



## Reporte de grupo de investigación - Proyectos vs. Convocatorias

**Nombre:** Solsytec  
**Categoría:** Ingeniería y Tecnología  
**Fecha fundación:** 01/04/2004  
**Fecha categorización:** 04/05/2023

### Datos del director del grupo de investigación

**Nombre:** Horacio Andres Coral Enriquez  
**Correo institucional:** hcoral@usbbog.edu.co  
**Telefono:** sin numero registrado  
**Programa:** INGENIERA DE SISTEMAS

1 semillero(s) asociado(s)

2 proyecto(s)

### Datos de semilleros

Nombre	Lider	Linea de investigación	Fecha fundación	Total miembros
Cábalas de Software	Docente 1 Apellido 1	Internet de las Cosas (IoT) y Análisis de Datos	04/05/2023	3

### Datos de proyectos

Nombre proyecto	Estado	Tipo	Inicio	Fin	Semillero
Proyecto 5	Propuesta	Proyecto de convocatoria de investigación	11/04/2023		Cábalas de Software
Proyecto 6	Propuesta	Proyecto de convocatoria de investigación	10/05/2023		Cábalas de Software

#### Productos existentes

Proyecto	Producto	Tipo	URL	Fecha subida
Proyecto 5	Producto 4	Tipo 1	<a href="http://localhost:8081/archivo/files/Gallet%20(1).pdf">http://localhost:8081/archivo/files/Gallet%20(1).pdf</a>	09/05/2023

#### Participantes por proyecto

Nombre proyecto	Participante	Rol	Inicio participación	Fin participación
Proyecto 5	participante 1 apellido 1	Investigador en formación	04/04/2023	
Proyecto 5	participante 2 apellido 2	Investigador en formación	04/04/2023	

Nombre proyecto	Participante	Rol	Inicio participación	Fin participación
Proyecto 5	Docente 1 Apellido 1	Docente investigador	04/04/2023	

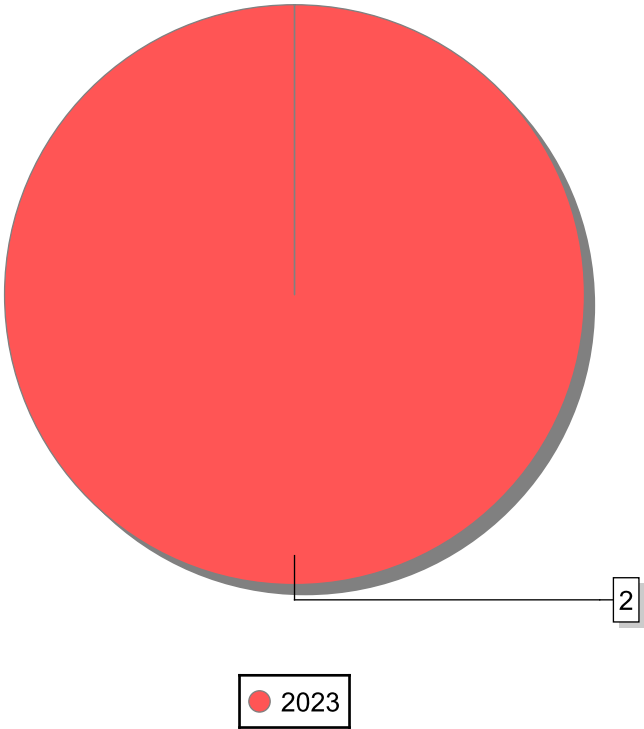
#### Proyectos en convocatorias abiertas

Proyecto	Convocatoria	Entidad	Inicio convocatoria	Fin convocatoria	Estado
Proyecto 6	Convocatoria 2	USBBOG	01/04/2023	05/05/2023	Validación 2

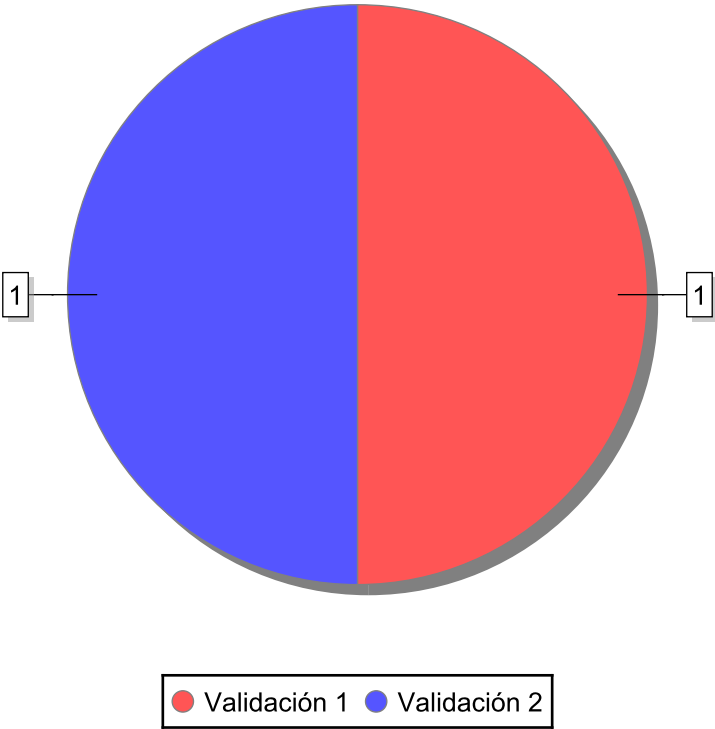
#### Proyectos en convocatorias cerradas

Proyecto	Convocatoria	Entidad	Inicio convocatoria	Fin convocatoria	Estado
Proyecto 5	Convocatoria 1	USBBOG	01/05/2023	05/05/2023	Validación 1

Proyectos por año



Proyectos por estado



Reporte creado por:

Luis Felipe Velasco Tao  
ESTUDIANTE ACTIVO  
INGENIERA DE SISTEMAS

