

Centro Universitário do Planalto Central Aparecido dos Santos - UNICEPLAC
Curso de Engenharia Civil
Trabalho de Conclusão de Curso

**REUTILIZAÇÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS (ENTULHOS DE CONCRETO
NÃO ESTRUTURAL) PARA PRODUÇÃO DE BLOQUETES**

Gama-DF
2021



(61) 3035-3900



www.uniceplac.edu.br



Área Especial para Indústria
Lote nº 02, Bloco A, Sala 304,
Setor Leste, Gama, Brasília, DF
CEP 72.445-020

JOSÉ WILSON PEREIRA CARDOSO

REUTILIZAÇÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS (ENTULHOS DE CONCRETO NÃO ESTRUTURAL) PARA PRODUÇÃO DE BLOQUETES

Artigo apresentado como requisito para conclusão do curso de Bacharelado em Engenharia Civil pelo Centro Universitário do Planalto Central Aparecido dos Santos – Uniceplac.

Orientador: Prof. Dr. Christian Moreira

Gama-DF

2021



JOSÉ WILSON PEREIRA CARDOSO

REUTILIZAÇÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS (ENTULHOS DE CONCRETO NÃO ESTRUTURAL) PARA PRODUÇÃO DE BLOQUETES

Artigo apresentado como requisito para conclusão do curso de Bacharelado em Engenharia Civil pelo Centro Universitário do Planalto Central Aparecido dos Santos – Uniceplac.

Gama, 16 de junho de 2021.

Banca Examinadora

Prof. Dr. Christian Moreira
Orientador

Profª. Msc. Ana Rafaela Miranda
Examinadora

Prof. Msc. Thiago Primo
Examinador



REUTILIZAÇÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS (ENTULHOS DE CONCRETO NÃO ESTRUTURAL) PARA PRODUÇÃO DE BLOQUETES

JOSÉ WILSON PEREIRA CARDOSO¹

CHRISTIAN MOREIRA²

Resumo:

Este documento apresenta o modelo de formatação a ser utilizado nos artigos submetidos como Trabalho de Conclusão de Curso. Esse espaço é reservado para apresentar o resumo do seu trabalho na língua originária. Ele deve conter entre 100 e 250 palavras; Times New Roman, tamanho 12, espaçamento simples, alinhamento justificado. Um bom resumo deve informar o objetivo geral do trabalho. Os principais conceitos e autores trabalhados na fundamentação teórica. As principais etapas e ações na execução da proposta, a população envolvida; o período no qual os mesmos foram obtidos. Apresente também os principais resultados alcançados e as conclusões a que se chegou.

Palavras-chave: Termo 1. Termo 2. Termo 3. Termo 4. Termo 5.

Abstract:

This space is reserved to present the abstract of your work in other language. Here we suggest to be in english. The abstract should contain between 100 and 250 Word, Times New Roman, size 11, single spaced, justified. A good summary should state the purpose of the overall work. The key concepts and theoretical authors worked on. The main steps and actions in implementing the proposal, the people involved and how the data were collected and the period in which they were obtained. Also present the main Jresults and conclusions arrived at.

Keywords: Word 1. Word 2. Word 3. Word 4. Word 5.

¹Graduando do Curso Engenharia Civil, do Centro Universitário do Planalto Central Aparecido dos Santos – Uniceplac. E-mail: xxxx@gmail.com.

² Graduando do Curso Engenharia Civil, do Centro Universitário do Planalto Central Aparecido dos Santos – Uniceplac. E-mail: xxxx@gmail.com.

