

El Comité Organizador de las Olimpiadas de Física y Matemáticas en Sinaloa,

Integrado por

La Secretaría de Educación Pública y Cultura a través de la Subsecretaría de Educación Básica y Subsecretaría de Educación Media Superior y Superior; la Universidad Autónoma de Sinaloa a través de la Facultad de Ciencias Físico Matemáticas y la Dirección General de Escuelas Preparatorias; el Colegio de Bachilleres del Estado de Sinaloa; la Unidad de Educación Media Superior Tecnológica Agropecuaria y Ciencias del Mar; la Unidad de Educación Media Superior Tecnológica Industrial y de Servicios; El Colegio de Educación Profesional Técnica del Estado de Sinaloa; el Instituto Sinaloense de la Juventud y el Centro de Ciencias de Sinaloa

Con el propósito de fomentar el interés de los estudiantes de los niveles de secundaria y bachillerato por el estudio de las ciencias naturales y la matemática, Convoca a participar en las:



Para integrar las selecciones representativas del estado de Sinaloa que participarán en la XXX Olimpiada Nacional de Física y en la XXXII Olimpiada Mexicana de Matemática, respectivamente, bajo las siguientes:

Bases:

- I. Podrán participar los estudiantes inscritos en las escuelas de los niveles de secundaria y bachillerato del estado de Sinaloa, nacidos a partir del 1º de agosto de 2001 y no sobrepasen el segundo grado de bachillerato.
- II. Las Olimpiadas se llevarán a cabo a través de una etapa local y una estatal:
- III. a) **Etapa Local:** cada escuela aplicará un examen para seleccionar a seis estudiantes en el caso de bachillerato y seis estudiantes para el caso de secundaria; los cuales participarán en la etapa estatal.
b) **Etapa Estatal:** el comité organizador de las olimpiadas aplicará un examen a los seleccionados en la etapa local.
- IV. La participación es de carácter individual.
- V. Del examen en la etapa estatal.
 - a) Consistirá en problemas para resolverse en un tiempo de cuatro horas.
 - b) Fechas y hora:

XXX Olimpiada Estatal de Física
5 de marzo de 2020
10:00 hrs.

XXXII Olimpiada Mexicana de Matemáticas
6 de marzo de 2020
10:00 hrs.

VI. De sedes

- a) Para la etapa local, se realizará de acuerdo a la convocatoria emitida por cada escuela.
- b) Para la etapa estatal, las inscripciones inician a partir de la publicación de la presente convocatoria y se cierran el día **27 de febrero de 2020**, en los lugares que se citan a continuación:

INSCRIPCIONES Y SEDES

El Fuerte

Preparatoria El Fuerte de la UAS, con el MC Eduardo Ayala Alejo,
Tel. (698) 8931969,
email: eduardoa7902@hotmail.com

Los Mochis

COBAES 01 Los Mochis-Scally,
con el Ing. Rafael de Jesús Castro Acosta.
Tel. (668) 8126616,
email: rjcastro1@cobaes.edu.mx

Guasave

Unidad Académica Preparatoria Guasave Diurna, con el M.C. Carlos Francisco Berrelleza Gaxiola
Tel. (687) 8726081
email: carlos.berrelleza@uas.edu.mx

Guamúchil

Preparatoria Guamúchil de la UAS, con el Ing. Gildardo Quintero López,
Tel. (673) 7321971
email: gquintero_lopez@hotmail.com

Navolato

Preparatoria Navolato de la UAS, con el Ing. Marco César Hernández Quiñonez,
Tel. (672) 7270038,
email: marcocesar_011@hotmail.com

Culiacán

FCFM-UAS (Ciudad Universitaria) con la Dra. María Guadalupe Russell Noriega,
Tel: (667) 7161154 Ext. 119,
email: mgrussell@uas.edu.mx

Mazatlán

COBAES 95 Las Mañanitas con el Ing. Cristian Miguel Burgueño Luna,
Tel. (669) 9841577 y (669)9844218,
email: cburgueno@cobaes.edu.mx

Escuinapa de Hidalgo

COBAES 42 Severiano M. Moreno con la Lic. Doreyda Viridiana Luna
Tel. (695) 9530920,
email: plantel42@cobaes.edu.mx

- VII. Para participar en la etapa estatal el estudiante deberá ser registrado en el siguiente enlace:

https://www.ccs.edu.mx/olimpiadafisica_matematicas

Donde la dirección del plantel avale a su equipo representativo de 6 alumnos en el caso de bachillerato y 6 estudiantes para secundaria.

- VIII. El jurado estará formado por especialistas de las áreas de Física y Matemáticas y tendrán las siguientes atribuciones:

- a) Elaborar y calificar el examen de la etapa estatal.
- b) Descalificar a cualquier participante que no cumpla con los requisitos establecidos en la presente convocatoria.
- c) Declarar desierto el concurso.
- d) Su decisión será inapelable.

- IX. Los ganadores de la etapa estatal: Los veinte mejores alumnos en Física y treinta mejores alumnos en Matemáticas, tendrán derecho a integrar la preselección Sinaloa, que serán preparados y de acuerdo con su aprovechamiento se elegirá un máximo de 4 estudiantes de Física y 6 de Matemáticas para formar las delegaciones que representarán al Estado en los eventos nacionales.

- a) Los resultados y las constancias de participación se podrán descargar a partir del día 20 de marzo, en el siguiente portal electrónico: fcfm.uas.edu.mx

X. Premios a los ganadores de la etapa estatal:

- a) Reconocimientos a los mejores alumnos que formaran las preselecciones de física y matemáticas en Sinaloa. b) Los primeros doce lugares de secundaria en Física, tendrán el derecho a participar en el XVI Concurso Nacional de Talentos en Física.

- XI. La premiación se realizará el día **27 de marzo de 2020** a las 11:00 horas, en el Modular Inés Arredondo, del Instituto MIA.

- XII. Los casos no previstos en la presente convocatoria serán resueltos por el comité organizador.

MAYOR INFORMACIÓN

<https://www.ccs.edu.mx/concursosacademicos/>

Centro de Ciencias de Sinaloa
Prof. Silverio Camarena Garay
Tel. (667) 7599000,
email: silveriocamarenagaray@gmail.com

ATENTAMENTE COMITÉ ORGANIZADOR

Culiacán Rosales, Sinaloa, diciembre de 2019

