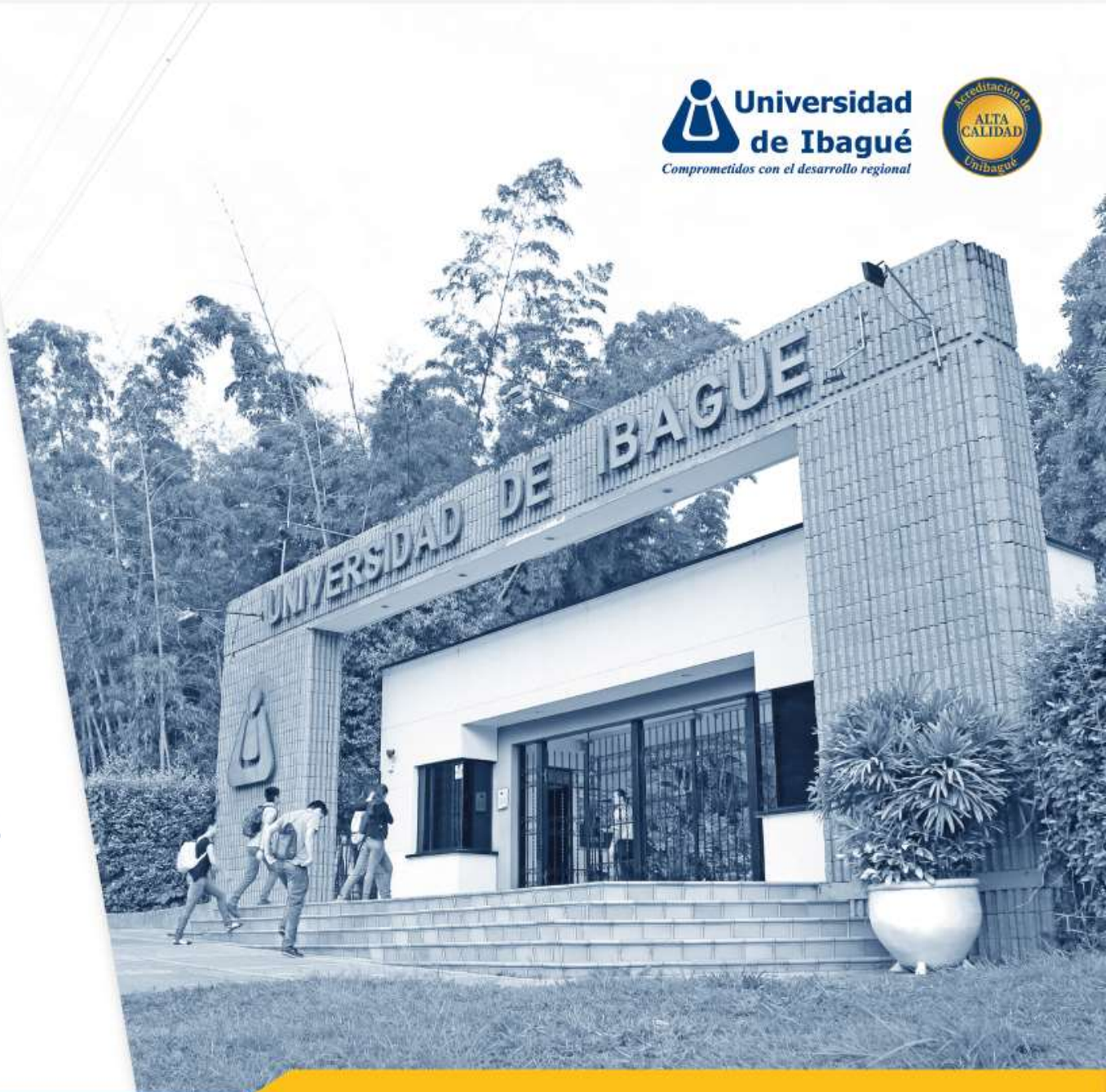


 **Rendición
de Cuentas**
2 0 2 2

Dirección de Investigaciones



LOGROS



Categorización Minciencias

GRUPOS

INVESTIGADORES

(833) 2018

(894) 2022

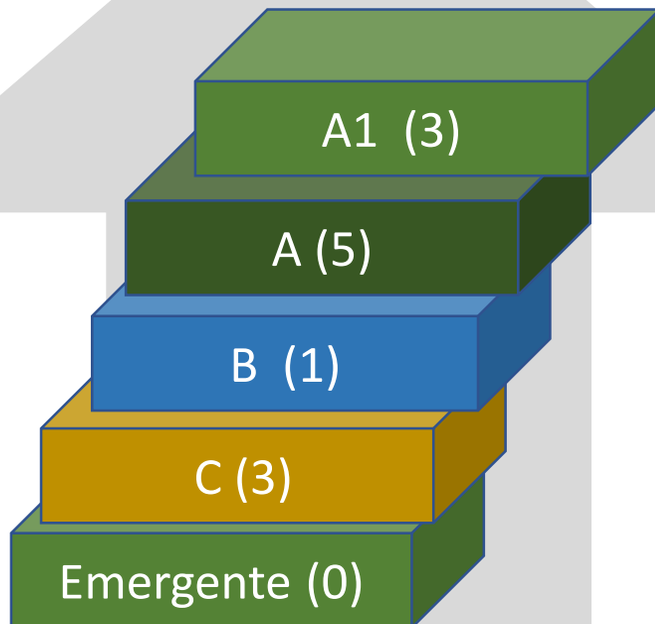
1

1

7

2

1



(833) 2018

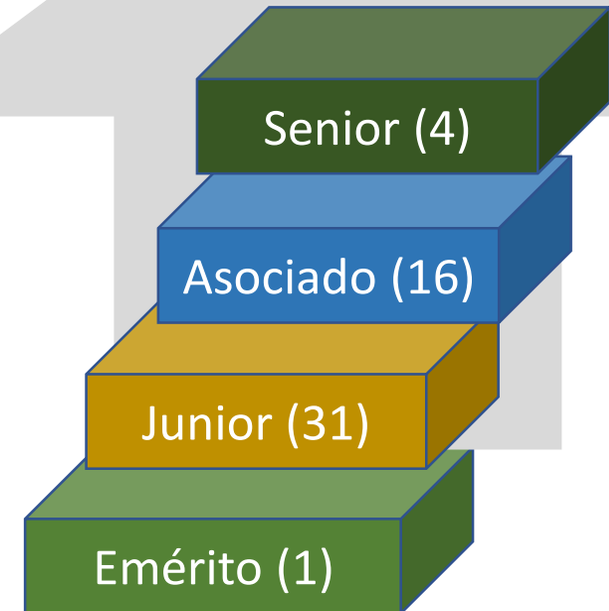
(894) 2022

1

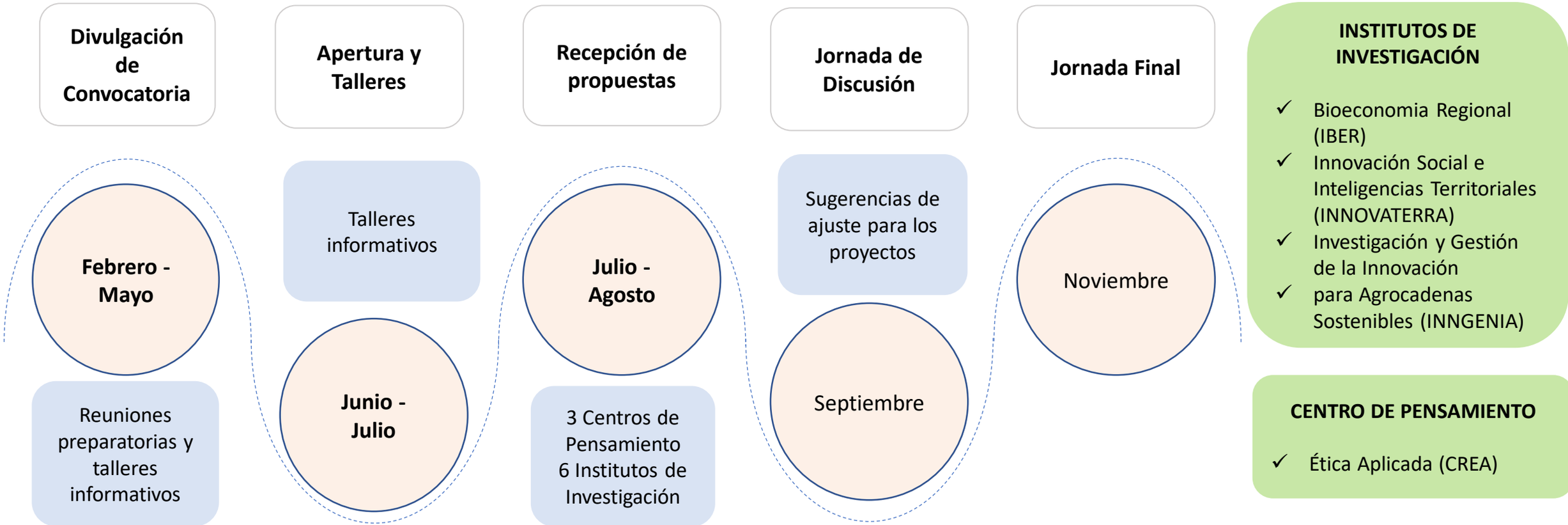
14

24

1

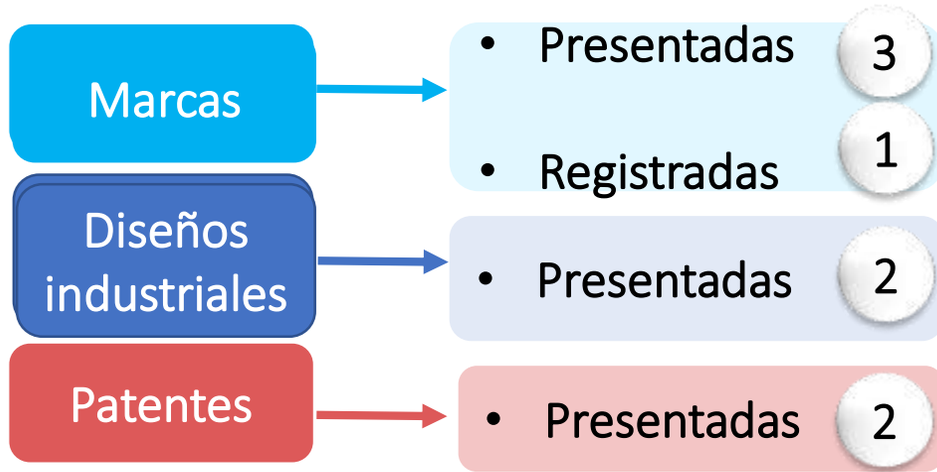


Avance del PDI: Centros e Institutos



Centro de Apoyo a la Tecnología y la Innovación

2022



Convocatorias PI postuladas



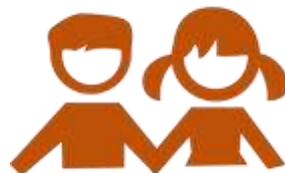
Crearlo no es suficiente

Válvula de paso de alineación magnética para flujos laminares

✓ Aprobada

Dispositivo para monitoreo, control, detección y diagnóstico de temblor esencial y parkinsonismo

1



EXPOINFANTIL Y EXPOJUVENIL

- 444 Proyectos inscritos
- 249 Proyectos asistentes
- 28 Departamentos Inscritos
- Mayores Departamentos con inscritos
(Tolima, Cundinamarca y Bogotá D.C)



EXPOINSTITUCIONAL Y EXPOEMPRESARIAL

- 74 Empresas contactadas
- 33 Empresas asistentes
- 13 Sector privado
- 12 Sector Académico
- 8 Sector Gubernamental

Apoyó:

Más de
3166
asistentes
al evento durante 3 días

CIFRAS EXPOCIENCIA TOLIMA - 2022



EXPOCIENCIA
TOLIMA - 2022

Organizó: DIVULGACIÓN Y CULTURA

- 54 Conferencias conectadas
- 44 Conferencias desarrolladas
- 5 Conferencias internacionales
- 22 Conferencias nacionales
- 17 Conferencias regionales

ENCUENTRO DE EXPERIENCIAS

- 54 Talleristas dictados
- 20 Entidades participantes
- 23 Talleres con enfoque STEM
- 544 Asistentes a los talleres
público Juvenil y Infantil



Apoyó:



Instituciones participantes:



2 Minicursos
2 Conferencia centrales: apertura y cierre

(PRIT) Programas de investigación y transferencia con mayor participación

Tecnología: 21

Educación: 15

Desarrollo Regional: 15

Conservación del medio ambiente: 14

Ponentes:
51 Docentes
104 Estudiantes de Semilleros



Proyectos externos 2022



Proyectos externos



**Universidad de
Castilla-La Mancha**

CAMPUS DE EXCELENCIA INTERNACIONAL



University of Cagliari



**UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA**



Multi Cable-Driven Robot for Detecting/Detonating Unexploded Mines and Ordnance

Equipo Unibagué

Grupo de Investigación D+TEC

Investigador principal:

Jorge Andrés García Vanegas

Co-Investigador

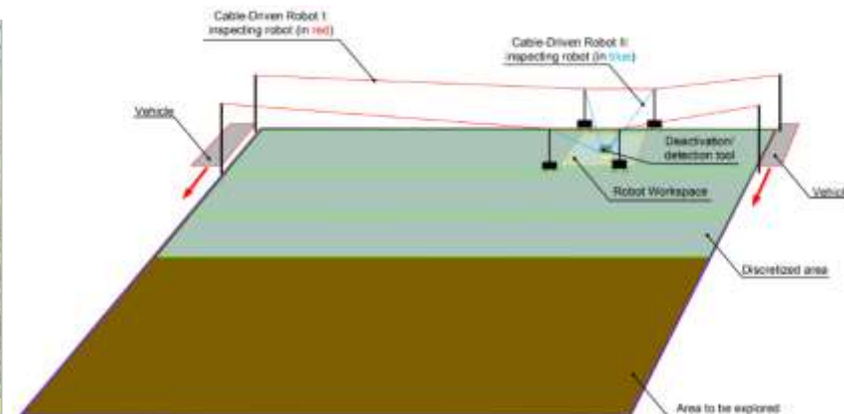
Manuel Guillermo Forero Vargas

Asistente de Investigación

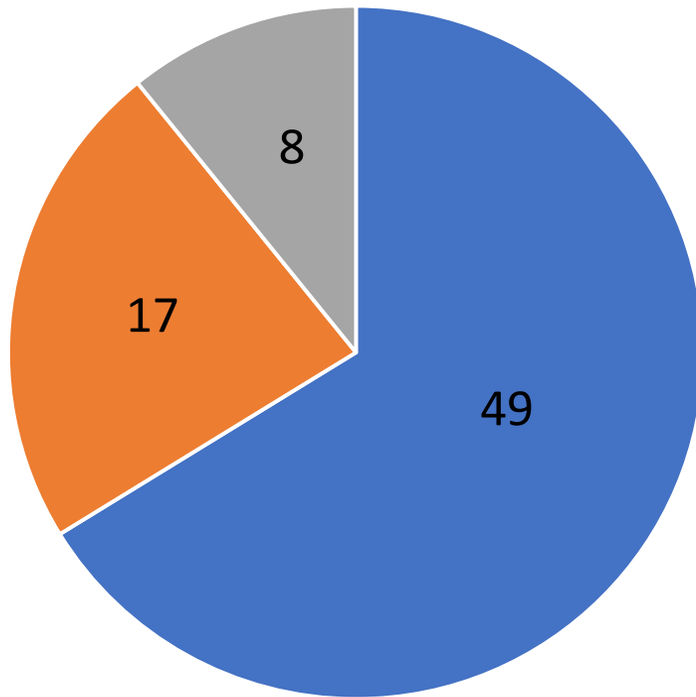
María José García Bonilla

Financiado: € 55.000 (€ 325.500)

Duración: 2023 – 2025 (36 meses)



Participación de estudiantes de semilleros en RedColsi 2022



- Nº estudiantes ponentes en EDSI
- Nº estudiantes ponentes en ENISI
- Internacional



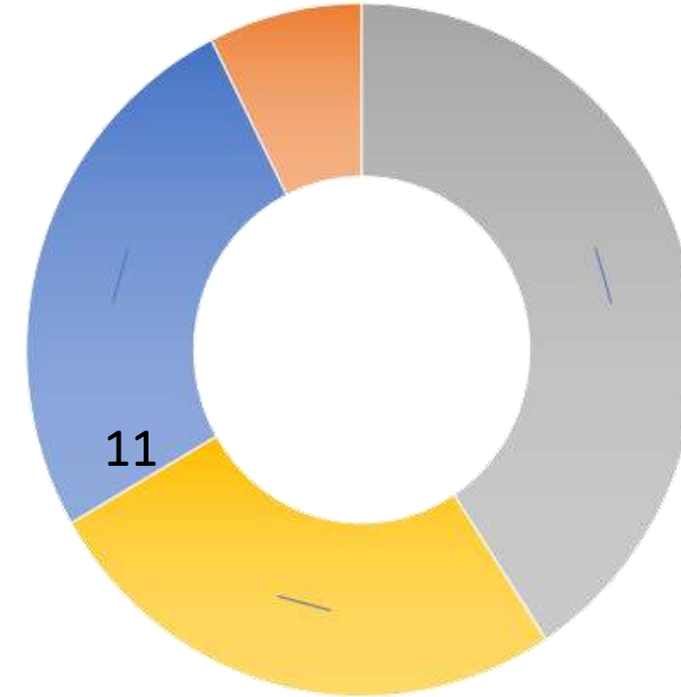
Semilleros 2022

Estudiantes en productos

Grupos de Investigación	N° Estudiantes
D+TEC	196
EULOGOS	2
GESE	13
GESS	49
GINNOVA	8
GEMAE	55
MYSKO	36
NATURATU	66
RASTRO URBANO	36
UNIDERE	36
ZOON POLITIKON	105
TOTAL	600

Semilleros Unibagué

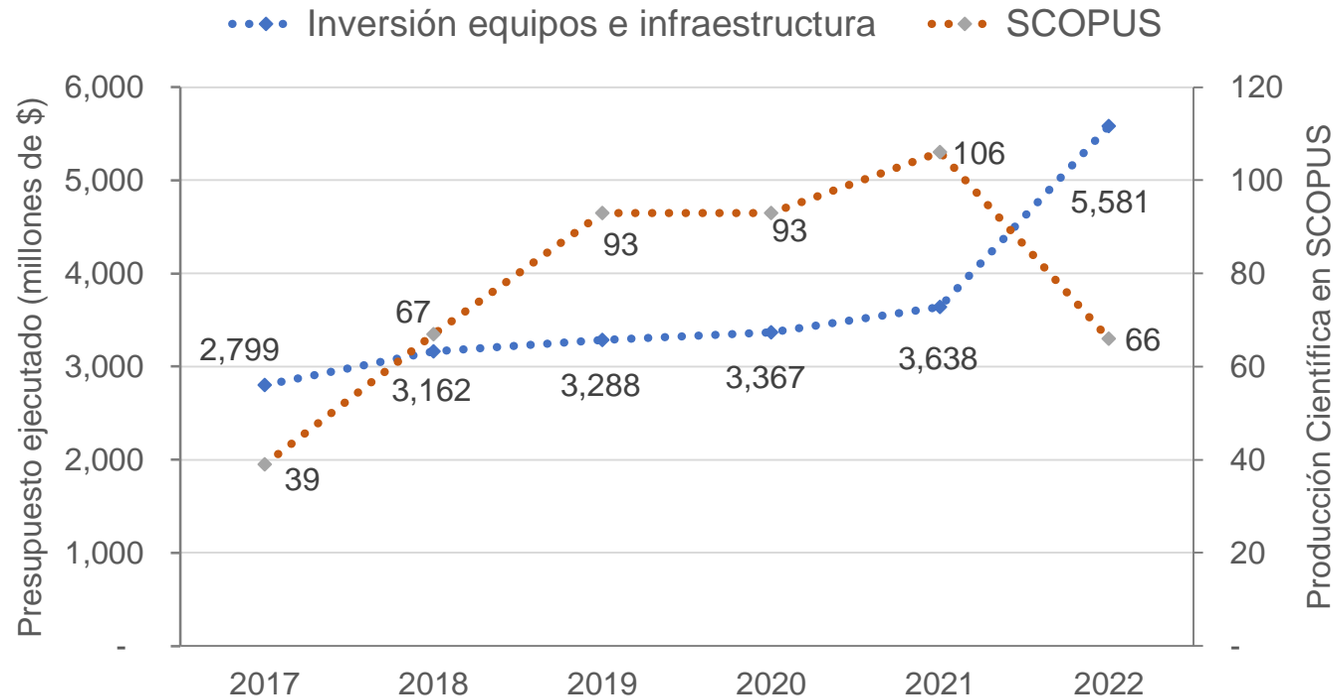
Año	Semilleros	No. Estudiantes
2022	47	600



Fuente: Dirección de Investigaciones, febrero de 2022



Relación inversión infraestructura / producción científica



En 2022 la Universidad fue incluida en el **top 100** de entidades nacionales con mayor número de publicaciones en SCOPUS durante el periodo 2018-2020 (Minciencias, 2022)

¿QUÉ SE HA HECHO PARA AFIANZAR LA POSTULACIÓN A ORGANISMOS DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL?

1

PLATAFORMAS

(Euraxess, RedLac Renata,
NCP National Contact
Point - Horizonte Europa)

2

ALIADOS

3

BASES DE
DATOS

4

CENTROS E
INSTITUTOS

5

REUNIONES
DIRIGIDAS NCPs
HORIZONTE
EUROPA

6

MOVILIDAD
ACADÉMICA

boletín dos veces al
mes

GRACIAS!



COLIBRÍ
Co-Laboratorio de Investigación
en Bioeconomía Regional

 **Universidad
de Ibagué**
Comprometidos con el desarrollo regional



