

# OLIMPIADAS NACIONALES DE MATEMÁTICA y OLIMPIADA DE INFORMÁTICA AGUARANDU-BEBRAS

(COFA04-80)

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

**Sitio web:** [www.omapa.org](http://www.omapa.org)

## Objetivo General del Proyecto

Contribuir al mejoramiento de la calidad de la Educación con énfasis en el área de las Matemáticas. Motivar a los estudiantes mediante el desarrollo de programas educativos que fomenten el pensamiento crítico y la resolución de problemas a través de la promoción del interés y comprensión de la informática y el pensamiento computacional.

## Resultados Esperados

1. Al menos 350 estudiantes, de instituciones públicas y subvencionadas, participantes en las fases de la Olimpiada de Informática Aguarandu-Bebbras, para que los jóvenes desarrollen un pensamiento computacional sólido, aprendan a enfrentar problemas complejos de manera estructurada y refuercen su interés por la tecnología.
2. Al menos 8.000 estudiantes participantes en las rondas decisivas de las Olimpiadas Nacionales de Matemáticas, entrenando sus capacidades matemáticas en la resolución de problemas no rutinarios.

Monto Financiado por Conacyt (G)	Monto Contrapartida (G)	Monto Total (G)	Monto Transferido (G)	Rendicion Presenta (Monto Conacyt) (G)
89.990.000	29.900.000	119.890.000	85.561.500	85.561.500

**Estado del Proyecto:** Proceso cierre

**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:** 1.7. Otras ciencias naturales

**ISIC:**

## Contratos/ Adendas

#	Descripción	Firma	Inicio	Fin ejecución	Fin vigencia
1	contrato priv 06/2025	28/08/2025	29/08/2025	25/02/2026	26/05/2026

## Miembros de equipo

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