



UNIVERSIDADE
E COMUNIDADE
EM CONEXÃO



XIII FINOVA

6 a 10 de novembro

Evento	Salão UFRGS 2023: FEIRA DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA DA UFRGS - FINOVA
Ano	2023
Local	Campus Centro - UFRGS
Título	RED ProfMobile: uso dos dispositivos móveis na docência
Autores	LUIZA SEHN TOMASI ANNA HELENA SILVEIRA SONEGO NATHALIE ASSUNÇÃO MINUZI
Orientador	PATRICIA ALEJANDRA BEHAR

RESUMO

TÍTULO DO PROJETO: RED ProfMobile: uso dos dispositivos móveis na docência

Aluno: Luiza Sehn Tomasi

Orientador: Patricia Alejandra Behar

RESUMO DAS ATIVIDADES DESENVOLVIDAS PELO BOLSISTA

O uso dos dispositivos móveis (DM), como smartphones e tablets, no processo de ensino e aprendizagem já não é mais considerado uma novidade. No entanto, requer, por parte dos docentes, novos planejamentos de aula que contemplem sua utilização atrelada aos conteúdos, propostas, avaliação e estratégias pedagógicas. Neste contexto, o Núcleo de Tecnologia Digital Aplicada à Educação (NUTED) criou o recurso educacional digital (RED) “ProfMobile: uso dos dispositivos móveis na docência”, que se mostra como um potencial apoio aos professores durante o planejamento e implementação de atividades integrando os DM. Assim, este trabalho tem por objetivo apresentar o desenvolvimento do recurso ProfMobile. Para sua elaboração, foi utilizada a metodologia ConstruMED, composta por 5 etapas: preparação, planejamento, implementação, avaliação e distribuição; relacionadas a fatores técnicos, gráficos e pedagógicos. A *preparação* consistiu em formar a equipe de trabalho e as atividades que cada integrante desenvolveria. O *planejamento* abordou a elaboração do conteúdo e dos recursos pedagógicos e tecnológicos. Já a *implementação*, visou a criação do RED no formato de *website*, através da plataforma *weebly sites*. Ainda, realizou-se a revisão de todo conteúdo, incluindo materiais de apoio, atividades, página inicial, módulos, guia e créditos. Enquanto, na *avaliação*, foram feitos testes para verificar o funcionamento do RED (como links, botões e animações), além de análises dos materiais segundo os objetivos pedagógicos e do design gráfico das interfaces, utilizando o *website* em diferentes navegadores e DM. Por fim, a *distribuição* teve a função de disponibilizar o RED em um repositório, como pode ser visualizado no link: <https://lume.ufrgs.br/handle/10183/263706>. Como resultado, almeja-se que o RED seja utilizado como um recurso capaz de apoiar e incentivar os docentes na elaboração de novas propostas pedagógicas fazendo uso dos DM; inovando e disseminando, assim, o emprego destas tecnologias no contexto escolar.