

## Competencia RoboChallenge Rumania

(COFA02-9)

**Institución Proponente:** Facultad de Ingeniería - FIUNA - UNA

**Sitio web:** <http://www.ing.una.py/>

### Objetivo General del Proyecto

Competir en la Competencia mas grande de Robotica de competicion.

### Resultados Esperados

1. Aprendizaje de nuevas técnicas y tecnologías en robótica.
2. Experiencia en competir en un entorno internacional de alta presión.
3. Contacto con otros equipos y expertos en robótica.

Monto Financiado por Conacyt (G)	Monto Contrapartida (G)	Monto Total (G)	Monto Transferido (G)	Rendicion Presenta (Monto Conacyt) (G)
37.300.000	0	37.300.000	33.829.374	33.829.374

**Estado del Proyecto:** Finalizado

**Modalidad :** Apoyo a Ferias, Olimpiadas, Concursos y Actividades CyT

**Tipo de Organización:** Pública

### Objetivos Socioeconómicos

**Nabs:**

**UNESCO:**

**OCDE:**

**ISIC:**

## Contratos/ Adendas

#	Descripción	Firma	Inicio	Fin ejecución	Fin vigencia
1	CONTRATO 03/2023 IB	28/04/2023	28/04/2023	03/02/2024	03/02/2024

---

#	Descripción	Firma	Inicio	Fin ejecución	Fin vigencia
	FIUNA				

## Miembros de equipo

#	Nombres	Rol	Resumen de Formacion
---	---------	-----	----------------------