

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

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 compresión de la informática y el pensamiento computacional.

Resultados Esperados

- Al menos 350 estudiantes, de instituciones públicas y subvencionadas, participantes en las fases de la Olimpiada de Informática Aguarandu-Bebras, para que los jóvenes desarrollen un pensamiento computacional sólido, aprendan a enfrentar problemas complejos de manera estructurada y refuerzen su interés por la tecnología.
- 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	89.990.000	

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: 1.7. 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
---	---------	-----	----------------------