

INVESTIGACIÓN DEL IMPACTO DE LA LENGUA EN LAS HABILIDADES DE RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS MATEMÁTICOS, A PARTIR DE LA IMPLEMENTACIÓN PILOTO DE UN MODELO PEDAGÓGICO INNOVADOR EN GUARANÍ PARAGUAYO PARA ESCUELAS RURALES CON ESTUDIANTES GUARANI HABLANTES

(14-INV-244)

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

Sitio web: www.omapa.org

Objetivo General del Proyecto

Investigar el impacto de la lengua sobre las habilidades de resolución de problemas matemáticos, a partir de la implementación piloto de un modelo pedagógico innovador en guaraní paraguayo para escuelas rurales con estudiantes guaraní hablantes.

Resultados Esperados

1. Informe de análisis de la realidad lingüística y cultural de las escuelas de una muestra de al menos 10 escuelas rurales con estudiantes guaraní hablantes.
2. Modelo pedagógico innovador diseñado, y material con problemas matemáticos en guaraní paraguayo, pertinentes a la realidad lingüística y cultural, elaborado.
3. Al menos 40 docentes capacitados para la implementación de la metodología de resolución de problemas en guaraní paraguayo.
4. Sistematización de la investigación (cuantitativa y cualitativa).
5. Socialización y divulgación de resultados.

Monto Financiado por Conacyt (G)	Monto Contrapartida (G)	Monto Total (G)	Monto Transferido (G)	Rendicion Presenta (Monto Conacyt) (G)
431.000.000	46.000.000	477.000.000	430.940.009	430.940.009

Estado del Proyecto: Finalizado

Modalidad : Proyectos de Investigación Institucional

Tipo de Organización: Privada

Objetivos Socioeconómicos

Nabs: 9.1|9.1. EDUCACIÓN GENERAL, INCLUYENDO FORMACIÓN, PEDAGOGÍA, DIDÁCTICA|Educación general, incluyendo formación, pedagogía, didáctica

UNESCO: 580105. PEDAGOGIA EXPERIMENTAL

OCDE:

ISIC:

Contratos/ Adendas

#	Descripción	Firma	Inicio	Fin ejecución	Fin vigencia
1	Contrato N°128/2015	28/12/2015	14/12/2015	14/12/2017	14/03/2018
2	Adenda 01	10/12/2018	14/12/2015	28/11/2018	26/02/2019
3	Adenda 02	10/12/2018	14/12/2015	28/02/2019	29/05/2019
4	Adenda 03	14/06/2019	14/12/2015	30/06/2019	28/09/2019
5	Adenda 04	02/10/2019	14/12/2015	15/10/2019	13/01/2020

Miembros de equipo

#	Nombres	Rol	Resumen de Formación
1	Gabriela Gómez Pasquali	Director del proyecto	Diploma de Gerenciamiento de Organizaciones sin Fines de Lucro, Maestría en Ciencias Ambientales y Políticas Públicas, Postítulo en Educación Matemática, Especialización en Didáctica Universitaria, Carrera de Ingeniería Agronómica.
2	Gabriela Gómez Pasquali	Investigadores Principales (nacionales o extranjeros)	Maestría en Ciencias Ambientales y Políticas Públicas, Ingeniería Agronómica, Diplomado en Educación Matemática.
3	Ingrid Wagener	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	Licenciatura en Matemática Pura, Diplomado en Educación

#	Nombres	Rol	Resumen de Formacion
			Matemática, Diplomado en Clubes de Matemática, Postgrado en Didáctica Universitaria, Cursos de Educación.
4	Dominique Philippe Jean Demellenne	Investigadores Asociados (nacionales o extranjeros)	Postdoctorado en Ciencias Políticas y Sociales, Doctorado en Ciencias Políticas y Sociales, Licenciado en Sociología.