



Evento	Salão UFRGS 2022: FEIRA DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA DA UFRGS - FINOVA
Ano	2022
Local	Campus Centro - UFRGS
Título	Webgis aplicado às atividades agrícolas e à conservação do Pampa
Autor	GUILHERME GNAS
Orientador	ROBERTO VERDUM

RESUMO

TÍTULO DO PROJETO: Serviços Ambientais da Arenização

Aluno: Guilherme Gnas

Orientador: Dr. Roberto Verdum.

RESUMO DAS ATIVIDADES DESENVOLVIDAS PELO BOLSISTA

Minha colaboração neste projeto deu-se pela confecção de um arquivo digital, no qual estão sendo anexados a localização de projetos já existentes na área de estudo do bioma pampa, tais como trabalhos de conclusão de curso, dissertações de mestrado e teses de doutorado. O objetivo principal desta atividade é a de facilitar o acesso de pesquisadores aos projetos já existentes sobre este bioma, podendo delimitar as áreas de pesquisa, sendo elas municipais, bacias hidrográficas, polígonos ou coordenadas geográficas.

A construção do arquivo digital envolvendo mais de 100 títulos e diferentes tipos de localização e temática se mostrou uma atividade de grande importância para o progresso do mesmo, que busca transformar o acesso aos estudos envolvendo um dos biomas mais degradados do Brasil em algo mais dinâmico, intuitivo e interativo, onde os pesquisadores poderão, assim que finalizado e divulgado, observar e interagir, com projetos que compartilham de temáticas semelhantes e localidades de estudo em comum. Assim sendo, a realização desta etapa do projeto foi fundamental no ponto de vista técnico para o andamento do projeto Webgis Aplicado às Atividades Agrícolas e à Conservação do Pampa, vinculado ao projeto Serviços Ambientais da Arenização.