



Conectando vidas Construindo conhecimento



XI FINOVA

27/09 a 1/10
VIRTUAL

Evento	Salão UFRGS 2021: FEIRA DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA DA UFRGS - FINOVA
Ano	2021
Local	Virtual
Título	GAD 2.0 - DESENVOLVIMENTO DE NOVA INTERFACE DA PLATAFORMA GLOBAL ANTI DISASTER PARA ENFRENTAMENTO DE IMPACTOS SOCIAIS
Autores	LAURA LAHIGUERA CESA BENTO RIBEIRO CARLOS EDUARDO ARANHA PEDRO DAMASIO
Orientador	LUIZ CARLOS PINTO DA SILVA FILHO

RESUMO

TÍTULO DO PROJETO: GAD 2.0 DESENVOLVIMENTO DE NOVA INTERFACE DA PLATAFORMA GLOBAL ANTI DISASTER PARA ENFRENTAMENTO DE IMPACTOS SOCIAIS

Aluno: Laura Lahiguera Cesa

Orientador: Luiz Carlos Pinto da Silva Filho

RESUMO DAS ATIVIDADES DESENVOLVIDAS PELO BOLSISTA

A atualidade, infelizmente, é pautada nas diferenças de classes, o que gera visíveis impactos sociais relacionados com o ambiente e forma de vida de determinados grupos. Compreendendo a atual situação da pandemia da Covid-19 e, através de metodologias desenvolvidas pelo Grupo de Gestão de Riscos de Desastres (GRID/UFRGS), reuniu-se esforços para reestruturação da plataforma Global Anti Disaster (GAD). O GAD tem como objetivo organizar e divulgar informações para viabilizar ajuda voluntária para comunidades em emergência. Desta maneira, a Tecnologia Social (TS), projeto elaborado pelo GRID e baseado em um processo socioeducativo que estimula a reflexão sobre os problemas locais e o estudo de atividades de auxílio através da união entre comunidade e grupos de apoio, conectou seus ideais com a plataforma. Assim, relacionando o GAD com a universidade, a TS, a sustentabilidade (social, econômico e ambiental) e o momento de pandemia, formou-se os pilares de aprimoramento de uma solução para um problema atual já existente. Deste modo, a nova versão da plataforma foi desenvolvida: o GAD 2.0. Por meio desta, será viável alavancar o uso do aplicativo para cadastros de emergências, massificar seu uso com informações sempre atualizadas e verídicas, bem como apresentar uma nova interface que permitirá uma experiência completa ao usuário. Isso possibilitará auxílio eficiente, maior integração de pessoas e instituições, além de organização de informações. É importante destacar que a ajuda em situações de emergência é essencial, seja no local do incidente ou a distância, e o GAD 2.0 estará disponível para intensificar a colaboração da sociedade com um todo.