



FACULDADE METROPOLITANA SÃO CARLOS
FAMESC



1º FÓRUM DE
EXTENSÃO

2º SIMPÓSIO DE
INICIAÇÃO
CIENTÍFICA

16, 17, 18 e 19 DE OUTUBRO/2024

ÉTICA DIGITAL: REFLEXÕES SOBRE RESPONSABILIDADE E TRANSPARÊNCIA NO UNIVERSO TECNOLÓGICO

GÉSSICA RODRIGUES DE OLIVEIRA

*Graduanda do Curso de Terapia Ocupacional da Faculdade Metropolitana
São Carlos - FAMESC*
rgessica77@gmail.com

DARA GOMES SILVA

*Graduanda do Curso de Terapia Ocupacional da Faculdade Metropolitana
São Carlos - FAMESC*
darags18@gmail.com

JOYCE APARECIDA DA SILVA BARRETO

*Graduanda do Curso de Terapia Ocupacional da Faculdade Metropolitana
São Carlos - FAMESC*

joyce.ap0305@gmail.com

GÉSSICA RODRIGUES DE OLIVEIRA

*Graduanda do Curso de Terapia Ocupacional da Faculdade Metropolitana
São Carlos – FAMESC
gessicapyetrorodrigues@gmail.com*

ARTHUR DO CANTO BRAGA
*Professor adjunto da Faculdade Metropolitana São Carlos – FAMESC
arthurbragaady@gmail.com*

Resumo

Com o avanço constante da tecnologia e a crescente integração das ferramentas digitais nossas vidas, questões éticas relacionadas ao uso e desenvolvimento dessas tecnologias tornam-se cada vez mais relevantes. A ética nas tecnologias digitais engloba uma série de dilemas e desafios, que vão desde a privacidade dos dados até a responsabilidade social das empresas que desenvolvem essas ferramentas. Com o objetivo de analisar a importância da ética nas tecnologias digitais, destacando os principais aspectos éticos envolvidos e suas implicações na sociedade contemporânea, foi realizada uma revisão bibliográfica de artigos, estudos e pesquisas relacionados à ética nesse campo. Resultados analisados revelam que a ética nas tecnologias digitais está intrinsecamente ligada a questões como privacidade, segurança de dados, viés algorítmico, desinformação e manipulação de informações. A falta de ética no desenvolvimento e uso dessas tecnologias pode resultar em impactos negativos na sociedade, como violações de privacidade, discriminação algorítmica e disseminação de fake news. Discussões sobre ética nas tecnologias digitais levantam a necessidade de estabelecer diretrizes claras e regulamentações que garantam a proteção dos direitos individuais e coletivos no ambiente digital. A transparência, responsabilidade das empresas e desenvolvedores de tecnologias digitais são fundamentais para assegurar um uso ético e responsável dessas ferramentas. Portanto, concluímos que a ética nas tecnologias digitais desempenha um papel crucial na construção de um ambiente digital seguro, justo e ético. A conscientização sobre os dilemas éticos envolvidos no uso e desenvolvimento de tecnologias digitais é essencial para promover uma abordagem responsável e ética nesse campo em constante evolução. A integração de princípios éticos nas práticas e decisões relacionadas às tecnologias digitais é fundamental para garantir que essas ferramentas contribuam positivamente para a sociedade e o bem-estar humano.

Palavras-chave: Ética Digital, Transparência, Responsabilidade.