



La Sociedad Matemática Mexicana
La Facultad de Matemáticas y la Dirección de Educación Media Superior de la Universidad
Autónoma de Guerrero
El Colegio de Bachilleres del Estado de Guerrero, La Unidad de Educación Media Superior
Técnica Industrial y de Servicios, El Consejo Nacional de Educación Profesional Técnica y
El Consejo de Ciencia, Tecnología e Innovación del Estado de Guerrero

Convocan

A la 33ª Olimpiada Mexicana de Matemáticas para estudiantes que actualmente cursen estudios pre-universitarios en el Estado de Guerrero.

Requisitos

Podrán concursar todos aquellos estudiantes nacidos después del 1 de agosto del 2000, que estén inscritos en una institución de estudios de nivel básico y medio superior del Estado de Guerrero, en cualquiera de sus modalidades, durante el primer semestre del ciclo escolar 2018-2019 y que cursen a lo más el cuarto semestre de Educación Media Superior.

Modalidad

El concurso de la 33ª Olimpiada Mexicana de Matemáticas en el Estado de Guerrero será llevado a cabo en siete etapas:

1. Examen Escolar, esta etapa es universal, puede concursar cualquier estudiante interesado, consiste en un examen de opción múltiple para responderse en un máximo de 2 horas y tiene por objetivo motivar a los jóvenes del Estado por esta forma de acercarse a la Matemática y se llevará a cabo el sábado 24 de noviembre de 2018, a las 10 de la mañana, en las instituciones participantes, los resultados se publicarán a más tardar el 8 de diciembre de 2018.
2. Entrenamientos regionales y/o escolares, esta etapa se llevará a cabo durante los fines de semana de los meses de enero, febrero y marzo, podrán participar todos aquellos que hayan sido seleccionados de la 1ª etapa.
3. Concurso Regional, esta etapa consiste en un examen abierto de 6 preguntas durante los días 12 y 13 de abril, se seleccionarán los mejores alumnos para pasar a la siguiente etapa.
4. Entrenamiento Estatal, en esta etapa podrán participar todos los elegidos en el concurso regional y los mejores concursantes de la Tercera Olimpiada Mexicana de Matemáticas de Nivel Básico, durante los meses de abril, mayo, junio y dos semanas intersemestrales.
5. Concurso Estatal, los días 23 y 24 de agosto, en el cual serán elegidos los mejores estudiantes como primeros y segundos lugares.
6. Entrenamiento y Selección, desde el mes de septiembre y hasta el 12 de octubre, en esta etapa participarán los estudiantes elegidos en la etapa anterior, para elegir la selección de 6 estudiantes que representará al Estado de Guerrero en la 33 Olimpiada Mexicana de Matemáticas.
7. Entrenamiento de la Delegación, en esta etapa participarán los 6 estudiantes elegidos para conformar la delegación del Estado de Guerrero, se llevará a cabo del



14 al 31 de octubre en la Ciudad de Acapulco Guerrero.

Bases y Transitorios

1. Los conocimientos necesarios para participar en cada uno de los concursos no son mayores a los que se deben adquirir en la secundaria.
2. Los Entrenamientos regionales serán llevados a cabo en cada región en la que está dividido el Estado de Guerrero y en caso de existir más de un entrenador o círculos de estudio de Matemáticas en alguna región se abrirán más centros de entrenamiento.
3. Los gastos de desplazamiento de los estudiantes, a los centros de entrenamiento de cada región deberán ser cubiertos por su institución de procedencia, en caso de no poder asistir no será penalizado en forma alguna y podrá entrenarse a través de problemarios publicados en las distintas paginas de la SMM, de la OMM y de la Delegación del Estado de Guerrero.
4. Los gastos de traslado, viáticos e incentivos de los entrenadores serán cubiertos por las instituciones beneficiadas y/o, en lo posible, por la delegación de la Olimpiada del Estado de Guerrero.
5. Los gastos de traslado y viáticos a los entrenamientos estatales y concursos regional, estatal y de traslado al concurso nacional correrán a cargo de las instituciones de procedencia y/o, en lo posible, de la delegación de la Olimpiada del Estado de Guerrero.
6. **Las fechas para entrenamientos y exámenes regionales y estatal son tentativas, se enviarán las definitivas con anticipación.**
7. Los resultados de los exámenes se publicarán a lo más una semana después de presentado el examen, excepto el de la primera etapa (dos semanas), y los resultados serán inapelables, es deseable que los profesores de matemáticas en cualquier nivel del estado se involucren en los entrenamientos y la calificación de los exámenes, previa capacitación que será ofrecida como **entrenador regional certificado** otorgado por la SMM.
8. En caso de que no haya participación institucional del subsistema, cualquier escuela o profesor interesado puede inscribir a sus estudiantes vía correo electrónico jpicenorivera@uagrovirtual.mx y/o grolimath@gmail.com y recibirá el examen escolar, la hoja para respuestas el día 23 de noviembre para su aplicación el día 24 y las plantillas para calificar el día 25.
9. Cualquier aclaración sobre la redacción de las preguntas del examen se resolverán vía WhatsApp a los teléfonos 74444207334 y/o 7441023175 y/o 7471636797.

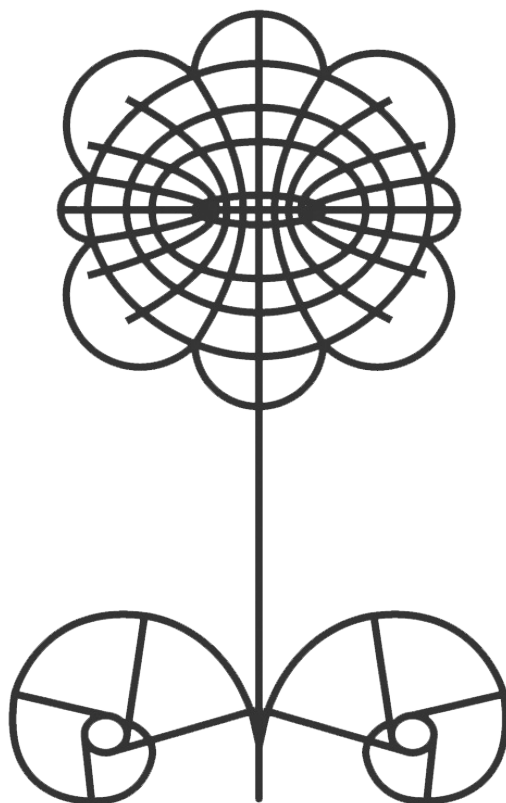
Olimpiada Mexicana de
Matemáticas

Atentamente
Chilpancingo, Guerrero a los 7 días del mes de octubre de 2018.

Juan Carlos Piceno Rivera
Delegado Estatal Para la OMM 2019



Docente de la Facultad de Matemáticas de la UAgro.
Cuerpo Académico de Epistemología y Didáctica de la Matemática



Olimpiada Mexicana de Matemáticas



La Sociedad Matemática Mexicana
La Facultad de Matemáticas y la Dirección de Educación Media Superior de la Universidad
Autónoma de Guerrero y
El Consejo de Ciencia Tecnología e Innovación del Estado de Guerrero

Convocan

A la 3ª. Olimpiada Mexicana de Matemáticas de Educación Básica, a celebrarse en el mes de junio de 2019 bajo los siguientes requisitos, bases y transitorios:

Requisitos

Los requisitos para concursar son los siguientes:

Haber nacido después de agosto de 2004

En el segundo semestre de 2018 cursen estudios en el Nivel Básico, inferior a tercero de secundaria.

Estar inscritos en alguna Institución de Educación del Estado en cualquiera de sus modalidades (escolarizada, semiescolarizada o abierta).

Bases

El concurso de la Tercera Olimpiada Mexicana de Matemáticas de Nivel Básico en el Estado de Guerrero será llevada a cabo en ocho etapas, todas en cada uno de los 3 niveles correspondientes, Nivel 1 para niños que cursen a lo más 5º de primaria, Nivel 2 para niños que cursen 6º de primaria y 1º de secundaria y Nivel 3 para niños que cursen 2º de secundaria Los conocimientos necesarios para participar en este concurso no son mayores a los que se deben adquirir en el grado anterior para cada Nivel.

1. Etapa Escolar, esta etapa es universal y tiene por objetivo motivar a los niños y niñas del Estado por esta forma de acercarse a la Matemática y se llevará a cabo el sábado 22 de septiembre de 2018, a las 10 de la mañana, en las instituciones participantes.
2. Entrenamientos regionales escolares, esta etapa se llevará a cabo durante los fines de semana los meses de septiembre, octubre y noviembre podrán participar todos aquellos niños que hayan sido seleccionados de la 1ª etapa.
3. Concurso Regional, esta etapa consiste en un examen abierto de 15 preguntas el sábado 8 de diciembre en sedes por designar, ahí se seleccionarán los mejores alumnos para pasar a la siguiente etapa.
4. Entrenamiento Estatal, en esta etapa participarán todos los elegidos en el concurso regional y se realizarán los meses de enero, febrero, marzo
5. Concurso Estatal, esta etapa consiste en un examen abierto el día 30 de marzo de 10 a 14 horas en lugar por definir, en este serán elegidos al menos 18 alumnos, 6 por Nivel
6. Entrenamientos de selección durante la semana del 22 al 26 de abril en lugar por designar.
7. Examen de selección el 27 de abril de 10 a 14 horas en el mismo lugar de los entrenamientos de selección.
8. Al menos dos fines de semana del mes de mayo se realizarán entrenamientos y



simulacros de competencia nacional, todos los seleccionados están obligados a asistir a estas sesiones, en caso de no poder asistir por prescripción médica comprobable u otro motivo de fuerza mayor será permitida la inasistencia, de no ser así se sustituirá el concursante por el mejor de los eliminados en su categoría.

Transitorios

Los Entrenamientos regionales serán llevados a cabo en cada región en la que está dividido el Estado de Guerrero y en caso de existir más de un entrenador o círculos de estudio de Matemáticas en alguna región se abrirán más centros de entrenamiento.

Los gastos de desplazamiento de los estudiantes, a los centros de entrenamiento de cada región deberán ser cubiertos por cuenta propia y/o de su institución de procedencia, en caso de no poder asistir no será penalizado en forma alguna y podrá entrenarse a través de problemarios publicados en las distintas páginas de la SMM, de la OMM y de la Delegación del Estado de Guerrero.

Los gastos de traslado, viáticos e incentivos de los entrenadores serán cubiertos por las instituciones beneficiadas y/o, en lo posible, por la delegación de la Olimpiada del Estado de Guerrero.

Los gastos de traslado y viáticos a los entrenamientos estatales y concursos regional, estatal y de traslado al concurso nacional correrán a cargo de las instituciones de procedencia (concursos regionales) y/o, en lo posible, de la delegación de la Olimpiada del Estado de Guerrero.

Las fechas para entrenamientos, exámenes regionales y estatales son tentativas, en caso de haber un cambio se publicarán las definitivas con anticipación.

Los resultados de los exámenes se publicarán a lo más una semana después de presentado el examen y serán inapelables, es deseable que los profesores de matemáticas en cualquier nivel del estado se involucren en los entrenamientos y la calificación de los exámenes, previa capacitación que se les ofrezca como **entrenador regional certificado** otorgado por la SMM.

La inscripción inicial será escolar, se compartirá el primer examen en una carpeta de Drive para aplicarse al mismo tiempo en todas las escuelas primarias y secundarias participantes del Estado de Guerrero, a menos que hubiera alguna contingencia especial.

El correo electrónico para inscribirse y tener acceso a dicha carpeta de Drive es jcpiceno@uagrovirtual.mx

Olimpiada Mexicana de Matemáticas

Atentamente
Chilpancingo, Guerrero a los 20 días del mes de agosto de 2018.

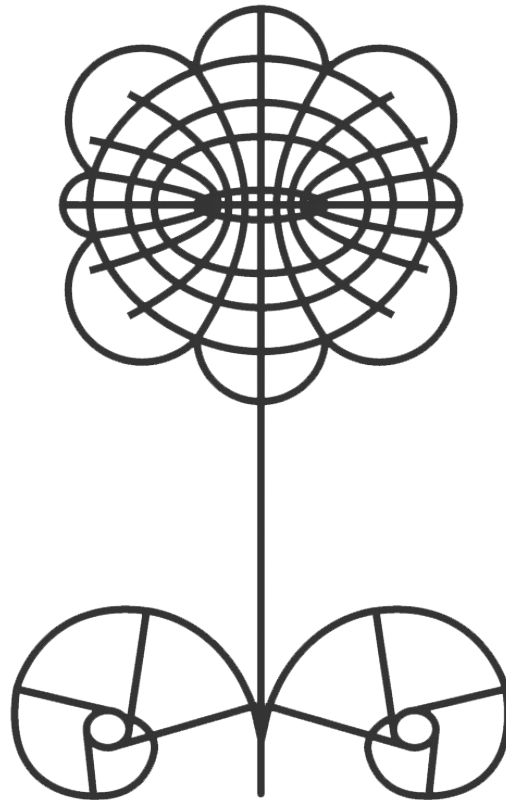
Juan Carlos Piceno Rivera
Cuerpo Académico de Epistemología y Educación

Dra. Libertad Sánchez Carreto
Directora del Departamento de



Didáctica de la Matemática de la
Facultad de Matemáticas de la UAGro.
Delegado Estatal Para la OMMEB

Media Superior de la Universidad
Autónoma de Guerrero



Olimpiada Mexicana de Matemáticas