

Lia L Pimentel

List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/69920/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

12
papers

125
citations

2258059

3
h-index

1588992

8
g-index

12
all docs

12
docs citations

12
times ranked

142
citing authors

| # | ARTICLE | IF | CITATIONS |
|----|---|-----|-----------|
| 1 | Análise do comportamento mecânico de concreto com agregado reciclado e adição de fibras de aço e de vidro AR. Revista Materia, 2022, 27, . | 0.2 | 0 |
| 2 | Estabilização de solo laterítico utilizando cinza do bagaço da cana de açúcar e cal hidratada. Revista Materia, 2022, 27, . | 0.2 | 0 |
| 3 | Tijolos de solo-cimento usados para Habitação de Interesse social (HIS) em mutirão: estudo de caso em área comunitária. Revista Materia, 2022, 27, . | 0.2 | 1 |
| 4 | Estudos numérico-experimentais de vigas de concreto armado com reforço de fibra de carbono. Revista Materia, 2021, 26, . | 0.2 | 1 |
| 5 | Concrete produced with recycled aggregate: a durability analysis for structural use. Revista IBRACON De Estruturas E Materiais, 2020, 13, . | 0.6 | 1 |
| 6 | Desenvolvimento de sistema de baixo custo para monitoramento de integridade estrutural. Revista Materia, 2019, 24, . | 0.2 | 0 |
| 7 | Mapeamento do processo produtivo e construtivo de alvenaria de tijolo de solo-cimento para habitação de interesse social. Revista Materia, 2019, 24, . | 0.2 | 2 |
| 8 | Influência dos agregados reciclados nas propriedades reológicas e mecânicas do concreto autoadensável. Revista Materia, 2018, 23, . | 0.2 | 4 |
| 9 | Argamassa com areia proveniente da britagem de resíduo de construção civil “ Avaliação de características físicas e mecânicas. Revista Materia, 2018, 23, . | 0.2 | 5 |
| 10 | Analysis of composite steel and concrete columns at high temperatures. Fire and Materials, 2016, 40, 305-317. | 2.0 | 2 |
| 11 | Overview of Certification Methodologies for Sustainable Constructions of Brazilian Buildings. American Journal of Applied Sciences, 2015, 12, 216-221. | 0.2 | 0 |
| 12 | Plant fibre reinforced cement components for roofing. Construction and Building Materials, 1999, 13, 433-438. | 7.2 | 109 |