

Sobre a Revista

PROJECTARE – Revista de Arquitetura e Urbanismo - é uma publicação da Faculdade de Arquitetura e Urbanismo da Universidade Federal de Pelotas. Fundada em 1999, é mantida pelo Laboratório de Urbanismo da FAURB e o Programa de Pós-graduação em Arquitetura e Urbanismo – PROGRAU UFPEL – ISSN 1518-5125 – v. 1, n. 14, dezembro 2023.

Comitê Editorial

Eduardo Grala Da Cunha
Celina Maria Britto Correa
Antonio Soukef Júnior

Coordenação da Edição

Antonio Soukef Júnior

Comitê Científico

Ana Luiza Martins
Ana Paula Farah
Antonio Busnardo Filho
Francisca Ferreira Michelin
Helena Napoleon Degreas
Jeferson Cristiano Tavares
Louise Prado Alfonso
Lucília Siqueira
Manoela Rossinetti Rufinoni
Rodrigo Assumpção

Comissão Científica

Alexandre Pereira dos Santos
Ana Lúcia Costa de Oliveira
Ana Paula Polidori Zechlinski
Betina Tschiedel Martau
Carlos Fernando Bahima
Carlos Fraga

Celia Helena Castro Gonsales
Celina Maria Britto Correa
Cristhian Moreira Brum
Eduardo Rocha
Estevam Vanale Otero
Gilfranco Medeiros Alves
Isabel Tourinho Salamoni
Ivan Julio Apolonio Callejas
Janice de Freitas Pires
Júlio Celso Borello Vargas
Lauren Arrussul Carús
Lígia Maria Ávila Chiarelli
Mário Furtado Fontanive
Morgane Bigolin
Patrícia Zandonade
Paulo Emílio Buarque Ferreira
Sylvio Arnaldo Dick Jantzen

Criação e Diagramação

Cíntia Gruppelli da Silva

Foto da Capa

Paula Katakura

Ilustração artística

Wellington Müller Kruchadt

Contato

Universidade Federal de Pelotas - Faculdade de Arquitetura e Urbanismo
Rua Benjamin Constant, 1359 – UFPEL Campus Porto – Pelotas/RS
Email: projectare.faurb@ufpel.edu.br
Periódico digital disponível em:
<https://periodicos.ufpel.edu.br/index.php/Projectare>

SUMÁRIO

Apresentação**A ARQUITETURA E O URBANISMO FRENTE ÀS MUDANÇAS CLIMÁTICAS**

Celina Britto Correa e Eduardo Grala da Cunha 5-6

Artigos**MITIGAÇÃO DAS MUDANÇAS CLIMÁTICAS NA CONSTRUÇÃO CIVIL: o uso do resíduo de vidro em argamassas sustentáveis**

Maria Eduarda da Silva Dembogurski e Natália dos Santos Petry 7-23

DESEMPENHO LUMÍNICO E TERMOENERGÉTICO DE FACHADAS ENVIDRAÇADAS E DIFERENTES TIPOLOGIAS DE VIDROS

Carolina de Mesquita Duarte, Marcelo Epiphanyo da Rosa e Maritza da Rocha Macarthy 24-43

PRODUÇÃO IMOBILIÁRIA FORMAL DE JOINVILLE

Anna Letícia Verardi, Luiza Helena Moser, Marcel Virmond Vieira e Samara Braun 44-60

O POTENCIAL DO SISTEMA DE WOOD FRAME PARA HABITAÇÕES DE INTERESSE SOCIAL CONSIDERANDO O DESEMPENHO TÉRMICO E ENERGÉTICO FRENTE ÀS MUDANÇAS CLIMÁTICAS

Alexandre Santana Cruz e Leopoldo Eurico Gonçalves Bastos 61-78

ABRIGO TEMPORÁRIO E SUSTENTÁVEL: proposta para a cidade de Petrópolis, Rio de Janeiro

Jorge Daniel de Melo Moura, Renata Bernardi Miguel, Tais Marini Brandelli e Talita Marini Brandelli 79-97

SIMULAÇÃO DE CRESCIMENTO URBANO EM CERRITO E PEDRO OSÓRIO, RS, BRASIL: preservação ambiental, áreas de inundação e polos de atração

Mauricio Polidori, Renata Zschornack e Sarah Dorneles 98-121

UMA ANÁLISE CRONOLÓGICA DO CENÁRIO DE POLÍTICAS DE PRESERVAÇÃO DO PATRIMÔNIO CULTURAL EDIFICADO E NORMAS PARA EFICIÊNCIA ENERGÉTICA EM EDIFICAÇÕES

Mariana Estima Silva e Sidney Gonçalves Vieira 122-134

Trabalho Final de Graduação

CENTRO DE ECONOMIA CIRCULAR

Livia Marques Boyle 135-165