

Marcelo Fabiano Costella

List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/704250/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

30
papers

214
citations

1684188

5
h-index

996975

15
g-index

30
all docs

30
docs citations

30
times ranked

225
citing authors

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
1	Exploring the relationships between safety and maintenance in the cold generation process: insights from the functional resonance analysis method. <i>International Journal of Occupational Safety and Ergonomics</i> , 2023, 29, 216-223.	1.9	0
2	Integrating Safety-I and Safety-II: Learning from failure and success in construction sites. <i>Safety Science</i> , 2022, 148, 105672.	4.9	14
3	Subsídios para cumprimento dos critérios de desempenho de sistemas hidrossanitários conforme a NBR 15575-6. <i>Ambiente Construído</i> , 2022, 22, 87-104.	0.4	0
4	Avaliação de microrganismos psicotróficos ao longo das etapas de produção, coleta e transporte do leite cru resfriado. <i>Research, Society and Development</i> , 2022, 11, e41611528202.	0.1	0
5	A especificação do desempenho e vida útil dos sistemas de pintura externa de acordo com a norma brasileira de desempenho - NBR 15575. <i>Ambiente Construído</i> , 2021, 21, 125-142.	0.4	0
6	Inspection Method for Building Maintenance Management in Higher Education Institutions. <i>Journal of Performance of Constructed Facilities</i> , 2020, 34, .	2.0	3
7	Maintenance, occupational health and safety: a systematic review of the literature. <i>Gestão & Produção</i> , 2020, 27, .	0.5	2
8	Analysis of soil-structure interaction in buildings with deep foundation. <i>Revista IBRACON De Estruturas E Materiais</i> , 2020, 13, 248-273.	0.6	1
9	O Kaizen como sistema de melhoria contínua: um estudo de caso em uma indústria de nutrição animal. <i>Sistemas & Gestão</i> , 2020, 15, 213-222.	0.1	0
10	Uso de ferramentas lean para melhoria de processos industriais alimentícios. <i>Brazilian Journal of Health Review</i> , 2020, 3, 5263-5277.	0.1	0
11	Pervious concrete: study of dosage and polypropylene fibers addiction. <i>Revista IBRACON De Estruturas E Materiais</i> , 2019, 12, 101-121.	0.6	6
12	Dificuldades na implantação da norma de desempenho em construtoras de médio e pequeno porte no oeste de Santa Catarina. <i>Revista De Arquitetura IMED</i> , 2019, 8, 97.	0.1	1
13	Avaliação da eficácia dos equipamentos de proteção individual para a exposição ocupacional ao frio. <i>Revista Brasileira De Medicina Do Trabalho</i> , 2019, 17, 136-144.	0.4	3
14	Avaliação dos métodos de inspeção para atendimento às normas do sistema de gestão predial. <i>Brazilian Journal of Development</i> , 2019, 5, 10257-10270.	0.1	0
15	Identificação de programas de qualidade aplicados em alguns latifúndios do oeste de Santa Catarina. <i>Revista Do Instituto De Latifúndios Cândido Tostes</i> , 2019, 74, 159-170.	0.3	0
16	Análise da variação da qualidade microbiológica do leite cru refrigerado: uma revisão sistemática de literatura. <i>Revista Do Instituto De Latifúndios Cândido Tostes</i> , 2019, 74, 60-72.	0.3	0
17	Especificação da vida útil dos sistemas construtivos a partir da NBR 15575, segundo a abordagem de projetos. <i>PARC: Pesquisa Em Arquitetura E Construção</i> , 2018, 9, 47-56.	0.3	3
18	INTERAÇÃO SOLO-ESTRUTURA PARA SISTEMAS ESTRUTURAIS RETICULADOS SOBRE FUNDAÇÕES PROFUNDAS (SOIL-STRUCTURE INTERACTION FOR FRAME STRUCTURAL SYSTEMS ON DEEP FOUNDATIONS). <i>Engvista</i> , 2018, 20, 424.	0.1	0

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
19	Proposal and evaluation of a method to implement the lean construction principles. Brazilian Journal of Operations and Production Management, 2018, 15, 545-557.	1.4	1
20	A framework to select innovations in patents to improve temporary edge protection systems in buildings. Ambiente Construído, 2017, 17, 137-151.	0.4	2
21	PROPOSTA DE APERFEIÇOAMENTO DE UM MODELO PARA PLANEJAMENTO HIERÁRQUICO DE EMPREENDIMENTOS DE CONSTRUÇÃO. Engevista, 2017, 19, 576.	0.1	0
22	Método de coleta e análise de amostras de poeira para avaliação de riscos de explosões de pó em suspensão em unidades de recebimento e armazenagem de grãos. Gestão & Produção, 2016, 23, 503-514.	0.5	2
23	Avaliação do cumprimento da NR-18 em função do porte de obra residencial e proposta de lista de verificação da NR-18. Ambiente Construído, 2014, 14, 87-102.	0.4	5
24	Método para classificação de tipos de erros humanos: estudo de caso em acidentes em canteiros de obras. Production, 2012, 22, 259-269.	1.3	2
25	Improving an algorithm for classifying error types of front-line workers: Insights from a case study in the construction industry. Safety Science, 2010, 48, 422-429.	4.9	8
26	A method for assessing health and safety management systems from the resilience engineering perspective. Safety Science, 2009, 47, 1056-1067.	4.9	143
27	An algorithm for classifying error types of front-line workers based on the SRK framework. International Journal of Industrial Ergonomics, 2008, 38, 1067-1077.	2.6	18
28	Diretrizes para elaboração de procedimentos resilientes de segurança no nível operacional da construção. , 0, , .		0
29	Análise das periodicidades de manutenção predial nos sistemas elétrico e hidrossanitário. , 0, , .		0
30	Manutenção predial com ênfase em sistemas hidrossanitários: revisão sistemática da literatura. Engenharia Sanitaria E Ambiental, 0, , .	0.5	0