

## Texto I

## inteligência artificial



<http://umbrasil.com/wp-content/uploads/2017/12/charge-4-12-2017-jean.png>

## Texto II

A inteligência artificial é um ramo de pesquisa da ciência da computação que busca, por meio de símbolos computacionais, construir mecanismos e/ou dispositivos que simulem a capacidade do ser humano de pensar, resolver problemas, ou seja, de ser inteligente. O estudo e desenvolvimento desse ramo de pesquisa tiveram início na Segunda Guerra Mundial.

<http://brasilecola.uol.com.br/informatica/inteligencia-artificial.htm>

## Texto III

“Precisamos da inteligência artificial para sobreviver como espécie”, diz ao EL PAÍS Nuria Oliver, doutora em Inteligência Artificial pelo MIT e membro da Real Academia de Engenharia da Espanha. Sem ela, “não poderemos lidar com muitos dos grandes desafios que enfrentamos, como a mudança climática, o envelhecimento populacional, com a decorrente prevalência de doenças crônicas, e a disponibilidade limitada de recursos”.

[https://brasil.elpais.com/brasil/2018/11/12/tecnologia/1542038734\\_872245.html](https://brasil.elpais.com/brasil/2018/11/12/tecnologia/1542038734_872245.html)

## Texto IV

A Tailândia passou a utilizar em seus hospitais o “Ninja”, um robô médico, para lutar contra a pandemia do novo coronavírus. Os robôs têm a missão de detectar as pessoas afetadas pela covid-19, tratar os pacientes e proteger os funcionários dos hospitais. (...) Os robôs, concebidos para ajudar no cuidado de pacientes que sofreram acidente vascular cerebral (AVV), foram desviados de sua missão inicial e destinados a lutar contra a pandemia que já matou quase 9.000 pessoas no mundo. Os robôs, com tecnologia 4G, podem detectar a temperatura de um caso suspeito, supervisionar a evolução dos sintomas e permitir aos profissionais da área da saúde e os pacientes um contato por videoconferência. Em breve, o robô conseguirá levar comida e medicamentos aos pacientes, além de higienizar os quartos dos enfermos. O objetivo consiste em evitar o máximo possível o contato entre os pacientes e os enfermeiros e médicos.

<https://gauchazh.clicrbs.com.br/mundo/noticia/2020/03/tailandia-apresenta-o-robo-medico-ninja-para-lutar-contr-o-novo-coronavirus-ck7ymepo1017v01s2qexod7rb.html>

## Texto V

Armas autônomas capazes de atacar um alvo sem necessidade de intervenção humana; sistemas de análise de comportamentos capazes de influenciar o voto da sociedade; veículos sem motorista, vulneráveis a serem hackeados para causar um acidente. A inteligência artificial, além de representar uma grande oportunidade para a humanidade, traz consigo uma série de riscos. (...) Os especialistas nesse campo preveem que haverá quem tente fazer um mau uso dessa ferramenta.

[https://brasil.elpais.com/brasil/2018/11/12/tecnologia/1542038734\\_872245.html](https://brasil.elpais.com/brasil/2018/11/12/tecnologia/1542038734_872245.html)

## Texto VI

Ainda que a gente fale pontualmente de inteligência artificial em aplicações específicas, o fato é que a tecnologia vai influenciar profundamente o mercado de trabalho. Para entender um pouco como isso deve ocorrer no Brasil, a FGV Projetos fez uma pesquisa a pedido da Microsoft sobre o assunto. De cara, podemos falar que a implementação de IA pode causar um desemprego de até 5% entre os menos qualificados nos próximos 15 anos. (...) Quando o assunto é salário, tem uma boa notícia, mas acompanhada de uma má. “De modo geral, quanto maior a incorporação de tecnologia, maior a remuneração, tanto em menos qualificados como em mais qualificados, porém a tendência é que haja uma desigualdade maior”, disse Felipe Serigatti, professor da Fundação Getúlio Vargas. (...) Do ponto de vista de geração de riqueza, a implementação da inteligência artificial influenciar no PIB em 6,43% no cenário mais avançado. No mais básico, a variação do PIB seria de 0,64%, e no cenário intermediário, 1,32%.

Publicado em 20-5-2019, disponível em: <https://gizmodo.uol.com.br/impacto-inteligencia-artificial-brasil/>

**PROPOSTA DE REDAÇÃO:** A partir do material de apoio e com base nos conhecimentos construídos ao longo de sua formação, redija um texto dissertativo-argumentativo, em norma padrão da língua portuguesa, sobre o tema: “A inteligência artificial e os impactos socioeconômicos no Brasil do século 21”. Apresente proposta de intervenção social que respeite os direitos humanos. Selecione, organize e relacione, de maneira coerente e coesa, argumentos e fatos para defesa de seu ponto de vista.