

SUMÁRIO

EDITORIAL.....	9
1 ANÁLISE CRÍTICA DA POLÍTICA NACIONAL DE RESÍDUOS SÓLIDOS: PONTOS POSITIVOS, NEGATIVOS E MELHORIAS.....	11
Leticia Alves de Araújo Ismar Macario Pinto Júnior Engenharia Ambiental	
2 AUTOMAÇÃO RESIDENCIAL: UMA SOLUÇÃO SOCIAL E ECONÔMICA.....	17
Paulo Victor Galvão Símplicio Beatriz Rêgo Lima Givanildo Santos da Silva Engenharia Mecatrônica	
3 COMPARAÇÃO DE TÉCNICAS DE CONTENÇÃO DE ONDAS.....	25
Islan Gomes Sila Flaviana Silva Moraes Edson Struminski Engenharia de Civil	
4 ELETROFITAS: INOVAÇÃO BRASILEIRA EM INSTALAÇÕES ELÉTRICAS.....	35
Bárbara Alves Macário Erika Paiva Tenorio de Holanda Engenharia Civil	
5 ÍNDICE DE SUSTENTABILIDADE DA LIMPEZA URBANA.....	51
Amanda Quintela de Moura Lopes Isabelle Fonseca Ferreira Jarbas Amoedo Fogaça Neto Leticia Alves de Araújo Rubens Rafael dos Santos Ismar Macario Pinto Júnior Engenharia de Civil	
6 O APROVEITAMENTO DE RESÍDUOS SOLÍDOS URBANOS, ATRAVÉS DO PROCESSO DE COMPOSTAGEM AERÓBIA ENRIQUECIDA COM CASCA DE SURURU.....	67
Ronaldo Célio dos Santos Filho Erika Paiva Tenorio de Holanda Luis Carlos Ferreira de Oliveira Valdir Martiniano Ferreira da Silva Engenharia de Civil	
7 POLÍTICA NACIONAL DE RESÍDUOS SÓLIDOS.....	77
Thayná Krystine Souto de oliveira Ismar Macario Pinto Júnior Engenharia de Civil	

8 SISTEMA DE VEDAÇÃO VERTICAL – CONCRETO PVC.....85

Allef Lacerda da Silva | Felipe Lázaro Alves de Lira | Jéssica Santos da Silva | João Carlos Ribeiro de Omena
Tiago Santos de Araújo | Fabiano dos Santos Brião

Engenharia Civil

9 SISTEMA DE VEDAÇÃO VERTICAL – PAINÉIS DE MADEIRA.....97

Diego Lima de Oliveira Maciel Igor Nascimento Silva Wendell da Silva Figueredo
Fabiano dos Santos Brião Giordano Bruno Medeiros Gonzaga

Engenharia Civil

10 TECNOLOGIA DOS MATERIAIS: POLIMEROS USADOS NA CONSTRUÇÃO CIVIL.....105

Antônio Armando Torres Garcia | Cristiano da Silva Bastos | Ricardo Oliveira Xavier | Monica Peixoto Vianna

Engenharia Civil

11 TINTA ECOLOGICA.....125

Mayara Francisca dos Santos Silva | Érika Paula Lopes da Silva | Sandovânio Ferreira de Lima

Engenharia Civil