

Socrates Pedro Muñoz Pérez

List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/8704622/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

31
papers

16
citations

2682572

2
h-index

2550090

3
g-index

32
all docs

32
docs citations

32
times ranked

2
citing authors

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
1	Uso de distintos tipos de fibras para mejorar las propiedades mecánicas de la mezcla asfáltica: Una revisión literaria. <i>Infraestructura Vial</i> , 2022, 24, 1-16.	0.1	1
2	Uso de etileno vinil acetato (EVA) en mezcla asfáltica: Una revisión literaria. <i>Revista Ingeniería</i> , 2022, 6, 16-28.	0.1	0
3	Use of fly ash in the production of geopolymers: a literature review. <i>Innovative Infrastructure Solutions</i> , 2022, 7, 1.	2.2	3
4	Estabilidad y flujo de mezclas asfálticas en caliente incorporando escorias de acero. <i>Infraestructura Vial</i> , 2022, 24, 1-10.	0.1	0
5	Una revisión sobre el rol de la inteligencia artificial en la industria de la construcción. <i>Ingeniería Y Competitividad</i> , 2022, 24, 23.	0.1	0
6	Una revisión del comportamiento mecánico del concreto con adición de fibras de acero de neumáticos reciclados. <i>Ingeniería Y Competitividad</i> , 2022, 24, 18.	0.1	0
7	Revisión sistemática de la literatura sobre mejoramiento de las propiedades mecánicas del concreto adicionando fibras artificiales y naturales. <i>Ingeniería</i> , 2022, 27, e18207.	0.3	1
8	Uso de PRFC para mejorar las propiedades mecánicas del concreto: una revisión. <i>Cultura Científica Y Tecnológica</i> , 2021, 18, 1-10.	0.0	0
9	APROVECHAMIENTO DE ESCORIAS METÁLICAS EN LADRILLOS CERÁMICOS: UNA REVISIÓN. <i>Ingeniería: Ciencia, Tecnología E Innovación</i> , 2021, 8, .	0.0	0
10	Uso del caucho granulado en mezclas asfálticas: Una revisión literaria. <i>Infraestructura Vial</i> , 2021, 23, 11-19.	0.1	0
11	Comportamiento Térmico y Estructural del Concreto Expuesto a Altas Temperaturas: Una Revisión de la Literatura. <i>Investigatio</i> , 2021, , 78-93.	0.3	0
12	Comparative study of theoretical and real deflection of a simple and reinforced concrete joist. <i>Ingeniería E Investigación</i> , 2021, 41, e86742.	0.4	1
13	Use of recycled asphalt as an aggregate for asphalt mixtures: literary review. <i>Innovative Infrastructure Solutions</i> , 2021, 6, 1.	2.2	7
14	Elaboración de ladrillos ecológicos en muros no estructurales: una revisión. <i>Cultura Científica Y Tecnológica</i> , 2021, 18, 1-9.	0.0	0
15	EVALUACIÓN DEL ÍNDICE DE DAÑO MEDIANTE HIROSAWA PARA DETERMINAR LA VULNERABILIDAD SÍSMICA EN LOS CENTROS EDUCATIVOS EN LA VICTORIA, CHICLAYO. <i>Epistemia</i> , 2021, 5, .	0.1	0
16	ADICIONES DE FIBRAS DE ACERO PARA MEJORAR LAS PROPIEDADES MECÁNICAS DEL CONCRETO: UNA REVISIÓN LITERARIA. <i>Epistemia</i> , 2021, 5, .	0.1	0
17	EFFECTO DE LA CENIZA DE BAGAJO DE CAÑA DE AZÚCAR EN LAS PROPIEDADES DEL CONCRETO. <i>Ingeniería: Ciencia, Tecnología E Innovación</i> , 2021, 8, 61-76.	0.0	1
18	Uso de residuos agroindustriales en las propiedades mecánicas del concreto: Una revisión literaria. <i>Revista Ingeniería</i> , 2021, 5, 123-142.	0.1	0

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
19	La Influencia de los RCD en reemplazo de los agregados para la elaboración de concreto: Una revisión de la literatura. Ecuadorian Journal of Science Research and Innovation, 2021, 5, 107-120.	0.1	0
20	Gestión de residuos de construcción y demolición, para mitigar el impacto Ambiental y preservar nuestros recursos naturales: Una revisión de la literatura. Ecuadorian Journal of Science Research and Innovation, 2021, 5, 100-106.	0.1	0
21	Modelamiento de procesos hidrológicos aplicando técnicas de inteligencia artificial: una revisión sistemática de la literatura. ITECKNE Innovación E Investigación En Ingeniería, 2021, 19, .	0.0	0
22	Uso de Nanomateriales en la Producción del Concreto: Revisión Literaria. Revista De Engenharia E Pesquisa Aplicada, 2021, 6, 74-87.	0.1	0
23	Propiedades físicas y mecánicas del concreto fabricado con agregado reciclado: Una revisión literaria. Respuestas, 2021, 26, .	0.2	0
24	TEORÍA DE CONSOLIDACIÓN, UNA REVISIÓN DE LA LITERATURA. Ingeniería: Ciencia, Tecnología E Innovación, 2020, 7, .	0.0	0
25	LA NECESIDAD DE UNA CULTURA URBANA EN TIEMPOS DE COVID 19: UNA REVISIÓN LITERARIA. Hacedor, 2020, 4, 60-68.	0.1	0
26	POLÍTICA DE CULTURA URBANA PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE CHOTA. Epistemia, 2020, 4, 77-96.	0.1	0
27	CORRELACIÓN EN COSTOS DE UN DISEÑO DE UNA CIMENTACIÓN SUPERFICIAL RÍGIDA Y FLEXIBLE CONSIDERANDO LA CONSOLIDACIÓN UNIDIMENSIONAL. Epistemia, 2020, 4, 15-37.	0.1	0
28	Importance of artificial neural networks in civil engineering: a systematic review of the literature. ITECKNE Innovación E Investigación En Ingeniería, 2020, 18, .	0.0	1
29	Uso de residuos sólidos en la elaboración de concreto celular: una revisión. Aporte Santiaguino, 0, , .	0.1	0
30	El Uso del aditivo mineral como modificador de las propiedades mecánicas en el concreto: una revisión. Mátodos Y Materiales, 0, 11, 10-19.	0.0	0
31	Resistance to Aging of Asphalt Modified with Multidimensional Nanomaterials: A literary Review. Periodica Polytechnica: Civil Engineering, 0, , .	0.6	1