

Sistema de Educación Media Superior  
Universidad de Guadalajara

Convoca a la

**XXIX Olimpiada Universitaria de Matemáticas**

Fecha: Sábado 27 de octubre de 2018

Sede: Preparatoria 11

Calle Sierra Nevada 950 esq. Monte Cáucaso, Colonia  
Independencia, Guadalajara, Jal. C. P. 44290

**Bases:**

1. Podrán participar estudiantes de todas las escuelas preparatorias de la Universidad de Guadalajara e incorporadas.
2. La participación se da en dos niveles:  
Nivel I: para estudiantes de primer, segundo o tercer semestre y,  
  
Nivel II: para estudiantes de cuarto semestre o mayor.
3. La participación es individual. El día del concurso, los participantes se deben presentar con lápices, plumas y juego de geometría, no está permitido el uso de calculadoras, celulares ni tablas matemáticas.
4. La inscripción se realizará a través del correo electrónico: [olimpiadas.ciencia@gmail.com](mailto:olimpiadas.ciencia@gmail.com), es necesario que se proporcionen los siguientes datos de los participantes: nombre, fecha de nacimiento, código de estudiante y semestre que cursa, el nombre y correo electrónico de su(s) asesor(es), así como el nombre del profesor responsable que los acompañará el día del concurso.

“Estamos orgullosos de promover la cultura matemática y las competencias asociadas a ella como son: la resolución de problemas, el razonamiento lógico y la capacidad de argumentar sus decisiones, entre otras. Compartimos estas alegrías con todos los participantes y organizadores de esta fiesta del intelecto”.

Recursos para entrenamiento:  
Canguro Matemático Mexicano,  
niveles cadete y estudiante:

<http://ichi.fismat.umich.mx/omm/recursos/>

Olimpiada Mexicana de  
Matemáticas:

<http://www.ommenlinea.org/material-de-entrenamiento/nivel-estatal/>

[http://www.ommenlinea.org/wp-content/uploads/practica/folletos/Introduccion\\_26.pdf](http://www.ommenlinea.org/wp-content/uploads/practica/folletos/Introduccion_26.pdf)

Área de Olimpiadas de la Coordinación de Apoyos Académicos del Sistema de Educación Media Superior de la Universidad de Guadalajara.

Tel: 39 42 41 00 ext. 14140



## Directorio

Mtro. Javier Espinoza de los  
Monteros Cárdenas  
Director del Sistema de Educación  
Media Superior

Mtro. Ernesto Herrera Cárdenas  
Secretario Académico del Sistema  
Educación Media Superior

Mtra. María de Jesús Haro del Real  
Coordinadora de Apoyos  
Académicos del SEMS

Escuela Preparatoria No. 11:  
Lic. Jaime Ernesto García de  
Quevedo  
Director

Lic. Claudia Georgina Luquín  
Rosales  
Secretario

Mtro. José de Jesús Galindo Trejo  
Coordinador Académico

Ing. Héctor Jonathan Michel  
Ramos  
Oficial Mayor

Ing. Marisa Aguilera Loera  
Responsable de la Olimpiada de  
Matemáticas en Preparatoria No. 11

## Comité Organizador:

Mtra. María del Pilar Morfín Heras  
Mtro. Julio Rodríguez Hernández  
Mtra. María Eugenia Guzmán Flores  
Mtro. Ángel Ernesto Jiménez  
Bernardino  
Mtra. Rosa Elena Ponce Vázquez  
Mtro. Pablo Alberto Macías  
Martínez  
Dr. Luis Alejandro Rodríguez  
Aceves  
Lic. María Montserrat Barragán  
Rosales  
Mtro. Jorge Cordero Jiménez  
Lic. Luz María González Jauregui

5. Cada escuela puede inscribir un máximo de cuatro estudiantes en el nivel I y dos en el nivel II. El cupo para este evento está limitado a 500 participantes, por razones de espacio.

6. Las inscripciones se cerrarán el día 8 de octubre de 2018 a las 23:59 horas o una vez que se haya alcanzado el cupo máximo establecido en el punto anterior. No se aceptarán inscripciones después de esta fecha.

7. Los alumnos participantes deberán presentarse el día del concurso a partir de las 8:00 horas para su registro. Deberán mostrar identificación que lo acredite como estudiante, el concurso iniciará a las 9:00 y contarán con cuatro horas y media para resolver 5 problemas, con un lapso inicial de 90 minutos para plantear preguntas por escrito sobre dudas acerca de los enunciados de los problemas.

8. Los resultados del concurso serán publicados en la página del SEMS ([www.sems.udg.mx](http://www.sems.udg.mx)) después de la premiación. El jurado calificador estará conformado por profesores experimentados de reconocido prestigio.

10. Serán premiados por lo menos 100 estudiantes en los dos niveles, por grupos de primeros, segundos y terceros lugares según los puntajes logrados en razón 1:2:3, por ejemplo: para el Nivel II 5 primeros lugares, 10 segundos y 15 terceros aproximadamente.

11. La Ceremonia de Premiación será realizada en fecha y lugar por confirmar.

12. La decisión del jurado es inapelable, los casos no previstos serán resueltos por el comité organizador.