

## Trabalho apresentado no 22º CBCENF

**Título:** USO DE TECNOLOGIAS MÓVEIS NA DISSEMINAÇÃO DE CONHECIMENTO CIENTÍFICO: A EXPERIÊNCIA DE UM GRUPO DE PESQUISA

**Relatoria:** RAFAELLA VILA MORAES

Áurea de Paula Corrêa

Angélica Pereira Borges

Eveline do Amor Divino

**Autores:** Kauana Meire Pereira Guerra

Isabele Torquato Mozer Rosa

Luanna de Arruda e Silva Dalprá

Táimy Castrillon da Costa Faria

**Modalidade:** Pôster

**Área:** Tecnologias, Pesquisa, Cuidado e Cidadania

**Tipo:** Relato de experiência

**Resumo:**

Introdução: O crescimento vertiginoso da internet e suas ferramentas tecnológicas remodelaram a forma como as pessoas se relacionam e realizam negócios. O uso dos meios de comunicação, via internet, propicia novas formas de comunicação, interação e ainda a dinamização do ensino e a produção e compartilhamento de conhecimentos científicos e culturais. Iniciativas delineiam-se no sentido de promover práticas que incluam tais ferramentas de modo a contribuir para melhoria na qualidade do ensino e do aprendizado. Objetivo: Relatar a experiência da utilização de ferramentas tecnológicas para a qualificação da comunicação, interação e publicização das atividades de um grupo de pesquisa com vistas à popularização do conhecimento científico. Metodologia: Trata-se de um relato de experiência vivenciado por alunos de graduação, pós-graduação e professores pesquisadores do grupo de pesquisa Argos/Gerar vinculado à Faculdade de Enfermagem da Universidade Federal de Mato Grosso, que promove estudos para contribuir com a qualidade de vida de mulheres e homens em fase sexual e reprodutiva no estado de Mato Grosso, sobre a utilização de recursos tecnológicos aplicados para o aprimoramento da comunicação, interação e divulgação das atividades de pesquisa e extensão realizadas pelos seus membros no período de março a julho de 2019. Dentre as ações desenvolvidas, destacam-se a discussão coletiva sobre as possibilidades de uso de ferramentas virtuais como recurso de apoio durante os encontros e a elaboração de uma lista de softwares e aplicativos que atendessem as necessidades do grupo. Resultados: Na proposta elaborada para o grupo de pesquisa foi aprovada a utilização das seguintes ferramentas de comunicação: Skype, Whatsapp e Instagram que foram selecionadas por atenderem os requisitos discutidos e propostos pelo grupo no sentido de promover e aprimorar suas atividades para a comunidade interna e externa à Universidade. As reuniões são realizadas com periodicidade quinzenal, e a utilização desses recursos possibilitaram uma maior participação e discussão nas atividades do grupo de pesquisa, inclusive de pessoas que residem em outras cidades do estado. As ferramentas são acessadas através de smartphones e/ou notebooks e gerenciadas por dois membros do grupo. Conclusão: Identificou-se que a experiência estimulou o engajamento das pessoas em relação às atividades promovidas, além de motivar a entrada de novos membros por meio de divulgação e desmistificação do conhecimento.