

## LA DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN INVITA A PARTICIPACIÓN EN SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN SEMESTRE 2023-2

Los invitamos a participar activamente en los semilleros de investigación que se encuentran activos en la IU Digital de Antioquia para el semestre 2023-2. Participar en un semillero de investigación puede ser una experiencia enriquecedora y beneficiosa para su formación académica y profesional.

Los semilleros de investigación son espacios donde pueden desarrollar habilidades y conocimientos relacionados con la investigación en un ambiente colaborativo y guiado por docentes especializados en el tema. Algunos de los valores agregados de participar en un semillero de investigación son:

- Podrán trabajar en proyectos de investigación que son relevantes y de actualidad en su campo de estudio, y podrán compartir sus ideas y opiniones con otros estudiantes y docentes interesados en el mismo tema.
- Les brinda la oportunidad de conocer nuevas metodologías y herramientas para la investigación, y de fortalecer su capacidad crítica y analítica.
- Les permitirá estar en contacto con la realidad de su entorno, identificando problemáticas y buscando soluciones a través de la investigación.
- Podrá ser una opción válida para optar al requisito de grado (Resolución académica No. 26 del 4 de junio de 2020)

**EL PERIODO DE INSCRIPCIONES SERÁ DEL 28 DE AGOSTO HASTA EL 15 DE SEPTIEMBRE DE 2023.**

Si estás interesado en participar en alguno de estos semilleros de investigación, te invitamos a que te registres escaneando el siguiente QR



Este enlace te llevará a un formulario de registro donde podrás seleccionar el semillero de investigación en el que deseas participar y proporcionar los datos necesarios para completar tu registro. Recuerde que puede elegir cualquier semillero de investigación, así no sea su área de formación.

No pierdas la oportunidad de participar en esta experiencia enriquecedora y de aprendizaje. ¡Inscríbete ahora en el semillero de investigación de tu interés!

### SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN ACTIVOS

Semillero	Objetivo	Tutor	Programa	Facultad
Semillero De Tecnologías Sociales	Solucionar algún tipo de problema social y que atienda a los requisitos de simplicidad, bajos costos, fácil aplicabilidad e impacto social comprobado	Jasson Betancur Hernández	Trabajo Social Desarrollo Comunitario	Ciencias y Humanidades
Semillero De Sostenibilidad Socioambiental Y Energía No Convencional	Motivar el espíritu investigativo en los estudiantes, acompañando y orientando la formulación de propuestas investigativas, las cuales progresivamente se llevarán a la práctica.	Felipe Rojas Rodas	Ciencias Ambientales	
Semillero De Catastro Y SIG	Analizar problemáticas territoriales para proponer posibles soluciones que aporten al Catastro, la Gestión Predial, los Avalúos, el Ordenamiento Territorial, la Agrimensura, los SIG, la Geomática, la Teledetección y el Análisis Espacial.	Andrea Catalina Meneses Saldarriaga	Gestión catastral y agrimensura	Ingeniería y Ciencias Agropecuarias
Semillero De Ciencia De Datos- Pregrado	Fomentar la cultura investigativa a través del estudio de la ciencia de datos y el análisis de información con el fin de resolver problemas del mundo real., Objetivos específicos: Fomentar el interés y la capacidad argumentativa, crítica e investigativa de los estudiantes sobre la temática de la Ciencias de Datos.	Cesar Felipe Henao Villa	Desarrollo de software	
Semillero De Ciencia De Datos- Posgrado	Fomentar la cultura investigativa a través del estudio de la ciencia de datos y el análisis de información con el fin de resolver problemas del mundo real., Objetivos específicos: Fomentar el interés y la capacidad argumentativa, crítica e investigativa de los estudiantes sobre la temática de la Ciencias de Datos.	Jaime Andrés Gutiérrez Monsalve	Desarrollo de software	
Semillero De Automatización, Robótica E Internet De Las Cosas	Crear un programa de formación integral y accesible para estudiantes interesados en la tecnología de automatización, robótica e IoT, que les permita desarrollar habilidades técnicas, creativas e innovadoras, y los prepare para enfrentar los	José Mena Palomeque	Mecatrónica	

Semillero	Objetivo	Tutor	Programa	Facultad
	desafíos de la industria tecnológica actual y futura.			
Semillero De Desarrollo De Software	Apoyar la cultura de investigación en el programa de desarrollo de software de la IU Digital con el propósito de cualificar la calidad académica con repercusión directa en el territorio.	Walter Hugo Arboleda Mazo	Desarrollo de software	
Semillero De Publicidad Y Marketing Digital	Contribuir a la formación académica de los estudiantes en el desarrollo de competencias de pensamiento crítico y argumentativo en la investigación dentro del área de la publicidad y el marketing digital.	Diego Londoño	Publicidad y Marketing Digital	Ciencias Económicas, Administrativas y Contables
Semillero De Turismo Sostenible	Desarrollar estrategias de investigación que incentiven a los estudiantes del semillero de Turismo Sostenible a indagar y conocer las dinámicas pertinentes para la adaptación de modelos sostenibles, regenerativos y responsables con los destinos turísticos.	Juliet Holguín Moná	Administración de empresas turísticas y hoteleras	
Semillero Innovación Empresarial	Generar conocimientos en innovación empresarial para el fortalecimiento de las organizaciones a través del desarrollo investigativo	Juan Carlos Olier Restrepo	Administración de empresas	
Semillero De Prevención Laboral Y Calidad De Vida	Desarrollar capacidades investigativas en el campo de la seguridad y salud en el trabajo en estudiantes y docentes para generar conocimientos que brinde condiciones de bienestar en los colaboradores y productividad en las organizaciones	David Andrés Rueda Posada	Administración en seguridad y salud en el trabajo	
Semillero De Políticas Públicas, Planes, Programas Y Proyectos	Fortalecer los estudiantes de Pregrado y Posgrado en la formación de procesos investigativos en las políticas Públicas, Planes, Programas y Proyectos en los entes territoriales locales, regionales y nacionales.	Cesar Augusto Rivera	Administración de empresas Tecnología en gestión comercial agroempresarial	