

# Impactos da Inteligência Artificial no jornalismo

Francilene de Oliveira Silva<sup>1</sup>

TEJEDOR, Santiago et al. **La inteligencia artificial en el periodismo**. Mapping de conceptos, casos y recomendaciones. Barcelona: Editorial UOC, 2023.

Em um cenário em que as mudanças tecnológicas impactam as diversas etapas do fazer jornalístico, o uso da Inteligência Artificial (IA) vem causando transformações ainda não reveladas por completo.

É sobre essa temática que versa o livro *La inteligencia artificial en el periodismo. Mapping de conceptos, casos y recomendaciones*, disponível na plataforma Amazon (versão e-book a R\$ 31,95), escrita em espanhol (ainda sem tradução para o português), coordenada por Santiago Tejedor, docente, jornalista e diretor do Gabinete e do Departamento de Jornalismo e Comunicação da Universidade Autónoma de Barcelona (UAB). Trata-se do resultado da pesquisa ganhadora, em 2021, da XI edição do *Premio de Investigación Universitaria Prensa Comarcal*, da *Asociación Catalana de la Prensa Comarcal* (ACPC) e da *Red Vives de Universidades*.

O estudo, que deriva de uma pesquisa acadêmica desenvolvida entre 2021 e 2022, reflete sobre o impacto, possibilidades e desafios que a inteligência artificial apresenta ao jornalismo. Para isso, traz um mapeamento com mais de cem experiências sobre o uso de inteligência artificial no jornalismo em todo o mundo, apresenta autores, entrevista especialistas e acadêmicos, explica os conceitos-chave para entendermos a tecnologia, indica casos e notícias que discorrem sobre o tema. O autor busca um enfoque crítico tentando perceber as vantagens, possibilidades, assim como as ameaças ou pontos a que o campo deve estar atento.

---

<sup>1</sup> Doutoranda em Jornalismo pela Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC). Integra o grupo de pesquisa Hiperídia e Linguagem - Nephi-Jor. E-mail: oliveirafrancilene@gmail.com

Por se tratar de uma cartografia, o mérito está em um panorama geral e global em que podemos conhecer países e meios de comunicação que já estão usando a tecnologia, com quais finalidades e resultados. Sobre essa metodologia o autor diz que "as cartografias nos ajudam a organizar, ler e compreender o mundo. Sabemos que são construções e que carregam ideologias. Sempre deixam alguém ou algo de fora. Mas são úteis, especialmente quando alguém se aventura a viajar para um território. Também quando é um local desconhecido" (tradução nossa)<sup>2</sup>.

A abordagem do uso da inteligência artificial no jornalismo é ampla, desde a utilização para personalização de notícias até a produção de conteúdo. A experiência realizada pelo jornal norte-americano *Los Angeles Times* com o software *Quakebot* é destacada como o primeiro uso de IA para produção de notícias dentro de uma redação. O *bot*, capaz de escrever textos jornalísticos de maneira automática, foi o primeiro a noticiar em 17 de março de 2014 um terremoto a partir de dados do United States Geological Survey (USGC), instituição do governo que fornece informações em tempo real sobre impactos do clima.

A obra também investiga possibilidades do uso de IA no jornalismo local, que, em muitas partes do mundo, enfrenta diminuição do número de leitores, perda de renda e concentração midiática. Para isso, são entrevistados editores de jornais locais na Espanha. A pesquisa traz recomendações e um roteiro para inclusão da IA aplicada a empresas de comunicação locais.

Outra abordagem do livro é a necessidade de redefinição de perfis dos jornalistas em nível de habilidades e competências e o desafio permanente das faculdades de comunicação e jornalismo sobre a formação dos futuros profissionais. Para Ramón Salaverría, professor de jornalismo na Universidade de Navarra, entrevistado na pesquisa, as qualidades clássicas do jornalismo se tornam mais necessárias do que nunca e a verificação, por exemplo, é uma tarefa de importância renovada.

Outras habilidades apontadas por pesquisadores entrevistados como Pilar Sánchez, da Universidade de Valladolid, são as destrezas linguísticas (em um contexto em que o algoritmo assume um papel de protagonismo), técnicas (conhecimento de programação e

---

<sup>2</sup> No original: "Las cartografías nos ayudan a ordenar, leer y entender el mundo. Sabemos que son constructos y que arrastran ideologías. Y que siempre dejan fuera a alguien o algo. Pero son útiles, especialmente cuando uno se aventura a viajar hacia un territorio. También cuando se trata de un enclave desconocido."

manejo de software específico) e a importância do pensamento crítico (que se relaciona com a capacidade de interpretar um pensamento mais humanista).

Patricia Ventura Pocino, da Universidade Autônoma de Barcelona, aponta que a ética deve ser um aspecto muito presente nos debates, planos estratégicos e iniciativas dirigidas a transformar a mídia e seus processos para este novo campo. Jesús Flores, professor e pesquisador da Universidade Complutense de Madrid, declara que não se pode seguir ensinando e formando em tecnologias obsoletas ou que ainda mantêm rotinas próprias do século passado. Por fim, Ainara Larrondo, docente e pesquisadora da Universidade do País Basco, destaca que os jornalistas do futuro necessitarão de uma grande capacitação emocional, empática e psicológica.

Ao término da leitura, é fácil concordar com o prefácio do pesquisador e professor Ramón Salaverría, "este é um livro que permite antecipar o futuro, graças a uma visão detalhada do que existe hoje e do que se prepara para amanhã" (tradução nossa)<sup>3</sup>.

Para finalizar, Tejedor salienta que a Inteligência Artificial chega de forma contundente, mas alguns requisitos devem sempre ser lembrados: os princípios fundamentais do jornalismo, promover um trabalho pedagógico sobre a tecnologia sem esquecer suas ameaças e entender que as histórias continuam sendo o mais importante.

174

#### Ficha Técnica

**Título:** *La inteligencia artificial en el periodismo. Mapping de conceptos, casos y recomendaciones*

**Organizador:** Santiago Tejedor

**Editora:** Editorial UOC

**Ano:** 2023

**Número de páginas:** 192 p.

**ISBN** 978-8491809807

**Submissão:** 29 de set. 2023

**Aceite:** 20 de dez. 2023.

---

<sup>3</sup> No original: "Se trata de un libro que permite anticiparse al futuro gracias a una panorámica detallada de lo que hoy existe y de lo que se prepara para mañana."