



LA SOCIEDAD MEXICANA DE FÍSICA, LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MÉXICO A TRAVÉS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS Y EL GOBIERNO DEL ESTADO DE MÉXICO POR MEDIO DE LA SECRETARÍA DE EDUCACIÓN

CONVOCAN

XXXIII OLIMPIADA DE FÍSICA 2022 ESTADO DE MÉXICO

Cuyos objetivos principales son: **FOMENTAR** y **DIFUNDIR** las ciencias naturales y exactas entre los estudiantes talentosos de nivel medio superior de los diferentes subsistemas educativos públicos y privados del Estado de México, mediante la aplicación de un examen teórico de alto nivel académico, así como **CONFORMAR** la Delegación Mexiquense que participará en la **XXXIII OLIMPIADA NACIONAL DE FÍSICA**.

De acuerdo con las siguientes **bases**:

PRIMERA

Podrán participar todos los alumnos inscritos en las instituciones de Educación Media Superior del Estado de México nacidos después del primero de junio de 2004 comprobable con acta de nacimiento y constancia de estudios y que no inicien sus estudios de Nivel Superior Universitario antes del 1 de agosto de 2023.





SEGUNDA

- Tomando en consideración las condiciones sanitarias actuales, el examen estatal se llevará a cabo de forma virtual, revisar el sitio <http://web.uaemex.mx/fciencias/OMFEdoMex/> (se sugiere presionar F5 para actualizar constantemente la página, para observar las últimas modificaciones realizadas)

El registro se realizará de acuerdo al siguiente procedimiento:

- Solo es posible registrar a un máximo de 8 alumnos por turno (Matutino / Vespertino) por plantel en el sitio de internet antes citado.
- Los datos requeridos para el registro son:
 - Nombre completo, correo electrónico, CURP, teléfono, semestre y grupo del estudiante
 - Nombre y teléfono de la institución
 - Nombre y correo electrónico del asesor/tutor
- Para concluir el registro e inscripción en línea deberán aceptar el aviso de privacidad colaborativo UAEM-BUAP en materia de protección de datos personales.
- Las fechas consideradas para el registro y realización del examen a considerar son:

Primer apellido inicia con:	Fecha de Registro y Aplicación de Examen
A,B	13 de junio
C,D,E,F	14 de junio
G,H,I,J	15 de junio
K,L,M	16 de junio
N,O,P,Q,R	17 de junio
S,T,U,V,W,X,Y,Z	20 de junio





El examen tiene 50 reactivos, tendrá una duración de 3 hrs y podrá realizarse en un horario de 7:00 a 22:00 hrs, acorde a la tabla citada anteriormente.

(Respetar las fechas para la realización del examen, de lo contrario su participación quedará anulada)

AVISO IMPORTANTE: En caso de tener problemas de tráfico de internet, intentar más tarde, o si es el caso de que se presenten complicaciones de la aplicación, escribir al correo omf@uaemex.mx, con evidencia “Imágenes, Datos del Participante y Asesor” para reprogramar su aplicación, la cual será devuelta a través del correo electrónico registrado).

Todos los alumnos que participen en la XXXIII Olimpiada Estatal 2022, recibirán constancia que acredite su participación, la cual podrán descargar a partir del 24 de junio de 2022 (Revisar la publicación en el sitio de internet <http://web.uaemex.mx/fciencias/OMFEdoMex/>)

6. El jurado del concurso estará integrado por profesores e investigadores de la licenciatura de Física y su decisión será inapelable. El fallo se dará a conocer una semana después de la aplicación del examen. Los primeros lugares conformaran la preselección olímpica estatal, la cual será entrenada a partir del mes de agosto. Los cuatro mejores lugares estudiantes serán seleccionados para participar en la XXXIII Olimpiada Nacional de Física, que tendrá lugar en el mes de noviembre de 2022 en lugar por designar, **con la posibilidad de que por las condiciones sanitarias se realice de forma virtual.**
7. Para mayores informes comunicarse con el Dr. Juan Sumaya Martínez organizador de la Olimpiada Estado de México al correo omf@uaemex.mx





TERCERA

La premiación de los primeros, segundo y terceros lugares de la XXXIII Olimpiada Estatal de Física Estado de México 2022 se realizará en fecha y lugar por definirse y que se indicará en el sitio de internet de la Olimpiada de Física en el Estado de México <http://web.uaemex.mx/fciencias/OMFEdoMex/> con anticipación.

CUARTA

Los puntos no previstos en la presente convocatoria serán resueltos por el comité organizador.

ATENTAMENTE COMITÉ ORGANIZADOR

ORGANIZADOR Y DELEGADO - ESTADO DE MÉXICO

DR. JUAN SUMAYA MARTINEZ

COLABORADORES

DR. JORGE OROZCO VELAZCO

DR. JOSÉ MANUEL DÁVILA DÁVILA

M. en C. JUAN ENRIQUE HOYOS GARCIA

DR. CARLOS SANDOVAL ALVARADO

DR. JORGE MULIA RODRÍGUEZ

Toluca, Estado de México

Mayo de 2022

