



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE MORELOS

La Academia Mexicana de Ciencias
La Facultad de Ciencias Químicas e Ingeniería,
La Academia de Ciencias de Morelos
La Secretaría Académica y
La Dirección de Educación Media Superior de la UAEM

CONVOCAN



**A LOS ESTUDIANTES DE SECUNDARIA DEL ESTADO DE MORELOS
INTERESADOS EN PARTICIPAR EN LA**

5ª Olimpiada Estatal de Química de Secundaria

Requisitos:

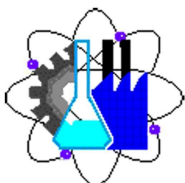
Los estudiantes interesados en concursar deberán estar inscritos en tercer grado de secundaria. Máximo 5 estudiantes por escuela. Escuelas con dos turnos pueden inscribir 5 estudiantes por cada turno.

Fecha límite de inscripción: 28 de mayo de 2013.

Fecha del examen: sábado 1 de junio de 2013 a las 10:00 horas, en las siguientes sedes:

| | |
|--|---|
| <p>Sede Cuernavaca: Colegio Montes de Oca Campus Tzompantle Calle Guayabos Agrios 337 Col. Lomas Tzompantle C.P 62157 Cuernavaca, Morelos. Tel: 3-64-35-12</p> | <p>Coordinadora regional: Q.I. Elisa Delgado Medina email: elisa.delgado@montesdeoca.edu.mx</p> <p>Q.I. Eduardo García Ramírez. Delegado estatal de la Olimpiada de Química. email: eduardogarciaram@gmail.com Tel. 735-124-4723</p> |
| <p>Sede Oriente Ciudad Ayala: Secundaria Tierra y Libertad Calle Vicente Guerrero # 1 Ciudad Ayala CP 62700 Tel: (735) 35-20997</p> | <p>Coordinadora regional: Profra. Nora Enedina Alonso Mejía Tel. (735) 35-20997 email: enam_14@hotmail.com</p> |

El temario del examen será de acuerdo a los contenidos de los programas oficiales de Química de la SEP. Los primeros lugares recibirán diplomas. Los 30 alumnos con las más altas calificaciones en el examen aplicado, formarán parte de la preselección de Morelos para la Olimpiada Nacional de Química, recibirán entrenamiento sabatino en la Facultad de Ciencias Químicas e Ingeniería de la U.A.E.M. y uno de ellos formará parte de la delegación de Morelos en la XXIII Olimpiada Nacional de Química a efectuarse en febrero de 2014. Los alumnos preseleccionados así como sus profesores asesores y los directores de sus escuelas recibirán diplomas que avalen su integración a la preselección. Todos los participantes podrán acceder al banco de problemas que servirán para su entrenamiento en la siguiente dirección electrónica: <http://www.uaem.mx/olimpiadas/> Los resultados se publicarán en cada sede cinco días hábiles después del examen y en <http://www.uaem.mx/olimpiadas/> Premiación a los ganadores el día viernes 22 de junio de 2013 en la U.A.E.M. Informes e inscripciones con los Coordinadores Regionales o en <http://www.uaem.mx/olimpiadas/>



Facultad de Ciencias
Químicas e Ingeniería



ACADEMIA DE CIENCIAS
DE MORELOS, A.C.

