



Evento	Salão UFRGS 2020: XVI SALÃO DE ENSINO DA UFRGS
Ano	2020
Local	Virtual
Título	PROJETO CONTÊINER - PROJETO DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL E QUALIFICAÇÃO DA INFRAESTRUTURA DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO
Autor	LAURA LAHIGUERA CESA
Orientador	LUIZ CARLOS PINTO DA SILVA FILHO

RESUMO

TÍTULO DO PROJETO:

PROJETO CONTÊINER - PROJETO DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL E QUALIFICAÇÃO DA INFRAESTRUTURA DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO.

Aluno: Laura Lahiguera Cesa

Orientador: Luiz Carlos Pinto da Silva Filho

RESUMO DAS ATIVIDADES DESENVOLVIDAS PELO BOLSISTA

O Projeto Contêiner é pautado em um espaço inovador para os estudantes com base nos pilares da sustentabilidade: ambiental, social e econômico. Inicialmente, através de uma pesquisa de campo com aproximadamente 100 universitários, foram elencadas lacunas na instituição como carência de ações sustentáveis, falta de espaço de descanso e lazer e gasto de energia. Assim, uniram-se essas questões para desenvolver um novo projeto para Universidade. Desta forma, esboça-se a criação de um novo ambiente de comunhão entre a comunidade acadêmica em contêineres reutilizados. Segundo Ochi e Almeida (2016), desde os 1990, a utilização de contêineres no transporte de mercadorias tornou-se muito comum e estimou-se que mais de 5000 deles são descartados anualmente no Brasil. Em comparação com as construções de alvenaria convencionais, a reutilização dessa estrutura tornou-se extremamente sustentável visto o mínimo deslocamento de recursos naturais. Assim, para o contêiner, investe-se em serviços provenientes de uma empresa especializada para desenvolver um revestimento da estrutura e realizar suas aberturas, bem como piso, bases niveladoras e parte elétrica. Visando à amenização da temperatura, opta-se por um isolamento ecológico com chapas recicladas de embalagens longa vida (caixa de leite) e, juntamente com uma empresa patrocinadora, investe-se em uma manta vegetada com trepadeiras que funcionaria como parede e telhado verde. Para a parte interna, aposta-se no ecodesign. Ao viabilizar esse novo ambiente, correlacionam-se a qualidade com a apropriação pela comunidade. Por isso, prioriza-se uma gestão compartilhada com organizações vinculadas a Universidade para abertura e fechamento do contêiner e promoção de atividades para a sociedade. Além de organização e limpeza do local e contato para possíveis imprevistos. Para isso foi elaborado dois documentos bases: Normas para Usuário e Diretrizes para Organizações Responsáveis. Portanto, objetiva-se, com o projeto, suscitar novas ideias e hábitos ecológicos aos usuários do contêiner e apresentá-lo como base para outros futuros empreendimentos.