meses que esperamos por uma grande atualização do ChatGPT, mas a OpenAI ainda não anunciou uma. Claro, a empresa teve um mês monstruoso de anúncios em dezembro. A OpenAI retirou o modelo de raciocínio o1 da versão beta, disponibilizando-o para mais usuários do ChatGPT. A ferramenta Sora de texto para vídeo agora está disponível para usuários em determinados mercados. O modelo de raciocínio o3 também foi anunciado e está atualmente em testes.

Estes são apenas alguns dos anúncios de [IA](#) que a OpenAI fez em dezembro, mas não há informações sobre quando a atualização do GPT-4o será lançada. Extraoficialmente, relatórios dizem que ChatGPT GPT-5, ou como quer que seja chamado, está atrasado, já que a OpenAI teve problemas para treinar o modelo de IA de próxima geração. A OpenAI não é a única empresa de IA que enfrenta esses problemas.

Sam Altman tem elogiado as realizações do OpenAI recentemente, provocando possíveis recursos do ChatGPT que serão lançados em [2025](#), ao mesmo tempo que fala sobre os objetivos maiores. AGI (inteligência artificial geral) é a próxima grande novidade, uma IA que pode realizar qualquer tarefa exatamente como um ser humano faria. Depois da AGI, chegamos à superinteligência artificial (ASI), que é a IA que excede as capacidades da mente humana.

“Agora estamos confiantes de que sabemos como construir AGI como tradicionalmente a entendemos”, disse Altman recentemente em um blog, acrescentando que a OpenAI já está começando a olhar para o desenvolvimento de superinteligência.

Tecnologia. Entretenimento. Ciência. Sua caixa de entrada.

Inscreva-se para receber as notícias mais interessantes sobre tecnologia e entretenimento.

Ao me inscrever, concordo com os Termos de Uso e li o Aviso de Privacidade.

Quão perto estamos desse grande avanço da IA? Algumas pessoas pensam que o recente entusiasmo que alguns engenheiros da OpenAI estão demonstrando online sugere que a empresa está realmente perto de algum tipo de grande avanço em IA.

Alguns fãs de IA notaram os teasers recentes dos funcionários da OpenAI, bem como um ensaio de um pesquisador de IA que atende pelo nome de “Gwern” online.

□ O pesquisador de IA Gwern acaba de lançar o último ensaio sobre OpenAI o3, o4, o5



Aqui estão alguns pontos importantes do ensaio:

- a openAI pode ter optado por manter seu modelo “o1-pro” privado, utilizando seus recursos computacionais para treinar um modelo mais avançado como o “o3”, semelhante ao... pic.twitter.com/Zcu7a1uY7C
- Haider. (@slow_developer) [16 de janeiro de 2025](#)

Gwern teorizou que OpenAI pode ser a chave para o desenvolvimento de AGI e superinteligência. Um modelo de raciocínio poderoso como o1 ou o1 pro pode produzir os dados necessários para treinar modelos de raciocínio mais avançados.

O autor do ensaio no tweet acima também disse que está surpreso que a OpenAI não esteja mantendo o o1-pro privado para que possam usá-lo para treinar o o3 e modelos mais recentes. Eventualmente, os modelos de IA serão treinados, levando aos grandes avanços de AGI e ASI que estamos aguardando.

Gwern sugere que a OpenAI pode já estar à beira de um grande avanço, ou já o fez a portas fechadas:

Se você está se perguntando por que os OAers estão de repente estranhamente, quase eufóricos, otimistas no [Twitter](#), observar a melhoria do modelo 4o original para o o3 (e onde quer que esteja agora!) pode ser o motivo. É como observar as curvas do AlphaGo Elo: ele continua subindo... e subindo... e subindo...

Pode haver uma sensação de que eles ‘estouraram’ e finalmente cruzaram o último limiar da criticidade, desde o trabalho meramente de ponta da AI, que todos os outros irão replicar em alguns anos, até a decolagem - inteligência quebrada até o ponto de sendo recursivamente auto-aperfeiçoador e onde o4 ou o5 serão capazes de automatizar a P&D de IA e finalizar o resto.

Não se trata apenas de a OpenAI estar perto da próxima grande melhoria na IA, mas também do futuro além disso. O acesso à superinteligência tornará os desenvolvimentos subsequentes de IA mais fáceis e mais eficientes porque uma mente de IA lidará com as próximas inovações.

Além disso, num cenário em que a OpenAI pudesse estar próxima da AGI e da ASI, obteria uma vantagem incrível sobre os concorrentes. Outras empresas de IA que não tenham estabelecido a sua própria superinteligência terão de desenvolver IA com métodos tradicionais. Em contraste, a OpenAI faria com que a ASI empregasse as suas próprias descobertas para criar uma IA melhor, e fá-lo-ia de forma mais eficiente.



Neste momento, tudo isso é especulação, já que a OpenAI ainda não fez nenhum anúncio. Mas tudo se baseia no entusiasmo recente de Sam Altman e outros engenheiros da OpenAI. É claro que eles sempre parecem se esforçar para divulgar os esforços da OpenAI nas redes sociais, então tudo isso poderia ser simplesmente mais do mesmo.

Além disso, se e quando ChatGPT AGI e ASI forem alcançados, não espere que seja acessível ou mesmo disponível publicamente. Pelo menos, não inicialmente. Os rivais da OpenAI podem estar igualmente próximos da AGI e da ASI, mas podem ser mais contidos na provocação de avanços iminentes.

Finalmente, há também o aspecto da segurança a considerar. A inteligência artificial, desde os actuais modelos ChatGPT até AGI e ASI, terá de estar alinhada com os interesses da humanidade para não desenvolver a sua própria agenda, o que quase certamente poderia pôr em perigo a nossa espécie.

De volta ao GPT-5, ainda será interessante ver o que o OpenAI fará a seguir em termos de atualizações do ChatGPT. Mais novidades sobre o3 devem vir em breve. Então, o GPT-4o celebrará seu primeiro aniversário neste verão. Algum tipo de atualização para o modelo básico do ChatGPT certamente ocorrerá em breve.