



## EDITORA GERENTE DA REVISTA

Prof.<sup>a</sup> PhD.<sup>a</sup> Cláudia Queiroz de Vasconcelos, UNIFESSPA/IEA/FATEC.

## CONSELHO EDITORIAL

### Editorial

Prof.<sup>a</sup> PhD.<sup>a</sup> Cláudia Queiroz de Vasconcelos, UNIFESSPA/IEA/FATEC.

### 01. Tecnologia do Ambiente Construído e Inovação

Prof. Dr. Antonio Carlos Santos do Nascimento Passos de Oliveira,  
UNIFESSPA/IGE/FAEC.

### 02. Resistência, Desempenho, Problema e Recuperação Estrutural

Prof.<sup>a</sup> PhD.<sup>a</sup> Cláudia Queiroz de Vasconcelos, UNIFESSPA/IEA/FATEC.  
Prof. MSc. Hamilton Damasceno Costa, UNIFESSPA/IEA/FAU.

### 03. Impacto Social e Econômico

Prof.<sup>a</sup> Dr.<sup>a</sup> Cristiane Johann Evangelista, UNIFESSPA/IEA/FCE.

### 04. Sustentabilidade Urbana e Eficiência Energética

Prof. Dr. Péricles Crisiron, UNIFESSPA/IEA/FCE.

### 05. Formação/Perfil Profissional e Mercado de Trabalho

Prof. Dr. Dilson Henrique Ramos Evangelista, UNIFESSPA/IEA/FCE.

## DIAGRAMAÇÃO

Cláudia Vasconcelos, UNIFESSPA.

## FICHA CATALOGRÁFICA

PAISAGEM URBANA E SISTEMAS CONSTRUTIVOS. PUSC.

**IMPACT projects**: ENSUS 2023. [Organizado por: Cláudia Vasconcelos]. Santana do Araguaia-PA: UNIFESSPA, vol. 2, n. 1, jul. 2023.

232p. (Vol. 2, Nº 1, julho, 2023). ISSN 2764-9725.

1. Tecnologia do Ambiente Construído e Inovação. 2. Resistência, Desempenho, Problema e Recuperação Estrutural. 3. Impacto Social e Econômico. 4. Sustentabilidade Urbana e Eficiência Energética. 5. Formação/Perfil Profissional e Mercado de Trabalho.