

GlobalResearch
Centre for Research on Globalization
globalresearch.ca / globalresearch.org

Search Authors... Search... Translate Website GR Newsletter, Enter Email GO

Italiano Deutsch Português srpski العربية 中文
Notre site en Français: mondialisation.ca
Nuestro sitio en español: Globalizacion
Asia-Pacific Research

US Nato War Economy Civil Rights Environment Poverty Media Justice 9/11 War Crimes Militarization History Science

Sistemas de IA que manipulam o sistema nervoso humano (pensamentos, emoções, percepções) e derrogam os direitos humanos fundamentais

Deveria ser banido imediatamente. Carta Aberta ao Parlamento Europeu

Por [Mojmir Babacek](#)
Pesquisa Global, 31 de janeiro de 2024

Região: Europa
Tema: Inteligência, Direito e Justiça

[Link da matéria](#)

Sistemas de IA que manipulam o sistema nervoso humano (pensamentos, emoções, percepções) e derrogam os direitos humanos fundamentais

Deveria ser banido imediatamente. Carta Aberta ao Parlamento Europeu

Por Mojmir Babacek

Global Research, 31 de janeiro de 2024



Em 9 de dezembro de 2023, o Parlamento Europeu publicou um comunicado de imprensa, onde afirmava ter chegado a um acordo político com o Conselho da União Europeia “sobre um projeto de lei para garantir que a IA na Europa seja segura, respeite os direitos fundamentais e a democracia”. O futuro projeto de lei deverá proibir “sistemas de IA que manipulam o comportamento humano para contornar o seu livre arbítrio”.

De acordo com o comunicado de imprensa, os deputados também “acordaram” em “obrigações claras” no que diz respeito aos “sistemas de IA utilizados para influenciar o resultado das eleições e o comportamento dos eleitores” (ver [isto](#)). Ninguém e nenhum lugar elaborou essas questões.

Numa resposta à petição de vários representantes e membros de organizações mundiais de direitos humanos, a presidente da Comissão das Petições do Parlamento Europeu, **Dolors Montserrat**, citou o documento preparatório do PE, que afirmava:

“A colocação no mercado, a colocação em serviço ou a utilização de determinados sistemas de IA com o objetivo ou o efeito de distorcer materialmente o comportamento humano, podendo ocorrer danos físicos ou psicológicos, deve ser proibida. Esta limitação deve ser entendida como incluindo neurotecnologias assistidas por sistemas de IA que são utilizados para monitorizar, utilizar ou influenciar dados neurais recolhidos através de interfaces cérebro-computador, na medida em que distorcem materialmente o comportamento de uma pessoa singular de uma forma que causa ou é suscetível de causar danos significativos a essa pessoa ou a outra pessoa. “

Essas declarações abordam e escondem a viabilidade da **manipulação em massa do sistema nervoso humano (pensamentos, emoções, percepções, funcionamento de órgãos internos ou mesmo causar a morte de pessoas)** à distância. É evidente que só quando os cérebros de massas de pessoas são controlados à distância, os sistemas de IA podem ser “usados para influenciar o resultado das eleições e o comportamento dos eleitores”, formando opiniões políticas dos eleitores e impondo a sua decisão de votar em determinados partidos ou pessoas.

A propósito, 11 organizações de direitos humanos responderam a Dolors Montserrat:

*“Estamos profundamente preocupados com a sua resposta à petição número 0716/2023. Depois de estudar as informações sobre o acordo entre o Parlamento Europeu e os estados membros da UE sobre legislação de inteligência artificial (ver [isto](#) e [isto](#)), não vemos a sua intenção sincera de impedir a manipulação das emoções do pensamento humano, etc., por agências governamentais com o uso de microondas pulsadas, ondas eletromagnéticas extra longas ou outras energias ainda não publicadas. Isto significa que até agora não foram tomadas medidas para impedir o desenvolvimento dos Estados-membros da União Europeia em regimes totalitários onde o pensamento dos cidadãos será controlado pelos governos que utilizam essas radiações e inteligência artificial. Para evitar tal situação, os governos teriam de desclassificar as tecnologias de controle remoto do sistema nervoso humano e criar agências objetivamente capazes e legalmente obrigadas a divulgar o abuso dos direitos humanos e da democracia pelas tecnologias de IA. **Quando os governos os mantêm confidenciais**, mantêm para si a opção de manipular as mentes dos seus cidadãos, sempre que acharem adequado. A posse dessas ferramentas irá isentá-los de responsabilidade perante os seus cidadãos nos casos em que catástrofes possam acontecer devido ao fato de terem negligenciado perigos, relacionados com o desenvolvimento da civilização.”*

As evidências científicas que provam que pelo menos microondas pulsadas (incluindo transmissões de sistemas de telefonia celular) e ondas eletromagnéticas extra longas podem ser usadas para controlar pensamentos, emoções, percepções humanas, causar dores , etc.

A proposta de legislação que satisfaça os requisitos do sistema político respeitando os direitos humanos e as liberdades dos cidadãos na era eletrônica pode ser consultada [aqui](#) .

Em resumo, **acreditamos que a Lei da IA da UE deve incluir legislação que proíba explicitamente os governos da UE, incluindo as autoridades responsáveis pela aplicação da**

lei, as agências de inteligência e os militares, de utilizar a inteligência artificial para manipular à distância pensamentos, emoções humanas, etc., energias não publicadas. A legislação deve também incluir a obrigação dos governos da UE de protegerem os seus cidadãos de tal manipulação por parte de governos ou outras entidades não pertencentes à UE.

Vale a pena considerar seriamente se num futuro não distante, onde a maioria dos cidadãos do Estado poderá estar desempregada ou subempregada devido ao uso da inteligência artificial, eles serão autorizados a ter a liberdade de votar de acordo com as suas opiniões ou se o Estado o poder decidirá que eles não são suficientemente responsáveis para fazer a escolha certa nas eleições e, em vez disso, produzirão as suas decisões nas suas mentes.

Desta forma, não teriam sequer o direito de votar contra o uso da inteligência artificial, que os privou dos seus empregos e da sua dignidade. De acordo com a análise do Fundo Monetário Internacional, a introdução da Inteligência Artificial “prevê-se que afete quase 40% de todos os empregos” em todo o mundo e cerca de 60% nas economias avançadas e desta forma “a IA irá provavelmente agravar a desigualdade geral” (Veja [isso](#)).

O Comandante Cornelis van der Klaauw da Marinha Real Holandesa e Especialista do Centro de Guerra Conjunta da OTAN em Comunicações Estratégicas e Informações [escreveu em um artigo em 2023](#) :

“A razão pela qual os ataques cognitivos passam despercebidos pelos seus alvos é que as atividades cognitivas contornam a mente consciente e visam diretamente o subconsciente de uma pessoa... a maioria das nossas decisões são tomadas pelo nosso subconsciente... Os ataques cognitivos visam explorar emoções enraizadas no nosso subconsciente, ignorando nossa mente consciente racional “.

Você pode assinar a petição ao Parlamento Europeu exigindo que os deputados produzam a legislação que garanta a democracia e o respeito pelos direitos humanos na União Europeia de forma transparente e inequívoca clicando [aqui](#) . O texto da Petição encontra-se no Anexo Abaixo.

ANEXO

Texto da Petição

PROIBIÇÃO DO CONTROLE REMOTO DO SISTEMA NERVOSO HUMANO

Uma iniciativa de [Mojmír Babáček](#)

Nós, abaixo assinados, pedimos ao Parlamento Europeu que inclua na legislação sobre Inteligência Artificial o seguinte:

1. Proibir o uso de Inteligência Artificial para controlar e/ou decodificar remotamente a atividade do sistema nervoso humano com ondas eletromagnéticas, energias direcionadas, ondas potenciais,

conexões não locais de fótons ou elétrons ou quaisquer outras energias, sem consentimento explícito.

2. Proibir todas as organizações governamentais da UE, incluindo as autoridades responsáveis pela aplicação da lei, as agências de inteligência, as forças armadas e os seus contratantes, de utilizarem a Inteligência Artificial para controlar e/ou decodificar remotamente a atividade do sistema nervoso humano de civis utilizando os meios acima mencionados. A legislação deve também incluir a obrigação dos governos da UE de protegerem os seus cidadãos de tal manipulação por parte de governos ou outras entidades não pertencentes à UE.

3. Prever a criação de agências da UE que sejam objetivamente capazes e legalmente obrigadas a investigar e divulgar as violações dos direitos humanos e da democracia por parte da inteligência artificial utilizada para controlar remotamente e/ou decodificar a atividade do sistema nervoso humano utilizando os métodos acima mencionados. significa. As agências da UE mencionadas devem operar independentemente dos Estados-Membros da UE e a UE deve estabelecer como objetivo envolver a Organização das Nações Unidas como o último árbitro na decisão dos casos em que pessoas de todo o mundo reclamam contra o abuso dos seus direitos humanos por essas neurotecnologias e inteligência artificial.

Lembramos que Gabriela Ramos, diretora-geral adjunta de ciências sociais e humanas da UNESCO afirmou em 13 de julho de 2023: “Estamos no caminho para um mundo em que os algoritmos [nos permitirão decodificar os processos mentais das pessoas e manipular diretamente os mecanismos cerebrais subjacentes às suas intenções, emoções e decisões](#)”.

Também o comandante **Cornelis van der Klaauw** da Marinha Real Holandesa e especialista do Centro de Guerra Conjunta da OTAN em Comunicações Estratégicas e Informações escreveu num artigo em 2023:

“A razão pela qual os ataques cognitivos passam despercebidos pelos seus alvos é que as atividades cognitivas contornam a mente consciente e visam diretamente o subconsciente de uma pessoa... a maioria das nossas decisões são tomadas pelo nosso subconsciente... os ataques cognitivos já não são ficção científica.

Eles já estão acontecendo agora... a nanotecnologia neural pode ser usada para aproximar robôs de tamanho nanométrico de um neurônio através da corrente sanguínea e tornar possível ligar o cérebro humano diretamente (ou seja, não interceptado pelos nossos sentidos) a um computador, fazendo uso de inteligência artificial no processo... A guerra já não é um conceito puramente militar; tornou-se muito mais amplo e complexo. No futuro, haverá apenas uma regra na guerra: Não há regras. [Embora outros domínios possam proporcionar vitórias táticas e operacionais, o domínio humano é o único domínio em que podemos garantir uma vitória plena.](#)”

Esperamos que não votem a favor de um futuro em que as grandes potências lutarão para controlar os cérebros da população mundial.

Para argumentação detalhada, consulte os seguintes artigos.

Os efeitos das microondas pulsadas e das ondas eletromagnéticas de frequência extrabaixa no cérebro humano? Os governos “classificam rotineiramente informações” relativas à manipulação do sistema nervoso humano

A dignidade do ser humano e sua personalidade: neurotecnologia e a manipulação do sistema nervoso humano. “Salvando a Liberdade e a Democracia”.

Carta Aberta à União Europeia e aos governos de todo o mundo.

ORGANIZAÇÕES

Spolek za zákaz manipulace lidské nervové soustavy radiofrekvenčním zářením

<https://www.svobodamysleni.cz/>

(República Checa)

Schutzschild Ev

<https://schutzschild-ev.de>

(Alemanha)

Justiça direcionada

<https://targetedjustice.com>

(EUA)

Fundação STOPEG (STOP Armas Eletrônicas e Gangstalking)

<https://www.stopeg.com/>

(Holanda)

Coalizão Internacional Contra a Tortura Eletrônica e a Robotização de Seres Vivos (ICATOR)

Avenida Paul Hymans 120/47, B – 1200 Bruxelas

<https://icator.be>

(Bélgica)

ACOFIOMENEF (Associação contra todas as formas de interferência e controle mental e neurofisiológico)

<https://associazionevittimearmielettroniche-mentali.org/>

(Itália)

MOVIMENTO AMPIO CONTRA LA TORTURA TECNOLOGICA PSICOLÓGICA E MENTAL

<https://movimentoampio.blogspot.com>

(Itália)

Föreningen för hjärnans integritet i Sverige (Sociedade para a integridade cerebral na Suécia)

[https://www.bolagsfakta.se/8024512561-FORENINGEN FOR HJARNANS INTEGRITET I SVERIGE](https://www.bolagsfakta.se/8024512561-FORENINGEN_FOR_HJARNANS_INTEGRITET_I_SVERIGE)

(Suécia)

Stowarzyszenie STOP Zorganizowanym Elektronicznym Torturom

<https://stopzet.pl/>

(Polônia)

ADVHER (Associação de Defesa das Vítimas de Harcèlement Electromagnétique et en Réseau)

<https://www.net1901.org/association/ASSOCIATION-DE-DEFENSE-DES-VICTIMES-DE-HARCELEMENT-ELECTROMAGNETIQUE-ET-EN-RESEAU-ADVHER,1181155.html#gsc.tab=0>

(França)

Segmentado no Reino Unido

<https://www.targetedsurvivors.com/>

(Reino Unido da Grã-Bretanha e Irlanda do Norte)

Instituto Allen de Direitos Humanos (Estados Unidos da América)

CAIXA POSTO 193, NORTE PEMBROKE, MA.

<https://aihr.foundation/>

(EUA)

Justiça direcionada

<https://targetedjustice.com>

(EUA)

Organização de Vítimas de Armas Psicotrônicas (Controle Mental)

<https://organizationofmindcontrolvictims.com/>

(Canadá)

PMP para Sociedade de Bharat segura contra tortura encoberta e armas energéticas

www.CovertEnergyTorture.org

(Índia)

*

Nota aos leitores: clique no botão de compartilhamento acima. Siga-nos no Instagram e no Twitter e assine nosso canal Telegram. Sinta-se à vontade para repassar e compartilhar amplamente artigos de Pesquisa Global.

***Mojmir Babacek** nasceu em 1947 em Praga, República Tcheca. Formou-se em 1972 na Universidade Charles de Praga em filosofia e economia política. Em 1978 assinou o documento de defesa dos direitos humanos na Checoslováquia comunista “Carta 77”. Desde 1981 até 1988 viveu em emigração nos EUA. Desde 1996 tem publicado artigos sobre diferentes assuntos, principalmente nos meios de comunicação alternativos checos e internacionais.*

Em 2010, publicou um livro sobre os ataques de 11 de setembro em língua tcheca. Desde a década de 1990, ele tem se esforçado para ajudar a alcançar a proibição internacional do controle remoto da atividade do sistema nervoso humano e da mente humana com o uso da neurotecnologia.

Ele é um colaborador regular da Global Research.

Fonte de imagem em destaque

A fonte original deste artigo é Global Research

Direitos autorais © [Mojmir Babacek](#) , Pesquisa Global, 2024