

# XIV Congreso de la Sociedad Latinoamericana de Biología Matemática - SOLABIMA Paraguay 2026

(VEVE04-24)

**Institución Proponente:** Facultad Politécnica - Universidad Nacional de Asunción

**Sitio web:** [www.pol.una.py](http://www.pol.una.py)

## Objetivo General del Proyecto

El Congreso Latinoamericano de Biología Matemática tiene por objetivo ser un foro de intercambio de conocimientos de avanzados de investigadores latinoamericanos para desarrollar y fortalecer el trabajo interdisciplinario e integrativo de las Ciencias Biológicas y las Ciencias, alentando el intercambio de conocimientos a través de las fronteras, uniendo esfuerzos en proyectos conjuntos y participando en la formación de recursos humanos en todos los niveles a escala regional.

## Resultados Esperados

1. Evento científico planificado y organizado
2. Equipo expositor conformado para el evento
3. Material resultante del evento editado y publicado
4. Red de investigación conformada y/o fortalecida
5. Evento realizado y documentado

Monto Financiado por Conacyt (G)	Monto Contrapartida (G)	Monto Total (G)	Monto Transferido (G)	Rendicion Presenta (Monto Conacyt) (G)
0	0	0	100.000.000	

**Estado del Proyecto:** En ejecución

**Modalidad :** Eventos Científicos Emergentes

**Tipo de Organización:** Pública

## Objetivos Socioeconómicos

**Nabs:** 13.1. I+D relativa a las Ciencias Naturales

**UNESCO:** 1299. Otras especialidades matemáticas

**OCDE:** 1.1|1.1. MATEMÁTICAS E INFORMÁTICA [MATEMÁTICAS Y OTRAS ÁREAS AFINES; INFORMÁTICA Y OTRAS DISCIPLINAS AFINES (SÓLO DESARROLLO DE SOFTWARE; EL DESARROLLO DE EQUIPOS DEBE CLASIFICARSE EN INGENIERÍA)]|Matemáticas

**ISIC:**

## Contratos/ Adendas

#	Descripción	Firma	Inicio	Fin ejecución	Fin vigencia
1	VEVE04-24 FP UNA Contrato firmado	11/09/2025	11/09/2025	11/11/2026	09/02/2027

## Miembros de equipo

#	Nombres	Rol	Resumen de Formacion
1	Christian Emilio Schaerer Serra	Director del proyecto	Doctorado - Engenharia Elétrica