



# CAMPEONATO INTERNACIONAL DE JUEGOS MATEMÁTICOS Y LÓGICOS 2024 - 2025

**ETAPA CUARTOS DE FINAL**

**29 DE NOVIEMBRE DE 2024**  
**EN CADA COLEGIO**

**ETAPA SEMIFINAL**

**15 DE MARZO DE 2025**  
**EN SEDES REGIONALES**

**ETAPA FINAL NACIONAL**

**17 DE MAYO DE 2025**  
**EN LIMA**

**ETAPA FINAL INTERNACIONAL**

**23 - 24 DE AGOSTO DE 2025**  
**TÚNEZ**

## PREMIOS ECONÓMICOS PARA PARTICIPAR EN LA FINAL INTERNACIONAL

### PARA TODAS LAS CATEGORÍAS ESCOLARES:

En cada categoría si el primer puesto obtiene puntaje perfecto recibirá 1000 dólares para solventar sus pasajes aéreos para la Final Internacional.

### PARA EXCAMPISTAS EN LA CATEGORÍA L2:

El excampista clasificado a la Final Internacional con el mejor puesto recibirá 1000 dólares para solventar sus pasajes aéreos para la Final Internacional.

INSCRIPCIONES EN: **WWW.GRUPO-MATE.COM**

**ORGANIZAN:**



Fédération Française  
de Jeux Mathématiques



**Grupo MATE**  
*jentrenar te hace mejor!*

Pueden participar  
estudiantes desde  
3° de primaria hasta  
5° de secundaria (2024),  
egresados de colegio,  
universitarios y  
público en general



# 39° CAMPEONATO INTERNACIONAL DE JUEGOS MATEMÁTICOS Y LÓGICOS TÚNEZ 2025

## REGLAMENTO PARA PERÚ

La organización internacional está a cargo de:



La organización en Perú está a cargo de:



# 39° CAMPEONATO INTERNACIONAL DE JUEGOS MATEMÁTICOS Y LÓGICOS TÚNEZ 2024

## REGLAMENTO PARA PERÚ

### 1. Presentación

Cada año, el **Campeonato Internacional de Juegos Matemáticos y Lógicos** permite que miles de escolares, estudiantes de primaria y secundaria, universitarios y adultos participen en una divertida competencia matemática que reúne a participantes de alrededor de 20 países.

Las preguntas de este campeonato se componen de acertijos y problemas matemáticos que se deben resolver en un tiempo limitado, sin calculadora y sin resolución (solo se requiere la respuesta). Los problemas son variados, mezclando geometría, aritmética, magnitudes y medidas.

Los juegos matemáticos son una forma divertida y adecuada de que todos desarrollen las habilidades matemáticas esperadas en los programas escolares y también para (re)descubrir el placer de hacer matemáticas. La experiencia demuestra que también ayudan a dar impulso y motivación a algunos jóvenes para seguir el camino de las matemáticas y las ciencias.

La **Federación Francesa de Juegos Matemáticos (FFJM)** junto con la **Federación Suiza de Juegos Matemáticos (FSJM)** y unos 15 países más están a cargo de la organización de este campeonato internacional.

Desde la edición 37, nuestro país tiene la oportunidad de participar en este campeonato, gracias a que el **Grupo MATE** está a cargo de seleccionar al equipo peruano.

La Final Internacional de la edición 39 será en agosto de 2025 en **Túnez, Túnez**, después de haberse realizado en Breslavia, Polonia, en 2023 y en París, Francia, en 2024.

### 2. Categorías

Hay 8 categorías:

- **Categoría CE:** estudiantes de 3° de primaria en el 2024.
- **Categoría CM:** estudiantes de 4° y 5° de primaria en el 2024.
- **Categoría C1:** estudiantes de 6° de primaria y 1° de secundaria en el 2024.
- **Categoría C2:** estudiantes de 2° y 3° de secundaria en el 2024.
- **Categoría L1:** estudiantes de 4° y 5° de secundaria en el 2024.
- **Categoría L2:** estudiantes universitarios de pregrado y maestría.
- **Categoría GP:** adultos, público en general.

- **Categoría HC:** adultos, competición de primer nivel. Ex-olímpicos que hayan logrado alguna medalla en alguna de las siguientes olimpiadas: Olimpiada Internacional de Matemática (IMO), Olimpiada Iberoamericana de Matemática, Olimpiada Matemática del Asia-Pacífico (APMO). También entran en esta categoría los participantes de la Categoría GP que hayan obtenido uno de los 3 primeros puestos en la Final Internacional de la edición 38 del campeonato.

### 3. Participación

El campeonato está abierto a todo el mundo, tanto para niños como para adultos. En nuestro país podrán participar estudiantes que en el 2024 estén cursando desde **3° de primaria** hasta **5° de secundaria** de Instituciones Educativas, nacionales y particulares, así como también de Grupos de Estudios de todas las regiones del país; estudiantes universitarios de pregrado y maestría; adultos y público en general.

#### 3.1. Participación en las categorías CE, CM, C1, C2 y L1

La participación en estas categorías es por medio de una Institución Educativa o Grupo de Estudios.

Cada Institución Educativa o Grupo de Estudios deberá nombrar a un **asesor general** o a **dos asesores (uno para primaria y otro para secundaria)**. El asesor o los asesores serán los encargados de incentivar y orientar la correcta participación de los estudiantes de su Institución Educativa o Grupo de Estudios. Además, los asesores serán los encargados de la inscripción de sus estudiantes y de hacer las coordinaciones con la Organización, en caso sea necesario.

Cada Institución Educativa o Grupo de Estudios puede participar inscribiendo **como mínimo 10 estudiantes por categoría y como mínimo 40 estudiantes en total**, por lo que se puede deducir que no es necesario que participen estudiantes de todas las categorías. En caso de que una Institución Educativa o Grupo de Estudios solo cuente con estudiantes de un solo nivel (primario o secundario), como mínimo debe inscribir a 20 estudiantes. No hay cantidad máxima, así que pueden fomentar la participación de todos los estudiantes de su Institución Educativa o Grupo de Estudios.

#### 3.2. Participación en las categorías L2, GP y HC

La participación en estas categorías es de manera individual.

### 4. Etapas

El campeonato tiene cuatro etapas, de las cuales tres son nacionales y una es internacional. Las etapas nacionales son los **Cuartos de Final**, la **Semifinal** y la **Final Nacional**; la etapa internacional es la **Final Internacional**.

Etapa	se realizará
Cuartos de Final (CE, CM, C1, C2, L1)	en cada Institución Educativa participante
Cuartos de Final (L2, GP, HC)	en una plataforma online
Semifinal	en Sedes Regionales
Final Nacional	en el Colegio Apóstol San Pedro de Mala
Final Internacional	en Túnez, Túnez

Todo estudiante de las categorías CE, CM, C1, C2 y L1 que quiera participar en los Cuartos de Final, solo lo podrá hacer por medio de su Institución Educativa o Grupo de Estudios.

Hay tarifas que se deberán pagar por cada estudiante, dependiendo de su categoría, para su participación en los Cuartos de Final. Estas tarifas están indicadas en la Sección 6.

En la Semifinal solo podrán participar los estudiantes que hayan participado en los Cuartos de Final y que hayan clasificado a la Semifinal. Clasifican a la semifinal al menos 2 de cada 5 estudiantes participantes de los Cuartos de Final.

En la Final Nacional solo podrán participar los estudiantes que hayan participado en la Semifinal y que hayan clasificado a la Final Nacional. La cantidad de clasificados a la Final Nacional dependerá de la cantidad de participantes de cada categoría en cada Sede Regional.

Los mejores participantes de cada categoría en la Final Nacional serán seleccionados para representar a nuestro país en la Final Internacional.

La cantidad de clasificados dependerá de cuántos estudiantes pudieron participar en los Cuartos de Final y en la Semifinal, y también de los puntajes obtenidos en comparación con los puntajes obtenidos por los participantes de los otros países.

Los estudiantes seleccionados para representar a nuestro país en la Final Internacional viajarán a Túnez, Túnez.

La principal diferencia de la Final Internacional con los Cuartos de Final, la Semifinal y la Final Nacional es que se llevará a cabo en varios días y hay dos exámenes en lugar de uno solo.

**Importante:** Es importante mencionar que el Grupo MATE no cubrirá ni los gastos de los pasajes de los estudiantes clasificados a las distintas etapas, ni los gastos de la alimentación ni de la estadía de los días que estemos en Túnez.

## 5. Calendario

A continuación mostramos las fechas para el cierre de inscripciones y de la aplicación de los exámenes de cada una de las 4 etapas.

Etapa	Cierre de inscripciones	Aplicación del examen
Cuartos de Final (CE, CM, C1, C2, L1)	15 de noviembre de 2024	29 de noviembre de 2024
Cuartos de Final (L2, GP, HC)	15 de enero de 2025	18 de enero de 2025
Semifinal	–	15 de marzo de 2025
Final Nacional	–	17 de mayo de 2025
Final Internacional	–	23 y 24 de agosto de 2025

No hay cierre de inscripciones para la participación en la Semifinal, ni la Final Nacional, ni para la Final Internacional. Sin embargo, agradeceremos que en caso algún estudiante no pueda participar, nos pueda comunicar, con anticipación, su decisión de no participar. Esto con el fin de que podamos invitar a participar, en caso sea posible, a algunos estudiantes adicionales a estas etapas.

## 6. Tarifas

Para que un estudiante pueda participar en los Cuartos de Final deberá pagar una tarifa que depende de la categoría a la que pertenece. Como se mencionó anteriormente, la participación de los estudiantes de las categorías CE, CM, C1, C2 y L1 solo se puede hacer por medio de su Institución Educativa o su Grupo de Estudios. Es en ese sentido que son los asesores de las Instituciones Educativas o Grupos de Estudios los encargados de inscribir a sus estudiantes y de pagar las tarifas correspondientes.

A continuación se muestran las tarifas por cada participante:

Categoría	Tarifa
CE	18 soles
CM	18 soles
C1	22 soles
C2	22 soles
L1	22 soles
L2	26 soles
GP	26 soles
HC	26 soles

Estas tarifas deberán ser pagadas en los plazos establecidos en el Calendario (ver la Sección 5), pasada la fecha, no se aceptarán más pagos.

## 7. Proceso de inscripción

### 7.1. Inscripción para las categorías CE, CM, C1, C2 y L1

Para las categorías CE, CM, C1, C2 y L1, el asesor de la Institución Educativa o Grupo de Estudios participante deberá pagar el total de las tarifas de sus estudiantes, a más tardar el 15 de noviembre de 2024, a uno de los siguientes números de cuenta, al Yape o al Plin:



*jentrenar y competir te hace mejor!*

193-73005360-0-86

CCI: 002-19317300536008613

Titular: Grupo Olímpico MATE.



200-3005558601

CCI: 003-200-003005558601-37

Titular: Grupo Olímpico MATE.



0011-0356-0200222519

CCI: 011-356-000200222519-37

Titular: Juan Neyra Faustino.



**926330163**  
Grupo Olímpico MATE.



El asesor, luego de haber realizado el pago correspondiente a la inscripción de sus estudiantes, deberá ingresar al Panel de Representante Institucional, haciendo uso de sus credenciales de acceso, por medio del siguiente enlace:

[www.grupo-mate.com/panel-de-representante-institucional/](http://www.grupo-mate.com/panel-de-representante-institucional/)

En caso el asesor esté participando por primera vez en nuestras competencias, deberá registrarse primero, por medio del enlace anterior.

**El asesor debe registrar la lista de sus estudiantes inscritos a más tardar el viernes 15 de noviembre de 2024.**

**Advertencia:** El asesor debe llenar correctamente los datos de sus estudiantes. En caso de que los datos de algún estudiante no sean los correctos, el asesor de dicho estudiante deberá solicitar la corrección de los datos de su estudiante y además, deberá efectuar el pago de 2 soles por el concepto de *corrección de datos*. Este costo es por cada estudiante que necesite la corrección de sus datos. Por esta razón, pedimos encarecidamente que el asesor llene correctamente los datos de sus estudiantes.

## 7.2. Inscripción para las categorías L2, GP y HC

Para las categorías L2, GP y HC, el proceso de inscripción es de manera individual. Cada participante debe seguir el proceso de inscripción por medio del siguiente enlace:

[www.grupo-mate.com/inscripcion-39-campeonato-de-juegos-matematicos-y-logicos-l2-gp-hc/](http://www.grupo-mate.com/inscripcion-39-campeonato-de-juegos-matematicos-y-logicos-l2-gp-hc/)

## 8. Exámenes

La cantidad de preguntas y la duración máxima de los exámenes depende de cada categoría. En los Cuartos de Final, la Semifinal y la Final Nacional todos los estudiantes darán un solo examen; en cambio, en la Final Internacional los estudiantes darán dos exámenes.

Categoría	Cantidad de preguntas	Duración máxima de
CE	5	60 minutos
CM	8	90 minutos
C1	11	120 minutos
C2	14	180 minutos
L1	16	180 minutos
L2	18	180 minutos
GP	16	180 minutos
HC	18	180 minutos

Es importante resaltar que las 5 primeras preguntas del examen de la categoría CM son las mismas 5 preguntas de la categoría CE; las 8 primeras preguntas del examen de la categoría C1 son las mismas 8 preguntas de la categoría CM; las 11 primeras preguntas del examen de la categoría C2 son las mismas 11 preguntas de la categoría C1; las 14 primeras preguntas del examen de las categorías L1 y GP son las mismas 14 preguntas de la categoría C2; las 16 primeras preguntas del examen de las categorías L2 y HC son las mismas 16 preguntas de las categorías L1 y GP.

## 9. Calificación de los exámenes de todas las etapas

El Grupo MATE es el encargado de calificar las hojas de respuestas de todos los estudiantes en las tres etapas nacionales. Puesto que las hojas de respuestas se califican mediante una lectora y un sistema digitalizado, es indispensable que el estudiante escriba correctamente sus datos y rellene correctamente los círculos correspondientes a su código y categoría, de lo contrario no será calificado y bajo ningún motivo se aceptará reclamos.

Las preguntas de los exámenes de las tres etapas están ordenadas por orden creciente de dificultad. Cada pregunta tiene un coeficiente, la pregunta 1 tiene coeficiente 1, la pregunta 2 tiene coeficiente 2, la pregunta 3 tiene coeficiente 3, etc.

El puesto de cada estudiante dependerá de la cantidad de preguntas correctas que tenga, de la sumatoria de los coeficientes de sus preguntas correctas y de la hora de entrega. El primer criterio considerado es la cantidad de preguntas correctas, el segundo criterio es la sumatoria de los coeficientes de las preguntas correctas y el tercer criterio es la hora de entrega.

En caso dos estudiantes tengan la misma cantidad de preguntas correctas, entonces se considera el segundo criterio, es decir, el estudiante que obtenga la mayor sumatoria de coeficientes obtendrá un mejor puesto. Si los estudiantes también tienen la misma sumatoria de coeficientes, entonces se tendrá en cuenta el tercer criterio, es decir, el estudiante que haya entregado antes su hoja de respuestas obtendrá un mejor puesto.

Por ejemplo, en la siguiente tabla mostramos los puestos de 6 estudiantes de 3° de primaria:

Estudiante	Preguntas correctas	Sumatoria de coeficientes	Hora	Puesto
Estudiante 1	7	31	10:50	1
Estudiante 2	7	28	10:42	2
Estudiante 3	6	23	10:53	3
Estudiante 4	5	25	10:37	4
Estudiante 5	5	25	11:00	5
Estudiante 6	5	18	10:40	6

Notamos que los estudiantes 1 y 2 son los que tienen más preguntas correctas, por lo que ellos deben ocupar los puestos 1 y 2. Como la sumatoria de coeficientes del estudiante 1 es mayor, entonces al estudiante 1 le corresponde el puesto 1 y, en consecuencia, al estudiante 2 le corresponde el puesto 2. El estudiante 3 es el que tiene mayor cantidad de preguntas correctas entre los restantes, así que a él le corresponde el puesto 3. Finalmente, notamos que los estudiantes 4, 5 y 6 tienen la misma cantidad de preguntas correctas, así que ahora debemos considerar el segundo criterio. El estudiante 6 es el que tiene menor sumatoria de coeficientes, así que a él le corresponde el último puesto, y como los estudiantes 4 y 5 tienen la misma sumatoria de coeficientes, entonces debemos considerar el tercer criterio. Puesto que el estudiante 4 terminó antes que el estudiante 5, entonces al estudiante 4 le corresponde el puesto 4 y al estudiante

5, el puesto 5. Podemos notar que los estudiantes 4 y 5 tienen mayor sumatoria de coeficientes que el estudiante 3; sin embargo, el estudiante 3 tiene mejor puesto porque tiene más preguntas correctas que los estudiantes 4 y 5.

## 10. Aplicación de los exámenes

### 10.1. Cuartos de Final

#### 10.1.1. Para las categorías CE, CM, C1, C2 y L1

El examen de los Cuartos de Final se aplicará el

**viernes 29 de noviembre de 2024, entre las 9:00 a. m. y las 4:00 p. m.**

en cada Institución Educativa o Grupo de Estudios participante.

En caso alguna Institución Educativa o Grupo de Estudios por fuerza mayor no pueda aplicar los exámenes a sus estudiantes en la fecha establecida, debe comunicarse con la organización para ver una fecha adecuada.

En la aplicación de los exámenes, los estudiantes solo pueden portar lápiz N° 2B, borrador, tajador y regla. No está permitido el uso de calculadoras ni celulares.

Luego de haber concluido el examen, el asesor debe enviar las hojas de respuestas de todos sus estudiantes en un sobre cerrado, por medio de OLVA COURIER, a la siguiente dirección:

**Psje. Simón Bolívar 170 Urb. José Carlos Mariátegui, Villa María del Triunfo,  
Lima**

**Dirigido a: Grupo Olímpico MATE E.I.R.L. (RUC 20610103708)**

**Teléfono: 926330163**

El Grupo MATE se encargará de calificar las hojas de respuestas de todos los participantes.

Los resultados y la relación de estudiantes clasificados a la Semifinal de cada Institución Educativa o Grupo de Estudios solo lo podrá visualizar el asesor, ingresando al Panel de Representante Institucional de nuestra página web haciendo uso de sus credenciales de acceso, a partir del viernes 13 de diciembre de 2024.

#### **Toma de fotografías**

El asesor de cada Institución Educativa o Grupo de Estudios deberá tomar fotos antes, durante y después de la aplicación de los exámenes. Las fotos pueden ser de estudiantes rindiendo su examen o de varios estudiantes en grupo mostrando sus exámenes al concluir el evento. Las fotos deben enviarse a nuestro correo electrónico [informes@grupo-mate.com](mailto:informes@grupo-mate.com), colocando como asunto: CAMPEONATO INTERNACIONAL DE JUEGOS MATEMÁTICOS Y LÓGICOS - TÚNEZ 2025.

#### 10.1.2. Para las categorías L2, GP y HC

El examen de los Cuartos de Final se aplicará de manera virtual y de manera presencial en simultáneo el

**sábado 18 de enero de 2025, a las 10:00 a. m.**

De manera virtual será por medio del programa Zoom y con cámara encendida. De manera presencial será en sedes que se informarán posteriormente.

Los participantes que decidan dar el examen de manera presencial, deben acercarse el día de su examen a su sede correspondiente desde las 9:00 a. m.

Tener en cuenta que los participantes que den el examen de manera virtual solo competirán con los demás participantes que darán de manera virtual, y los participantes que den el examen de manera presencial solo competirán con los demás participantes de su misma sede.

En la aplicación de los exámenes, los estudiantes solo pueden portar lápiz N° 2B, borrador, tajador y regla. No está permitido el uso de calculadoras ni celulares.

El Grupo MATE se encargará de calificar las hojas de respuestas de todos los participantes.

*Aclaración:* Los participantes que logren clasificar a la siguiente etapa (Semifinal), necesariamente deben rendir (de manera presencial) el examen correspondiente en alguna de las Sedes Regionales.

## **10.2. Semifinal**

El examen de la Semifinal se aplicará en todas las Sedes Regionales, de manera simultánea, el **sábado 15 de marzo de 2025 a las 10:00 a. m.**

Luego de haber concluido el examen, el asesor encargado de cada Sede Regional debe enviar las hojas de respuestas de todos los participantes en un sobre cerrado, por medio de OLVA COURIER, a la siguiente dirección:

**Psje. Simón Bolívar 170 Urb. José Carlos Mariátegui, Villa María del Triunfo,  
Lima**

**Dirigido a: Grupo Olímpico MATE E.I.R.L. (RUC 20610103708)  
Teléfono: 926330163**

El Grupo MATE se encargará de calificar las hojas de respuestas de todos los participantes.

Los resultados y la relación de estudiantes clasificados a la Final Nacional serán publicados en nuestra página web y en nuestras redes sociales el sábado 29 de marzo de 2025.

## **10.3. Final Nacional**

El examen de la Final Nacional se aplicará el

**sábado 17 de mayo de 2025 a las 10:00 a. m.**

en el Colegio Parroquial Apóstol San Pedro de Mala.

Los resultados se mantendrán en reserva hasta el momento de la premiación, la cual se realizará desde las 5:00 p. m.

La lista de los estudiantes que conformarán la delegación peruana que nos representará en la Final Internacional se anunciará al final de la premiación.

## 10.4. Final Internacional

Este año, la Final Internacional se realizará en Túnez, Túnez, así que ahí se aplicarán los dos exámenes de dicha etapa.

## 11. Premiación para los estudiantes

### 11.1. Cuartos de Final

Los estudiantes de las Instituciones Educativas y Grupos de Estudios que tengan al menos 100 participantes en los Cuartos de Final obtendrán lo siguiente:

- Libreta del Grupo MATE, y
- Calendario del Grupo MATE del año 2025.

### 11.2. Semifinal

Los estudiantes que hayan obtenido los mejores puntajes en el examen de la Semifinal de cada categoría y de cada Sede Regional recibirán un diploma de Campeones Regionales.

Además, en cada categoría de cada Sede Regional serán premiados con **medallas de Campeones Regionales** al menos 6 estudiantes, de acuerdo a lo siguiente:

- la cantidad de estudiantes con medalla de oro será al menos 1,
- la cantidad de estudiantes con medalla de oro o de plata será al menos 3,
- la cantidad de estudiantes con medalla de oro, de plata o de bronce será al menos 6.

Las cantidades de estudiantes de cada categoría de cada Sede Regional que recibirán diplomas y/o medallas quedarán al criterio del Grupo MATE y dependerán de las cantidades de participantes.

### 11.3. Final Nacional

Los estudiantes que hayan obtenido los mejores puntajes en el examen de la Final Nacional de cada categoría recibirán un diploma de Campeones Nacionales.

Además, en cada categoría serán premiados con **medallas y polos de Campeones Nacionales** al menos 12 estudiantes, de acuerdo a lo siguiente:

- la cantidad de estudiantes con medalla de oro será al menos 2,
- la cantidad de estudiantes con medalla de oro o de plata será al menos 6,
- la cantidad de estudiantes con medalla de oro, de plata o de bronce será al menos 12.

Las cantidades de estudiantes que recibirán diplomas, polos y/o medallas quedarán al criterio del Grupo MATE y dependerán de las cantidades de participantes en la Final Nacional de cada categoría.

Los mejores participantes de cada categoría en la Final Nacional serán seleccionados para representar a nuestro país en la Final Internacional. La cantidad de clasificados dependerá de cuántos estudiantes pudieron participar en los Cuartos de Final y en la Semifinal, y también de los puntajes obtenidos en comparación con los puntajes obtenidos por los participantes de los otros países.

*Importante:* Los participantes que sean invitados a la Final Internacional deben confirmar su participación a más tardar el martes 17 de junio de 2025. La confirmación de su participación será mediante la compra de sus pasajes aéreos. Si algún participante clasificado no confirma su participación, en su lugar será invitado un suplente.

### Premios especiales en la Final Nacional

En el Grupo MATE, premiamos tu esfuerzo. Los participantes de cada una de las categorías CE, CM, C1, C2 y L1 **que logren posicionarse en el 1° puesto y que además hayan obtenido puntaje perfecto** en la Final Nacional recibirán un premio económico de **1000 dólares para poder solventar sus pasajes para la Final Internacional**.

Además, en la categoría L2, **el excampista clasificado a la Final Internacional con el mejor puesto** en la Final Nacional recibirá **1000 dólares para poder solventar sus pasajes para la Final Internacional**.

Demuestra que tú puedes dejar en alto el nombre de nuestro país.

*Aclaración:* Los premios económicos se entregarán luego de verificar que el participante clasificado haya realizado la compra de sus pasajes aéreos.

#### 11.4. Final Internacional

La premiación de la Final Internacional estará a cargo de la Federación Tunecina de Juegos Matemáticos.

## 12. Premiación para los asesores

### 12.1. Cuartos de Final

Los asesores de cada Institución Educativa o Grupo de Estudios recibirán

- 10 Libretas del Grupo MATE, y
- 10 Calendarios del Grupo MATE del año 2025.

Además, por cada 50 estudiantes que un asesor logre inscribir, se le otorgará un polo del Grupo MATE que contiene alguna propiedad o teorema matemático.

*Aclaración:* En caso alguna Institución Educativa o Grupo de Estudios tenga 2 asesores, la cantidad de inscritos será considerada por separado, es decir, para el asesor de primaria se considerará la cantidad de estudiantes de primaria y para el asesor de secundaria se considerará la cantidad de estudiantes de secundaria.

### 12.2. Semifinal

Todos los asesores recibirán un diploma de participación.

### 12.3. Final Nacional

Se premiará a seis asesores de acuerdo a los siguientes criterios: el primer criterio es la cantidad de sus estudiantes medallistas y el segundo criterio es la sumatoria de los puntos de sus estudiantes medallistas, según el siguiente cuadro:

Medalla	Puntos
<b>DE ORO</b>	3 puntos
<b>DE PLATA</b>	2 puntos
<b>DE BRONCE</b>	1 punto

Los seis asesores premiados obtendrán lo siguiente:

Puesto	Premios
<b>PRIMER PUESTO</b>	- Medalla de Oro - Polo de Campeón Nacional - 300 soles
<b>SEGUNDO PUESTO</b>	- Medalla de Plata - Polo de Campeón Nacional - 200 soles
<b>TERCER PUESTO</b>	- Medalla de Plata - Polo de Campeón Nacional - 200 soles
<b>CUARTO PUESTO</b>	- Medalla de Bronce - Polo de Campeón Nacional - 100 soles
<b>QUINTO PUESTO</b>	- Medalla de Bronce - Polo de Campeón Nacional - 100 soles
<b>SEXTO PUESTO</b>	- Medalla de Bronce - Polo de Campeón Nacional - 100 soles

*Observación:* En caso exista empate en estos seis primeros puestos, se procederá a hacer un sorteo.

*Aclaración:* Si una Institución Educativa tiene dos asesores, los premios correspondientes se repartirán entre ellos.

### 13. Premiación para las Instituciones Educativas

#### 13.1. Semifinal

Todas las Instituciones Educativas y Grupos de Estudios recibirán un diploma de participación.

#### 13.2. Final Nacional

Las Instituciones Educativas y/o Grupos de Estudios de los seis asesores premiados obtendrán lo siguiente:

Puesto	Premio
<b>PRIMER PUESTO</b>	Gallardete Campeón Nacional del 39° Campeonato
<b>SEGUNDO PUESTO</b>	Gallardete Campeón Nacional del 39° Campeonato
<b>TERCER PUESTO</b>	Gallardete Campeón Nacional del 39° Campeonato
<b>CUARTO PUESTO</b>	Gallardete Campeón Nacional del 39° Campeonato
<b>QUINTO PUESTO</b>	Gallardete Campeón Nacional del 39° Campeonato
<b>SEXTO PUESTO</b>	Gallardete Campeón Nacional del 39° Campeonato

## 14. Material de entrenamiento

En la página web del Grupo MATE puedes encontrar los exámenes de algunas ediciones pasadas del campeonato. Puedes entrenar con estos exámenes. El enlace directo es el siguiente:

[www.grupo-mate.com/campeonato-internacional-de-juegos-matematicos-y-logicos](http://www.grupo-mate.com/campeonato-internacional-de-juegos-matematicos-y-logicos)

## 15. Informes

Si deseas información adicional, puedes ponerte en contacto con nosotros por medio de cualquiera de nuestros siguientes canales de atención:

☎ [+51916679829](tel:+51916679829)

✉ [informes@grupo-mate.com](mailto:informes@grupo-mate.com)

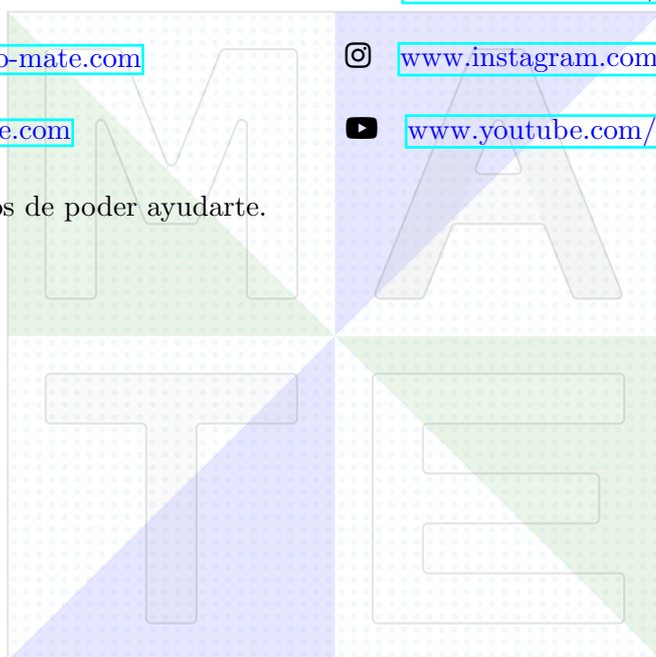
🌐 [www.grupo-mate.com](http://www.grupo-mate.com)

📘 [www.facebook.com/grupomate2](https://www.facebook.com/grupomate2)

📷 [www.instagram.com/el.grupo.mate](https://www.instagram.com/el.grupo.mate)

📺 [www.youtube.com/GrupoMate](https://www.youtube.com/GrupoMate)

Estaremos encantados de poder ayudarte.



Grupo MATE  
Lima, 24 de octubre de 2024  
Grupo MATE  
*¡entrenar y competir te hace mejor!*