

# Tomás Darío Marín Velásquez

## List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/3992346/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

19  
papers

25  
citations

2681738

2  
h-index

2272555

4  
g-index

23  
all docs

23  
docs citations

23  
times ranked

14  
citing authors

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
1	Analysis of factors affecting the efficiency of Jatropha curcas oil as an asphaltene stabiliser. Acta Polytechnica, 2022, 62, 283-292.	0.3	0
2	Ubicaci3n de revistas cientÃficas en cuartiles segÃn SJR. Anales De Documentaci3n, 2021, 24, .	0.2	2
3	Efecto remediador de extractos de Sapindus saponaria sobre un suelo contaminado con gasoil a nivel de laboratorio. Ciencia & Desarrollo, 2021, 20, 13-26.	0.2	0
4	Revistas ambientais latino-americanas em Scopus e WoS em 2019: relaÃsÃo com indicadores ambientais. Revista Bibliotecas, 2021, 39, 1-22.	0.4	2
5	Revistas cientÃficas de AmÃrica Latina y el Caribe en SciELO, Scopus y Web of Science en el Ãrea de IngenierÃa y TecnologÃa: su relaci3n con variables socioecon3micas. Revista Espanola De Documentacion Cientifica, 2021, 44, e301.	0.1	4
6	Capacidad de retenci3n de hidrocarburos del endocarpio de coco en aguas aceitosas. Tecnologia Y Ciencias Del Agua, 2021, 12, 01-36.	0.1	0
7	Coconut oil (Cocos nucifera) as a stabilizer of asphaltene in a oil of the Monagas State, Venezuela: effect of temperature. IngenierÃa Y Desarrollo, 2020, 37, 289-305.	0.0	2
8	Revistas peruanas indexadas en Scopus. Un estudio de caso. Revista Ciencias PedagÃgicas E Innovaci3n, 2020, 8, 62-69.	0.1	3
9	Evaluaci3n del aceite de Anacardium occidentale como inhibidor de floculaci3n de asfaltenos. Ciencia UNEMI, 2020, 13, 59-71.	0.2	0
10	Distribuci3n del tamaÃo de agregados de asfaltenos mediante anÃlisis de imÃgenes y su influencia en la eficiencia de productos dispersantes. Ciencia UNEMI, 2020, 13, 1-13.	0.2	0
11	AnÃlisis de revistas de AmÃrica Latina indexadas en Redalyc del Ãrea de IngenierÃa: relaci3n con indicadores socioecon3micos. MÃtodos De Informaci3n, 2020, 11, 001-021.	0.2	4
12	AnÃlisis comparativo de la eficiencia estabilizadora de asfaltenos del aceite de cÃscara de Anacardium occidentale y productos comerciales. Enfoque, 2020, 11, 111-123.	0.3	0
13	Gasto pÃblico y familiar en educaci3n en PerÃ: comparativa con SudamÃrica. REICE Revista ElectrÃnica De Investigaci3n En Ciencias Econ3micas, 2020, 8, 39-55.	0.2	0
14	Filtro de cascarilla de Ricinus communis y carb3n vegetal para tratamiento de agua contaminada con hidrocarburos: diseÃo de un sistema en serie por etapas. IngenierÃa Del Agua, 2019, 23, 187.	0.2	1
15	Producci3n cientÃfica de profesores en Universidades Peruanas: motivaciones y percepciones. Revista San Gregorio, 2019, 1, .	0.1	2
16	Evaluaci3n del extracto obtenido como lixiviado de fibra de coco (Cocos nucifera) como bioestimulante en la remediaci3n de un suelo contaminado con petr3leo. Enfoque, 2018, 9, 180-193.	0.3	2
17	Modelo matemÃtico para la predici3n de la viscosidad de crudos pesados muertos producidos en el Estado Monagas, Venezuela. Enfoque, 2017, 8, 16-27.	0.3	0
18	Efecto de la mezcla de aceites de Anacardium occidentale / Cocos nucifera en gasoil sobre la velocidad de corrosi3n de acero al carbono en soluci3n salina. Tecnologia En Marcha, 0, , .	0.1	0

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
19	RemociÃ³n de turbidez de agua mediante filtraciÃ³n utilizando cÃ¡scara de coco (Cocos nucÃ©fera) a nivel de laboratorio. Revista Ion, 0, , .	0.1	0