



EXAMEN SELECTIVO PERÚ 2026

INTERNATIONAL MATHEMATICS COMPETITION

SEDE: ULÁN BATOR (ULAANBAATAR) - MONGOLIA



MARTES 12 DE DE MAYO

5 SEDES:

LIMA, AYACUCHO, HUANCAYO,
PUNO Y CHICLAYO

CIERRE DE
INSCRIPCIONES
10 DE MAYO

CONTACTO:

908 837 623
www.ebinaria.com

 **Binaria**
Matemática

九章數學教育基金會

Chiu Chang Mathematics Education Foundation



INTERNATIONAL MATHEMATICS COMPETITION

MIMC 2026

MONGOLIA

I. SOBRE LA COMPETENCIA

- La International Mathematics Competition (IMC) es organizada por la Chiu Chang Mathematics Foundation desde el año 1999.
- Es uno de los certámenes internacionales más prestigiosos dirigidos a estudiantes de educación básica.
- En el año 2026, la competencia se desarrollará de manera presencial del 22 al 27 de julio en la ciudad de Ulán Bator, Mongolia.
- Participan aproximadamente 32 países.



II. SOBRE LA DELEGACIÓN PERUANA

- El Perú estará representado por una delegación del Nivel II.
- La delegación estará conformada por cuatro (4) estudiantes.

III. REQUISITOS DE PARTICIPACIÓN

Podrán participar estudiantes que cumplan con al menos uno de los siguientes criterios:

- **Haber alcanzado la Etapa 3 o Etapa 4 de la Olimpiada Nacional Escolar de Matemática - ONEM en los años 2024 o 2025.**
- Podrán postular estudiantes que, durante el año 2026, estén cursando:
 - a. 2.º de secundaria
 - b. 3.º de secundaria
 - c. 4.º de secundaria

Este requisito garantiza un nivel adecuado de preparación y experiencia en competencias matemáticas escolares de alcance nacional.

IV. SOBRE LA SELECCIÓN

La selección oficial de los estudiantes estará a cargo de Binaria Matemática. El proceso de selección será:

- Riguroso
- Transparente
- Basado en el mérito académico

Se considerarán:

- Desempeño en competencias matemáticas
- Habilidades de razonamiento y resolución de problemas

V. APOYO DEL ESTADO PERUANO

En el marco de lo dispuesto por la Resolución Ministerial N.º 198 -2026- MINEDU, emitida por el Ministerio de Educación del Perú:

- El Estado peruano brindará apoyo a la delegación nacional.

Dicho apoyo consistirá en:

- **Cobertura de los pasajes aéreos internacionales de los estudiantes seleccionados.**

Este respaldo busca:

- Fortalecer la participación del Perú en competencias internacionales
- Promover el talento matemático a nivel nacional

VI. DISPOSICIÓN COMPLEMENTARIA

En caso de que el Ministerio de Educación del Perú no concrete o no cumpla con la cobertura de los pasajes aéreos internacionales:

- Los estudiantes seleccionados y/o sus instituciones educativas (colegios) deberán asumir el costo de dichos pasajes.

Binaria Matemática:

- Brindará apoyo en la búsqueda de auspicios, subvenciones o financiamiento externo.
- Sin embargo, no asume compromiso económico ni garantiza la cobertura total o parcial de los pasajes aéreos.

VII. CON RESPECTO A LA PRUEBA:

Contaremos con 2 etapas:

ETAPA 1:

- **Modalidad:** Presencial
- **Día:** martes 12 de mayo
- **Hora:** 4:00 p.m
- **10 preguntas con respuesta numérica**
- **Duración:**

Sedes:



LIMA
UNIVERSIDAD DE INGENIERÍA Y
TECNOLOGÍA - UTEC
Dirección: Jr. Medrano Silva 165, Barranco



AYACUCHO
ACADEMIA ENIGMATIC
Dirección: Av. Ramón
Castilla 425.



HUANCAYO
I.E.P UNIÓN
Dirección: Calle Santa Rosa 446
Palián - Huancayo
(A unas cuadras de la UPLA)



CHICLAYO
I.E.P JORGE BASADRE
Dirección: Vicente de la Vega
1060



PUNO
I.E.P CRAMER
Dirección: Jr. 4 de noviembre 548

CLASIFICACIÓN A LA ETAPA 2

- Clasificarán a la Etapa 2 (Final) los siguientes estudiantes:
 - a. Los tres (3) mejores estudiantes de cada sede de la Etapa 1.
 - b. Adicionalmente, se clasificarán los cuatro (4) mejores puntajes a nivel nacional (ranking general), independientemente de la sede de procedencia.
- Los estudiantes clasificados serán invitados a participar en la Etapa 2, que se realizará los días 22 y 23 de mayo en: Universidad de Ingeniería y Tecnología (UTECH)

ETAPA 2 – FINAL

- **Modalidad:** Presencial
- **Fechas:** 22 y 23 de mayo
- La etapa final se desarrollará en:
 - Universidad de Ingeniería y Tecnología (UTECH)
 - Estructura de evaluación: Se aplicarán dos (2) pruebas:
 - Una prueba de respuesta numérica
 - Una prueba de desarrollo (solución escrita)
 - Dinámica de la etapa: Los estudiantes seleccionados participarán durante dos días en:
 - Evaluaciones académicas
 - Clases formativas y actividades complementarias
 - Cobertura: La alimentación durante los días de la etapa final será cubierta por Binaria Matemática.

VIII. INSCRIPCIONES:

- Costo de inscripción: S/ 10.00
- Este monto es establecido por Binaria Matemática y tiene como finalidad cubrir parcialmente los gastos logísticos asociados a:
 - La Etapa 1 (clasificatoria)
 - La Etapa 2 (final)
 - El proceso de preparación y entrenamiento de la delegación peruana
- Enlace de inscripción individual: <https://forms.gle/nncSEXWxWoiS3Z259>
- Cierre de inscripciones: 10 de mayo
- Inscripciones por delegación: <https://wa.link/zs8c3d>
- Medios de pago:

MEDIOS DE PAGO	ENTIDAD BANCARIA	TITULAR	TELÉFONO / N° DE CUENTA		
		Binaria Matemática S.A.C	Cuenta en Soles	193-72074013-0-32	
			CCI	002 193 172074013032 15	
	Binaria Matemática S.A.C	918531776			

IX. PUBLICACIÓN DE RESULTADOS

Los resultados oficiales del proceso de selección serán publicados el día 26 de junio de 2026.

La publicación se realizará a través del medio oficial de Binaria Matemática:

<https://www.facebook.com/e.binaria>

X. DISPOSICIONES PARA ESTUDIANTES SELECCIONADOS

- Los estudiantes que integren la delegación peruana deberán contar con disponibilidad para viajar a partir del 18 de julio de 2026.
- Previo al viaje, los estudiantes participarán en un proceso de preparación académica, que incluirá:
 - Clases virtuales
 - Clases presenciales
 - (Las fechas serán coordinadas oportunamente con los seleccionados)
- En el marco de la Resolución Ministerial N.º 198-2026-MINEDU, emitida por el Ministerio de Educación del Perú:
 - El Estado peruano tiene previsto cubrir los pasajes aéreos internacionales de los estudiantes seleccionados.
- En caso de que dicho apoyo no se concrete, se aplicará lo siguiente:
 - Los gastos de pasajes aéreos y trámites necesarios deberán ser asumidos por el estudiante o su institución educativa.
 - Binaria Matemática apoyará en la búsqueda de auspicios o financiamiento, pero no asume compromiso económico sobre estos gastos.
- En su calidad de organizador local de la International Mathematics Competition:
 - Binaria Matemática garantiza que los gastos de alimentación y hospedaje durante la competencia están cubiertos por la organización internacional.
- En caso de que un estudiante seleccionado no pueda participar:
 - Se convocará a los estudiantes suplentes, respetando estrictamente el orden de mérito.
- Los estudiantes seleccionados (o sus colegios) deberán confirmar su participación como máximo el 30 de mayo; de lo contrario, se procederá a convocar a los suplentes.
- Toda iniciativa de búsqueda de fondos o financiamiento externo está permitida, previa coordinación con Binaria Matemática.

Pruebas anteriores:

<https://chiuchang.org/imc/en/%e6%ad%b7%e5%b1%86%e8%a9%a6%e9%a1%8c/>

Informes:

- Teléfonos: 908837263
- Correo electrónico: competencias@ebinaria.com
- Página Web: <http://www.ebinaria.com>
- Facebook: <http://www.facebook.com/e.binaria>
- Instagram: https://www.instagram.com/editorial_binaria/



九章數學教育基金會
Chiu Chang Mathematics
Education Foundation