



DIRECTORIO

DR. JULIO MENDOZA ÁLVAREZ
PRESIDENTE DE LA S. M. F.

DR. JOSÉ ADRIÁN MARTÍNEZ GONZÁLEZ
VOCAL DE ENSEÑANZA (S.M.F.)

DR. RICARDO VILLANUEVA LOMELÍ
RECTOR GENERAL

DR. HÉCTOR RAÚL SOLÍS GADEA
VICERRECTOR EJECUTIVO

MTRO. GUILLERMO ARTURO GÓMEZ MATA
SECRETARIO GENERAL

MTRO. CESAR ANTONIO BARBA DELGADILLO
DIRECTOR GENERAL SEMS

MTRA. JAZMIN ROBLES LAMAS
DIRECTORA DE LA PREPARATORIA No. 15

DR. MANUEL FERNANDO GUZMÁN MUÑOZ
PRESIDENTE DE LA SOCIEDAD LATINOAMERICANA DE
CIENCIA Y TECNOLOGÍA

DR. PAULINO GARCÍA RAMÍREZ
COORDINADOR ESTATAL DEL CONCURSO DE APARATOS Y EXPERIMENTOS DE
FÍSICA. S.M.F.

MTRO. JOSÉ HUGO CONTRERAS OROZCO
COORDINADOR DEL ENCUENTRO DE PROFESORES DE FÍSICA EN EL NIVEL
MEDIO SUPERIOR

**La Sociedad Mexicana de Física A.C.,
La Universidad de Guadalajara,
La Sociedad latinoamericana de Ciencia y
Tecnología,
Prepas SEMS UdeG, a través de la
Preparatoria No 15.**

**CONVOCAN
A PARTICIPAR EN EL**

**XXXI ENCUENTRO NACIONAL DE
ENSEÑANZA 2023**

La Sociedad Mexicana de Física A.C., la Universidad de Guadalajara, la Sociedad Latinoamericana de Ciencia y Tecnología y Prepas SEMS UdeG a través de la Preparatoria No 15, invitan a profesores e investigadores cuyas actividades estén relacionadas con la enseñanza de la física a nivel medio superior y superior, a participar en el XXXI Encuentro Nacional de Enseñanza, que se llevará a cabo los días **20 y 21 de septiembre de 2023.**

OBJETIVO

Compartir experiencias y estrategias didácticas sobre la enseñanza de la Física en el nivel medio superior, con el fin de mejorar el desempeño docente.

REGISTRO

El registro de trabajos se hará mediante el siguiente enlace:

<http://a.uaslp.mx/ENEF2023>



La fecha límite para el registro es el 30 de agosto de 2023.

Las ponencias tendrán una duración de 15 min y deberán indicar el eje temático, los objetivos, la introducción, el desarrollo, las conclusiones y, en su caso, las propuestas, materiales o equipo de apoyo para su exposición.

PROGRAMA

Sede:

Preparatoria No 15, ubicada en: Calle 5 de Mayo esquina Periférico Manuel Gómez Morín, Col. San Juan de Ocotlán, Zapopan, Jalisco.

Día.

Miércoles 20.

9:00 - 11:00 Registro

11:00 - 11.30 Inauguración.

12:00-12:50 Ponencia Magistral

13:00-14:00 Ponencias

Jueves 21.

10:00-10:50 Ponencia Magistral

11:00-12:00 Ponencia

Viernes 22.

10:00 hrs a 10:30: Fotografía general.

10:30 hrs a 13.00 hrs: Premiación y cierre del evento.

COSTOS

El costo de recuperación del encuentro depende del tipo de participación:

1. \$400.00 participantes como asesor en el Concurso Nacional de Aparatos y Experimentos en Física (CNAEF).
2. \$560.00 participantes como ponentes.
3. \$400.00 participantes como ponentes y asesores en el CNAEF.
4. \$800.00 asistentes en general.

En caso de requerir factura, se agregará el I.V.A al monto correspondiente.

Información adicional:

Vocal de Enseñanza de la SMF: jose.adrian.martinez@uaslp.mx

Página oficial de la SMF: <https://smf.mx/>