



XXXIII CONIC 23/24

Congresso de Iniciação Científica

Ciência em Movimento: Construindo o Futuro

com Conhecimento

25 a 27 de Novembro de 2024

JORNALISMO E PERCEPÇÃO DA CIÊNCIA: ESTUDO EXPLORATÓRIO COM JORNALISTAS DO AMAZONAS

Ana Paula de Souza Silva – FAPEAM

Cristiane de Lima Barbosa – Universidade Federal do Amazonas

RESUMO

O objetivo do projeto foi identificar a percepção de jornalistas, atuantes em veículos da imprensa no Amazonas, enquanto formadores de opinião, sobre Ciência, Tecnologia e Inovação (CT&I). A pesquisa com jornalistas sobre cobertura científica na mídia revelou que a maioria dos respondentes atua há mais de 10 anos, com forte interesse em ciência e tecnologia. Os dados indicaram que 80% visitaram parques e zoológicos no último ano, mas apenas 20% frequentaram bibliotecas, sugerindo mudanças no consumo de informação com maior acesso digital. O levantamento destacou a importância de parcerias entre jornalistas e cientistas para garantir precisão na comunicação científica, com 80% dos entrevistados concordando que essa colaboração ajuda a combater a desinformação. Inteligência Artificial é vista como aliada na qualidade e acessibilidade do jornalismo científico, sem substituir o papel crítico dos jornalistas. Entre os desafios, os profissionais ressaltaram a necessidade de simplificar temas complexos e de utilizar fontes confiáveis para evitar a disseminação de informações incorretas. A pesquisa confirmou a responsabilidade dos jornalistas em educar o público sobre temas de ciência e tecnologia, promovendo uma sociedade mais informada e crítica.

Palavras-Chave: Divulgação Científica; Percepção pública; jornalismo; divulgação científica; ciência.

AGRADECIMENTOS

Agradeço às pessoas que contribuíram para a conclusão desta pesquisa, que é extremamente importante para o início de minha caminhada como pesquisadora. Sou grata à FAPEAM, que incentivou e custeou esta pesquisa, juntamente com a Universidade Federal do Amazonas, da qual tenho orgulho de ser estudante. Essas instituições foram responsáveis pelo início da minha trajetória como jornalista.

Quero agradecer aos meus pais, Selma Silva e Gecélio Silva, por estarem sempre ao meu lado. Também reconheço o apoio de minha família, que, mesmo à distância, me apoiou neste processo. Em especial, agradeço à Sarah Oliveira, que me apoiou em todos os momentos da vida e se tornou uma irmã para mim. A ela, todo o meu amor.

Em particular, agradeço à Profa. Dra. Cristiane de Lima Barbosa, que me acolheu no projeto e me auxiliou desde o início até a finalização. Lembro-me ainda do momento em que pensei em desistir do projeto, e ela não me deixou. A isso sou profundamente grata.





XXXIII CONIC 23/24

Congresso de Iniciação Científica

Ciência em Movimento: Construindo o Futuro
com Conhecimento

25 a 27 de Novembro de 2024

