

Participación en Competencias Internacionales de Matemáticas

(COFA04-1)

Institución Proponente: Organización Multidisciplinaria de Apoyo a Profesores y Alumnos -

OMAPA

Sitio web: www.omapa.org

Objetivo General del Proyecto

Potenciar el talento y fomentar la excelencia matemática de jóvenes paraguayos, a través de su participación sistemática en olimpiadas de matemáticas regionales y mundiales, promoviendo el desarrollo de talentos de alto nivel y contribuyendo al avance científico y tecnológico del país mediante la exposición a desafíos globales.

Resultados Esperados

- 1. Participación de 4 estudiantes y 2 tutores en la Olimpiada Matemática del Cono Sur, a desarrollarse en Uruguay.
- 2. Participación de 4 estudiantes y 2 tutores en la Olimpiada Internacional de Matemáticas 2025.
- 3. Participación de 4 estudiantes y 2 tutores en la Olimpiada Iberoamericana de Matemática, a desarrollarse en Chile.
- 4. Creación de oportunidades para el intercambio de experiencias educativas entre los profesores de matemáticas de la región.
- 5. Participación de 6 estudiantes y 2 profesores en la Olimpiada Matemática Rioplatense.

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

Estado del Proyecto:

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

Tipo de Organización: Privada

Objetivos Socioeconómicos

Nabs: 9.4|9.4. EDUCACIÓN SECUNDARIA|Educación secundaria

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	contrato priv 01/2025	17/07/2025	04/06/2025	04/12/2025	04/03/2026

Miembros de equipo

Nombres Rol Resumen de Formacio

2/2