

Noticias

1. El matemático argentino Luis Caffarelli fue galardonado con el premio Abel de 2023, por sus múltiples y profundas contribuciones al área de ecuaciones diferenciales parciales. Caffarelli es actualmente profesor de la Universidad de Texas en Austin. <https://abelprize.no/article/2023/luis-caffarelli-awarded-2023-abel-prize>
2. El profesor Publio Suárez Sotomonte (Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia), fue galardonado por la Sociedad Colombiana de Matemáticas con el Premio José Celestino Mutis a la Enseñanza en Matemáticas, 2023.
3. Los profesores Carlos Alberto Trujillo (Universidad del Cauca) y Bernardo Uribe Jongbloed (Universidad del Norte, Barranquilla) fueron galardonados con el Premio Nacional de Matemáticas 2023, otorgado por la Sociedad Colombiana de Matemáticas.

Eventos

1. El XXIII Congreso Colombiano de Matemáticas se llevó a cabo del 5 al 9 de junio de 2023 en la Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia de Tunja. <https://scm.org.co/eventos/ccm2023/>
2. El III Encuentro de mujeres matemáticas en Latinoamérica tuvo lugar del 2 al 4 de junio de 2023, en Tunja, Colombia. El evento fue organizado por la Comisión de Equidad y Género de la Sociedad Colombiana de Matemáticas en asocio con la Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia, Sede Tunja, Estos encuentros buscan promover la participación equitativa de mujeres y niñas en matemáticas, hacer visible la actividad que realizan las mujeres matemáticas en Latinoamérica, establecer lazos académicos que permitan desarrollar proyectos multidisciplinarios entre mujeres que trabajan en Matemáticas en Latinoamérica y Europa, fortalecer la red de mujeres matemáticas latinoamericanas y generar espacios de discusión alrededor el papel que desempeñan las mujeres en ciencia y en particular en matemáticas. <https://scm.org.co/encuentro2023/>
3. La Segunda Conferencia Colombiana en Matemáticas Aplicadas e Industriales, MA-PI 2, se llevó a cabo en Medellín, Colombia, del 8 al 10 de junio de 2022. Esta conferencia, organizada por la Comisión de Matemáticas Aplicadas e Industriales de la

Sociedad Colombiana de Matemáticas, busca fortalecer e incentivar la investigación en matemáticas aplicadas y las aplicaciones matemáticas a todo tipo de problemas científicos y problemas en el sector público y privado. Es el primer evento en Colombia que reúne la academia con la industria. <http://scm.org.co/mapi-2/>

4. Recomendamos consultar los calendarios de AMS y SIAM en
<https://www.ams.org/meetings/calendar/mathcal>
<https://siam.org/conferences/calendar>