



ISSN 0370-3908 • eISSN 2382-4980

Revista de la Academia
Colombiana de Ciencias
Exactas, Físicas y Naturales

88
Años
1936-2025

Simposio 400 de la Unión
Astronómica Internacional

Listado de artículos publicados sobre Ciencias de la Tierra y el espacio 2020-2025

Volumen	Título	Autores	DOI
Vol. 44 Núm. 172 (2020)	On the general circulation of the atmosphere around Colombia	Oscar José Mesa-Sánchez, Julián David Rojo-Hernández	https://doi.org/10.18257/raccefyn.899
Vol. 44 Núm. 173 (2020)	Áreas para la observación astronómica a través del procesamiento digital de imágenes nocturnas en Python	Mariluz Graterol-Ruiz	https://doi.org/10.18257/raccefyn.1125
Vol. 46 Núm. 179 (2022)	Estimación y pronóstico de radiación solar en el valle de Aburrá – Colombia	Luisa M. Cano, M. Alejandra Carmona, J. Alejandro Martínez, Paola A. Arias	https://doi.org/10.18257/raccefyn.1576
Vol. 46 Núm. 181 (2022)	The pioneering scientific endeavor and contributions of José María González Benito (1843–1903), the first Colombian modern astronomer	Freddy Moreno-Cárdenas, Santiago Vargas-Domínguez, Jorge Cuéllar-Moyano	https://doi.org/10.18257/raccefyn.1795
Vol. 47 Núm. 183 (2023)	Predicción del ciclo solar 25 mediante modelos ARIMA y redes neuronales LSTM	Samuel Tomas, Oliver Saavedra, Israel Espinoza	https://doi.org/10.18257/raccefyn.1849
Vol. 47 Núm. 184 (2023)	Evolución de la teoría geocéntrica del movimiento del Sol y su uso en la primera circunnavegación del mundo	J. Gregorio Portilla	https://doi.org/10.18257/raccefyn.1940
Vol. 48 Núm. 186 (2024)	Análisis del índice de claridad atmosférica diaria en la ciudad de Puno, 2014–2021	Lelia Quispe Huaman	https://doi.org/10.18257/raccefyn.2134
	Prehistoria del Observatorio Astronómico Nacional. Registros meteorológicos y astronómicos de José Celestino Mutis y Francisco José de Caldas entre 1772 y 1802	Alberto Gómez-Gutiérrez	https://doi.org/10.18257/raccefyn.2524
Vol. 48 Núm. 188 (2024)	Astronomía en Colombia: una perspectiva bibliométrica	Sofia Guevara-Montoya, Felipe Ortiz-Ferreira, María Paula Silva-Arévalo, Paola A. Niño-Muñoz, Jaime E. Forero-Romero	https://doi.org/10.18257/raccefyn.2589
Vol. 49 Núm. 190 (2025)	The Fúquene National Geomagnetic Observatory: A journey through its past, present, and future	María Rosa Alva Carmona, Santiago Vargas-Domínguez, Jean Villafane, Esteban Cortés-Rojas, Santiago Pinzón-Cortes, Natalia Gómez-Pérez, Enrique Torres Moya, Carlos Andrés Franco Prieto	https://doi.org/10.18257/raccefyn.3166
Vol. 49 Núm. 191 (2025)	Camille Flammarion y su huella en Colombia	Santiago Vargas-Domínguez, Freddy Moreno-Cárdenas	https://doi.org/10.18257/raccefyn.3219

Clásico en Ciencias Físicas Suplemento Clásicos 1936-1986

Vol. 41 (Suplemento): 80-91, diciembre de 2017	Fórmulas definitivas para el cálculo del movimiento de la luna por el método de Hill-Brown y con la notación usada por Henri Poincaré en el Tomo III de su curso de Mecánica Celeste Rev. Acad. Colomb. Cienc. Ex. Fis. Nat. 1945, 6 (24):560-570.	Julio Garavito Armero	https://doi.org/10.18257/raccefyn.568
---	---	-----------------------	---