

Sãcmea Barros

List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/6719139/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

17
papers

42
citations

2258059

3
h-index

1720034

7
g-index

17
all docs

17
docs citations

17
times ranked

36
citing authors

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
1	Addition of quartzite residues on mortars: Analysis of the alkali aggregate reaction and the mechanical behavior. <i>Construction and Building Materials</i> , 2016, 118, 344-351.	7.2	25
2	Durability Behavior of Mortars Containing Perlite Tailings: Alkali-Silicate Reaction Viewpoint. <i>Sustainability</i> , 2021, 13, 9203.	3.2	4
3	Imobilização de metais pesados presentes nos resíduos de quartzito por meio da incorporação em argamassas com substituição total do agregado natural. <i>Engenharia Sanitaria E Ambiental</i> , 2020, 25, 833-845.	0.5	4
4	Mechanical behavior and durability of mortars with quartzite and Portland cement after sulfate attack. <i>Revista Materia</i> , 2019, 24, .	0.2	3
5	New sustainable mortar compositions containing perlite waste. <i>Clean Technologies and Environmental Policy</i> , 2022, 24, 1403-1415.	4.1	3
6	CARACTERIZAÇÃO DA CINZA DA CASCA DE ARROZ VISANDO APLICAÇÃO NA CONFECÇÃO DE MATERIAIS ALTERNATIVOS PARA CONSTRUÇÃO CIVIL. <i>Revista De Ciências Ambientais</i> , 2020, 14, 17.	0.0	1
7	Resistance to the alkali-aggregate reaction of sustainable mortars produced with scheelite tailings in replacing natural sand aggregates. <i>Research, Society and Development</i> , 2021, 10, e567101422209.	0.1	1
8	Avaliação da reatividade ao ataque químico de resíduo oriundo da mineração da scheelita utilizado como agregado em argamassas cimentícias. <i>Engenharia Sanitaria E Ambiental</i> , 2021, 26, 1135-1142.	0.5	1
9	Perlite expandida como material cimentício suplementar em argamassas alternativas. <i>Research, Society and Development</i> , 2021, 10, e121101018395.	0.1	0
10	Poder de mitigação da cinza de casca de arroz ao ataque por sulfatos em argamassas confeccionadas com resíduos de scheelita. <i>Revista Materia</i> , 2021, 26, .	0.2	0
11	Physico-chemical quality of waters of tubular wells located in the interior of the State of Rio Grande do Norte. <i>Revista Águas Subterrâneas</i> , 2017, 32, 91-96.	0.1	0
12	Catadores de recicláveis associados: problemática das condições de trabalho em uma organização localizada no Estado do Rio Grande do Norte - Brasil. <i>Revista Eletrônica Em Gestão Educação E Tecnologia Ambiental</i> , 0, 22, 8.	0.0	0
13	Síntese de perovskitas tipo LaAl _{1-x} Cr _x O ₃ para aplicação em esmalte transparente. <i>Revista Materia</i> , 2019, 24, .	0.2	0
14	Obtenção de ferritas de cálcio dopadas com cromo visando aplicação em esmaltes transparentes brilhante e mate. <i>Revista Materia</i> , 2019, 24, .	0.2	0
15	Evaluation system waste management: a case study in a public school in the Seridó/RN region. <i>Revista Eletrônica Em Gestão Educação E Tecnologia Ambiental</i> , 0, 24, 7.	0.0	0
16	Behavior of mortar blended with quartzite residues when subjected to natural aging. <i>Revista Eletrônica Em Gestão Educação E Tecnologia Ambiental</i> , 0, 24, 14.	0.0	0
17	Percepção da assistência técnica e agricultores sobre as tecnologias sociais de convivência com o Semiárido potiguar. <i>Brazilian Journal of Development</i> , 2020, 6, 15904-15919.	0.1	0