

A continuación, se relacionan los resultados finales de la convocatoria de Colciencias 2017 para la medición y clasificación de grupos de investigación.

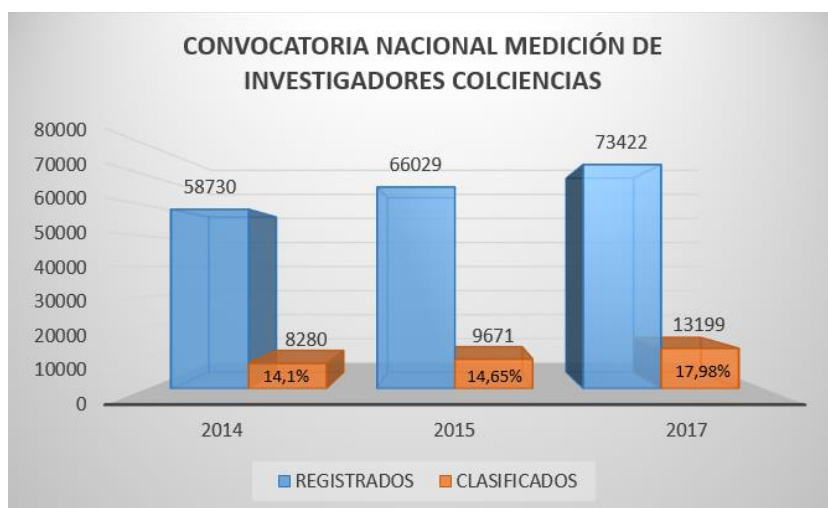
Tabla 1. Resultados clasificación de grupos de investigación COLCIENCIAS 2017

SEDE	FACULTAD	GRUPO INVESTIGACIÓN	PROGRAMAS ASOCIADOS AL GRUPO	CATEGORÍA 2015	CATEGORÍA 2017	variación
SAN GIL (7 GRUPOS)	CIENCIAS NATURALES E INGENIERÍA	Grupo de Innovación y Desarrollo Tecnológico de UNISANGIL - <b>IDENTUS</b> Wilson Gamboa Contreras	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ING. AMBIENTAL</li> <li>• ING. AGRÍCOLA</li> <li>• ING. MANTENIMIENTO</li> <li>• ING. ELECTRÓNICA</li> <li>• ING. FINANCIERA</li> </ul>	C	C	=
		Grupo de estudios avanzados en tecnologías de información y comunicaciones de UNISANGIL - <b>HYDRA</b> Henry Javier Barón	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ING. SISTEMAS</li> <li>• TEC. SISTEMAS DE INFORMACIÓN</li> </ul>	C	C	=
		Grupo de Estudios Ambientales para la Sostenibilidad, la Innovación y el Desarrollo <b>GEASID</b> Frank Carlos. Vargas Tangua .	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ING. AMBIENTAL</li> <li>• ING. AGRÍCOLA</li> </ul>	Sin categoría	B	↑
	CIENCIAS ECONÓMICAS Y ADMINISTRATIVAS	Investigación y Desarrollo en Ciencias Económicas, Administrativas, Contables y Turísticas - <b>IDCEA</b> Argenis Ramírez Ramírez	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS</li> <li>• CONTADURÍA PÚBLICA</li> <li>• TEC. ECONOMÍA SOLIDARIA</li> </ul>	C	B	↑
	CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN Y DE LA SALUD	Taller de reflexión pedagógica - <b>TAREPE</b> Fabio Barragán	<ul style="list-style-type: none"> <li>• LICENCIATURA EDUCACIÓN</li> <li>• ESPECIALIZACIÓN</li> </ul>	C	C	=
		Grupo de investigación en ciencias de la educación y de la salud - <b>ICES</b> María L. Criado Morales	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ENFERMERÍA</li> <li>• PSICOLOGÍA</li> </ul>	D	C	↑
	CIENCIAS JURÍDICAS Y POLÍTICAS	Grupo de estudios constitucionales - <b>GECO</b> Jaher Torrado Niño	<ul style="list-style-type: none"> <li>• DERECHO</li> </ul>	Sin categoría	Sin categoría	=
YOPAL (5 GRUPOS)	CIENCIAS NATURALES E INGENIERÍA	<b>TERRANARE</b> Wilmer Velázquez V.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ING. AMBIENTAL</li> <li>• ING. AGRÍCOLA</li> </ul>	C	C	=
		<b>COMUNITIC</b> Abdías Gómez	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ING. ELECTRÓNICA</li> <li>• ING. SISTEMAS</li> </ul>	Sin categoría	B	↑
	CIENCIAS ECONÓMICAS Y ADMINISTRATIVAS	<b>SCIENTIA KARAYURÚ</b> Liseth Sierra Umaña	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS</li> <li>• CONTADURÍA PÚBLICA</li> </ul>	B	B	=
	CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN Y DE LA SALUD	<b>GISCYE</b> Katerine Villamizar G.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ENFERMERÍA</li> <li>• PSICOLOGÍA</li> </ul>	Sin categoría	C	↑
	CIENCIAS JURÍDICAS Y POLÍTICAS	<b>DERECHO, PENSAMIENTO Y SOCIEDAD</b> Julio A. Becerra C.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• DERECHO</li> </ul>	Sin categoría	Reconocido	↑
CHIQUINQUIRÁ (2 GRUPOS)	CIENCIAS NATURALES E INGENIERÍA	<b>IUTIC</b> Carlos Daza	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ING. SISTEMAS</li> </ul>	C	C	=
	CIENCIAS JURÍDICAS Y POLÍTICAS	<b>GAJUC</b> Oscar Fajardo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• DERECHO</li> </ul>	D	Reconocido	↓
% TOTAL GRUPOS CLASIFICADOS				64%	92,85%	↑

A continuación se exponen los resultados FINALES de la convocatoria de Colciencias 2017 para la medición y clasificación de investigadores:

En este sentido es importante resaltar que a nivel nacional se registraron 73.422 docentes investigadores cuya producción fue valorada por COLCIENCIAS, de los cuales el 17,98%, equivalentes a 13.199, lograron categoría a nivel nacional. Ver figura 1.

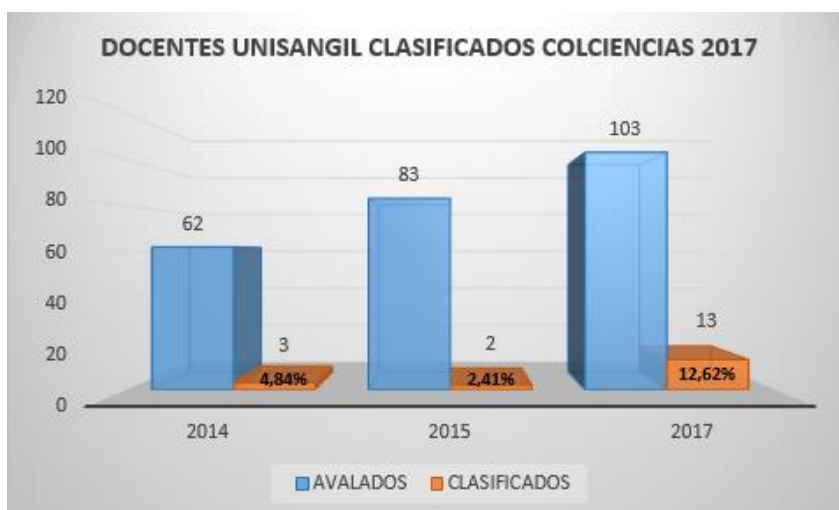
Figura 1. Registro histórico 2014-2017 investigadores clasificados COLCIENCIAS a nivel nacional.



Fuente: Adaptado COLCIENCIAS. 2017

Específicamente en UNISANGIL, para el año 2017 se avalaron y registraron 103 docentes, logrando clasificación de 13 de ellos, que equivalen al 12,62% de los docentes registrados en la plataforma. Ver figura 2.

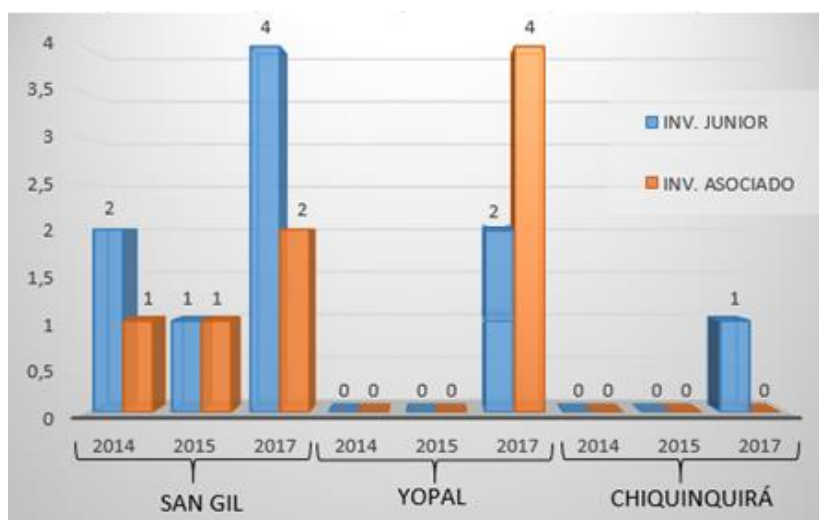
Figura 2. Registro histórico 2014-2017 investigadores UNISANGIL clasificados COLCIENCIAS



Fuente: Adaptado COLCIENCIAS. 2017

Del total de docentes clasificados en UNISANGIL, 6 corresponden a la sede San Gil, 6 de Yopal y 1 de Chiquinquirá. De estos docentes 9 son tiempo completo y 4 hora cátedra. De los 6 docentes clasificados en San Gil, 4 son en la categoría Investigador Asociado, 2 categorizados como Investigadores Junior; entretanto, de los 6 docentes clasificados en la sede Yopal, 4 se clasificaron como investigadores Asociados y 2 como investigadores Junior; por último el docente clasificado de la sede Chiquinquirá lo hizo en la categoría investigador Junior, tal y como se muestra en la figura 3.

Figura 3. Registro histórico 2014-2017 categorías investigadores UNISANGIL según COLCIENCIAS



Fuente: Adaptado COLCIENCIAS. 2017

Los docentes investigadores clasificados en la convocatoria 2017, se registran en la tabla 2.

Tabla 2. Docentes investigadores UNISANGIL clasificados COLCIENCIAS y sus categorías.

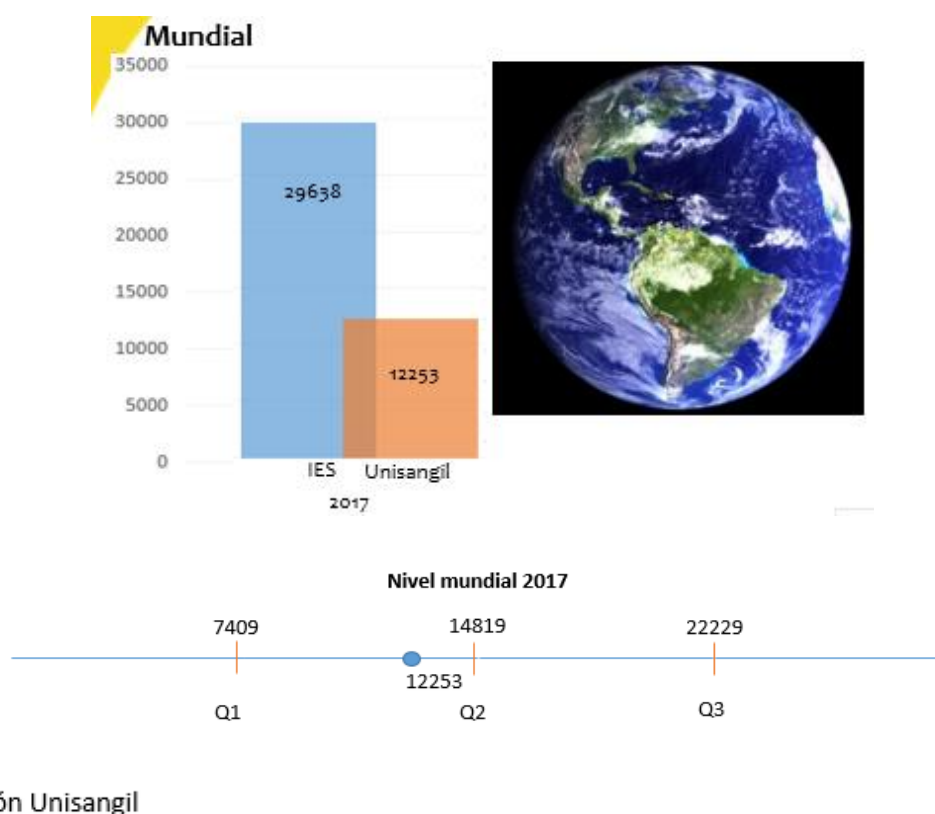
Sede	Grupo	Docente	Clasificación
San Gil	IDENTUS	Wilson Gamboa Contreras	Investigador Asociado
		Milton Javier Muñoz Neira	Investigador Asociado
		Héctor Iván Gómez Ortiz (Hora cátedra)	Investigador Junior
	GEASID	William Guerrero Salazar	Investigador Junior
	ICES	María Lucenith Criado Morales	Investigador Junior
Héctor Alejandro Serrano C. (Hora cátedra)		Investigador Junior	
Yopal	COMUNITIC	Abdías Gómez Duarte	Investigador Asociado
	GICSYE	Katherine Villamizar Gómez	Investigador Asociado
		Nancy Olaya Rey (Hora cátedra)	Investigador Asociado
		Alexander León Puello	Investigador Asociado
		Néstor Gerónimo (Hora cátedra)	Investigador Junior
	SCIENTIA KARAYURÚ	Angélica María Contreras Jáuregui	Investigador Junior
Chiquinquirá	IUTIC	Carlos Andrés Daza Parra	Investigador Junior

Fuente: <http://www.colciencias.gov.co/convocatorias/investigacion/convocatoria-nacional-para-el-reconocimiento-y-medicion-grupos>

Igualmente, la actividad científica desarrollada por UNISANGIL ha logrado reconocimiento e impacto internacional, para verificarlo se hizo uso del análisis de información suministrada por el **Ranking SIR SCImago Research Institutions 2017**, (Ranking reconocido por pares académicos), encargado de medir la producción científica derivada de los resultados en investigación, resultados en innovación e impacto social visibilizado en la Web, de por lo menos 50.000 instituciones gubernamentales, de salud, privadas, instituciones de educación superior, universidades y centros de investigación, ubicadas en 84 países de los cinco continentes. Los resultados registrados por el Ranking SCImago a junio 30 de 2017 ubicaron a UNISANGIL en las siguientes posiciones.

A nivel mundial de las 50.000 instituciones estudiadas solo lograron producción suficiente para entrar a la calificación alrededor de 29.638, posicionando a UNISANGIL en el puesto 12.253, ver figura 4.

Figura 4. Posición UNISANGIL a nivel mundial a partir de su actividad científica.

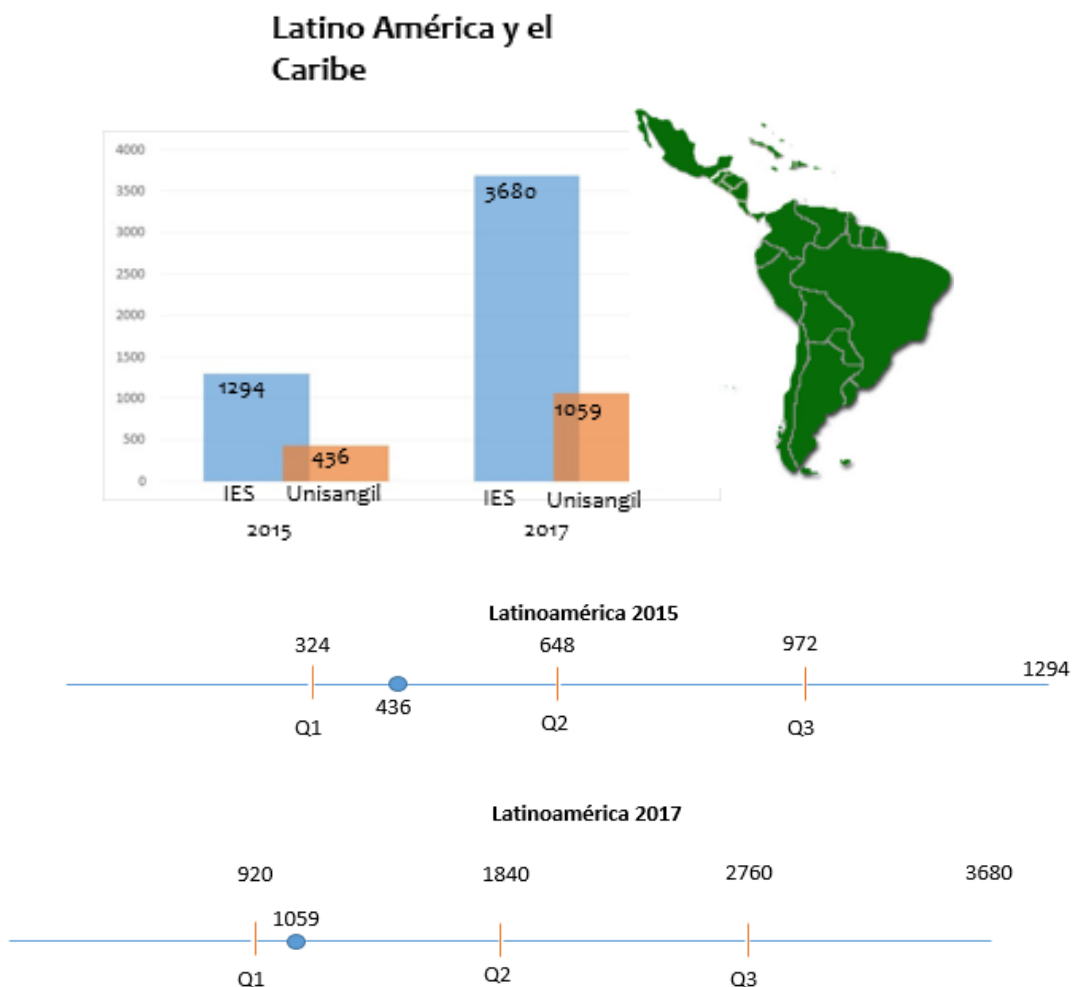


Entretanto, en Latino América y el Caribe, las instituciones evaluadas entre el 2015 y 2017 se incrementaron en 2386, encontrando los siguientes resultados:

Para el año 2015 se evaluaron 1294 Instituciones, y UNISANGIL se posiciono en el puesto 436, es decir cerca de la media del segundo cuartil.

En el 2017, las Instituciones analizadas fueron 3680 ubicándose UNISANGIL en la posición 1059, al igual que en el 2015, suposición se ubica en el segundo cuartil, pero en esta oportunidad mucho más cerca (a 139 posiciones) del primer cuartil. Esta situación se representa en la figura 5.

Figura 5. Posición UNISANGIL Latino América y el Caribe.

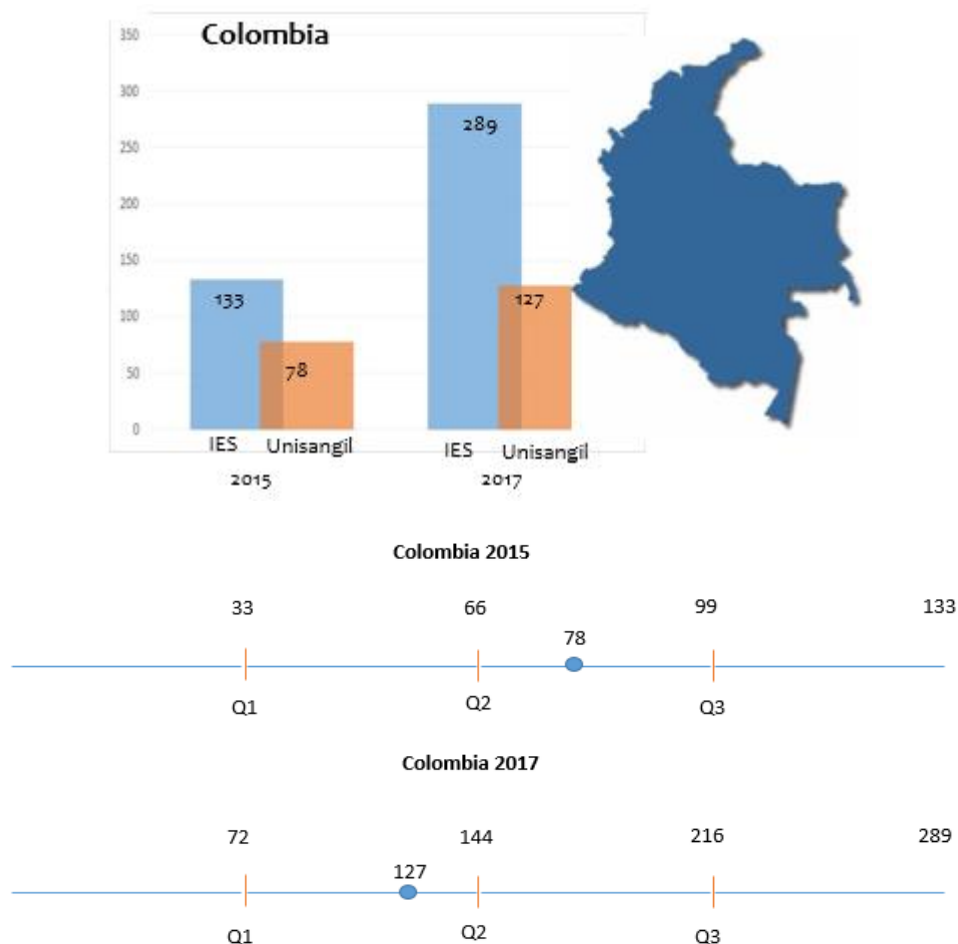


A nivel Nacional, se registró una situación similar a la ocurrida en Latino América y el Caribe, la población estudiada se incrementó en 156 instituciones, en donde se obtuvieron los siguientes resultados:

Para el año 2015 se evaluaron 133 Instituciones, y UNISANGIL se posiciono en el puesto 78, es decir cerca de la media del tercer cuartil.

En el 2017, las Instituciones analizadas aumentaron a 289 ubicándose UNISANGIL en la posición 127, mostrando un gran avance al saltar al segundo cuartil. Esta situación se representa en la figura 6.

Figura 6. Posición UNISANGIL Colombia.



Cabe la pena mencionar que bajo la información analizada, la producción científica en Colombia es superior a la registrada en la mayoría de los países de Latino América, ya que mientras que la producción de UNISANGIL en el año 2015 la posiciono en tercer cuartil en Colombia, la misma producción la ubico en el segundo cuartil en Latino América. De la misma manera, la producción e impacto generado por la Investigación en UNISANGIL en el 2017 la ubico sobre la media del segundo cuartil en Colombia, en Latino América lo hizo bajo la media del mismo cuartil.

En términos generales se hace evidente el desarrollo de la producción académica y científica en UNISANGIL, la que le ha permitido logros nacionales y reconocimiento internacional.