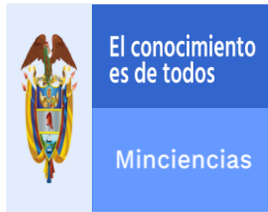


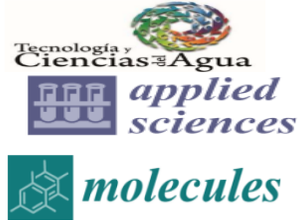
Boletín CAMER 003, Enero de 2022

¿Sabías qué? en el 2021...!

✓ El Grupo de Investigación CAMER que actualmente está en la **Categoría B** sigue generando producción para la siguiente Convocatoria de medición Minciencias 2021.



✓ Se publicaron **6 artículos científicos de Investigación** en revistas nacionales e internacionales indexadas tipo: A1, B y C.



Desalination and Water Treatment
REVISTA Ingeniería MDPI



✓ Al grupo CAMER le aprobaron **5 proyectos de investigación en Convocatorias Internas** y **2 proyectos de investigación en Convocatorias Externas**, siendo el grupo de investigación institucional con mayor número de proyectos de investigación aprobados y actualmente en ejecución.



✓ Los integrantes del grupo CAMER participaron con **30 PONENCIAS** en eventos científicos virtuales de carácter Nacional e Internacional que se llevaron a cabo en diferentes ciudades de Colombia y en el extranjero.



✓ Dos proyectos de investigación obtuvieron el **Reconocimiento Meritorio** y uno Sobresaliente en el **XX Encuentro Departamental de Semilleros de Investigación Virtual Nodo Antioquia - 2021 (RedColsi)**.



✓ Tres de nuestros docentes participaron como **pares evaluadores** en el **XX Encuentro Departamental de Semilleros de Investigación, Nodo Antioquia**, evaluando más de **18 trabajos**.

✓ La **Facultad de Ciencias Básicas, Sociales y Humanas** otorgó a la líder del Grupo CAMER un **Reconocimiento Académico** por su entrega y compromiso en la misión de enseñar y su continuo aporte a la formación de nuevos profesionales durante el semestre **2021-1**.



✓ Los graduandos **2021-1 del Programa Tecnología en Química Industrial y de Laboratorio** eligieron a la líder del Grupo CAMER como **Maestro Huella** por convertirse en un gran maestro y guía y por orientarlos por el camino del conocimiento.



✓ Ocho de nuestros estudiantes de los diferentes Semilleros de Investigación participaron con ponencias orales en el **XX Encuentro Departamental de Semilleros de Investigación Virtual Nodo Antioquia - 2021 (RedColsi)**.



Seis de nuestros estudiantes, integrantes de los diferentes Semilleros de Investigación participaron con ponencias en el **2º Encuentro de Investigación 2021: "Investiga Poli, conociendo, aplicando y transformando"**.

✓ La **Vicerrectoría de Extensión y la Dirección de Investigación y Posgrados** otorgó recursos económicos por más **\$ 60.000.000** de para fortalecer técnicamente el **Consultorio Tecnológico en Gestión Ambiental y Energías Renovables**.



✓ El grupo de Investigación CAMER y sus **Semilleros de Investigación** están en **Convocatoria Permanente** y tanto profesores como estudiantes se pueden vincular en cualquier momento sin importar el semestre en que te encuentres.



✓ El Grupo CAMER contó con **seis Semilleros de Investigación** especializados en Gestión del Recurso Hídrico, Sensores Poliméricos, Valorización de Residuos, Higiene Industrial, Desarrollo de Materiales Catalíticos y Simulación y Análisis Tecno-Económico.

