

GRUPOS DE INVESTIGACIÓN QUE APOYAN EL PROGRAMA DE LICENCIATURA EN MATEMÁTICAS

NOMBRE DEL GRUPO	CATEGORÍA COLCIENCIAS	LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN
Grupo de Investigación EULER	A1	<ul style="list-style-type: none"> - Educación Matemática - Estadística y Calidad - Matemática aplicada - Nuevas tecnologías en la enseñanza de la matemática - Procesos pedagógicos en la enseñanza de la matemática
Grupo de Investigación de Enseñanza de las Ciencias (ARQUÍMEDES)	A	<ul style="list-style-type: none"> - Enseñanza de las ciencias - Museología
Grupo de investigación en Estudios Sociales y Pedagogía para la Paz (GIESPPAZ)	A	<ul style="list-style-type: none"> - Educación, pedagogía y culturas de paz. - Sociedad, comunicación y desarrollo. - Educación, psicología y población vulnerable.
Grupo de investigación en Pedagogía y Práctica Pedagógica (GIPEPP)	B	<ul style="list-style-type: none"> - TIC aplicadas a la educación - Enseñanza de la Matemática - Enseñanza de las Ciencias - Lenguajes y saberes - Prácticas pedagógicas
Grupo de investigación en Orientación Educativa, Vocacional y Ocupacional (GIOEVO)	C	<ul style="list-style-type: none"> - Educabilidad, emprendimiento, innovación y creatividad - Orientación vocacional, ocupacional y desarrollo del talento humano

NOMBRE DEL GRUPO	CATEGORÍA COLCIENCIAS	LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN
		<ul style="list-style-type: none"> - Problemáticas socioeducativas e intervención en contextos
Grupo de Investigación en Tecnología Educativa, Innovación y Prácticas Formativas (GITIP)	Institucional	<ul style="list-style-type: none"> - Sociedad de la Información y Educación - Integración de las TIC en el contexto escolar - Formación del profesorado y prácticas formativas con TIC - Didáctica de las Matemáticas
Grupo de Investigación sobre Calidad y Evaluación (GCIES)	Institucional	<ul style="list-style-type: none"> - Calidad y evaluación - Identificación, desarrollo y evaluación de competencias - Eficacia escolar - Calidad de vida y factores asociados con la formación humana