



## DA INFORMAÇÃO À INCOMUNICAÇÃO: REPENSANDO A COMUNICAÇÃO NA ERA DIGITAL

Danieli A. Duarte<sup>1</sup>  
Gustavo Henrique Ribeiro Magalhães<sup>2</sup>  
Luiz Gustavo Pereira da Silva<sup>3</sup>  
Rodney Costa Machado<sup>4</sup>  
Márcio Alves de Araújo<sup>5</sup>  
Rafael Fernandes Garcia<sup>6</sup>  
Ricardo Nunes de Souza<sup>7</sup>

### RESUMO

**Introdução:** Desde a sua primeira aparição na literatura, o conceito de informação abrange tanto a capacidade de dar forma a algo material quanto a transmissão de conhecimento para alguém. A partir do surgimento da internet, a disseminação da informação por meio digital transformou rapidamente a comunicação, os meios de produção, trabalho, educação e vida social, levando à emergência da sociedade da informação. O debate sobre informação e as formas de comunicação e transmissão de conhecimento remonta a preocupações antigas. Os primeiros filósofos, como Heráclito, Parmênides, Górgias e Platão, questionavam a eficácia da comunicação pela fala, considerando-a improvável para transmitir o ser ou sua essência. **Objetivo:** Neste sentido, intenta-se partindo do conceito de informação desde a antiguidade até os dias atuais, discutir sua influência na comunicação e conseqüentemente na sociedade. **Justificativa:** A iniciativa justifica-se mediante o contexto atual onde a transmissão de informações é facilitada por diversos meios, como a oralidade, a escrita, a arte e a tecnologia que criaram uma memória coletiva e possibilitam o compartilhamento de conhecimento entre as pessoas de maneiras antes inimagináveis na história. **Métodos:** A pesquisa utiliza uma abordagem metodológica que combina aspectos qualitativos e quantitativos, empregando

---

<sup>1</sup> Mestre em Educação Profissional Tecnológica -IFTM -

<sup>2</sup> Mestrando em Ciências da Computação - UFU - [gustavoribeiro@unifucamp.edu.br](mailto:gustavoribeiro@unifucamp.edu.br)

<sup>3</sup> Doutorando em Ciência da Computação pela UFU. Contato: [luizpereirasilva@unifucamp.edu.br](mailto:luizpereirasilva@unifucamp.edu.br)

<sup>4</sup> Mestrando em Engenharia de Software – UNIPAMPA – E-mail: [rodneymachado@unifucamp.edu.br](mailto:rodneymachado@unifucamp.edu.br)

<sup>5</sup> Especialista em Gestão de Riscos e Cibersegurança – FOCUS – E-mail: [marcioalves@unifucamp.edu.br](mailto:marcioalves@unifucamp.edu.br)

<sup>6</sup> Especialista em Segurança da Informação – PITÁGORAS – E-mail: [rafaelgarcia@unifucamp.edu.br](mailto:rafaelgarcia@unifucamp.edu.br)

<sup>7</sup> Mestre em Engenharia Civil – UFRJ – E-mail: [ricardonunes@unifucamp.edu.br](mailto:ricardonunes@unifucamp.edu.br)

métodos de coleta de dados através da análise de documentos e da literatura disponível no intuito de se obter maior profundidade e detalhamento sobre o assunto estudado. As fundamentações teóricas da pesquisa são baseadas em estudos de teóricos informacionais entre os quais cita-se Dretske, Eco, Capurro, Floridi, Marcondes e outros. **Resultado:** Diante do exposto, conclui-se que a comunicação não ocorre somente por meio da linguagem, sendo ela apenas uma das muitas formas de manifestação da comunicação que se define como a troca entre os seres humanos e não a troca mediada por meio dos sistemas por eles criados. **Conclusão** Deste modo, defende-se o pensamento de que embora vivenciemos uma difusão em massa dos chamados sistemas de informação e comunicação, ou “meios de comunicação” personificados pelas máquinas, tais como *internet*, televisão, computadores, *smartphones* e demais aparatos tecnológicos, as conexões intermediadas por estas tecnologias rigorosamente não se tratam de comunicação.

**Palavras-chaves:** Informação. Comunicação. Sociedade da Informação.