



9^a

Escuela de

Superconductividad

Del 26 al 29 de agosto de 2025 en la UNAM, CDMX, y BUAP, Puebla

La 9^a Escuela de Superconductividad está programada a realizarse de manera híbrida (presencial y virtual) durante la semana del 26 al 29 de agosto de 2025. Las sedes serán la UNAM (26 y 27 agosto) y la BUAP (29 de agosto). Para el formato virtual (online), se transmitirán las charlas mediante la plataforma Zoom, Google Meet y por Youtube.

Este evento, dirigido principalmente a estudiantes de licenciatura y de posgrado, es único en su alcance por que reúne tanto físicos, ingenieros y profesionales trabajando en el campo de la ciencia de los materiales. Este conjunto de expertos permite proporcionar una vista amplia del área de la superconductividad desde un ámbito fundamental hasta sus aplicaciones.

- **26 de agosto de 2025:**
FACULTAD DE INGENIERIA • UNAM
• AUDITORIO RAÚL J. MARSAL,
Circuito Escolar C.U., 04510, Ciudad de México.
- **27 de agosto de 2025:**
FACULTAD DE CIENCIAS • UNAM
• ANFITEATRO ALFREDO BARRERA - EDIFICIO AMOXCALLI,
Circuito Investigación Científica C.U., 04510, Ciudad de México.
- **29 de agosto de 2025:**
INSTITUTO DE FISICA "ING. LUIS RIVERA TERRAZAS" • BUAP
• AUDITORIO EDIFICIO IF1 Av. San Claudio y Blvd 18 Sur,
Colonia San Manuel C.U., 72570 Puebla, Puebla



Regístrate en:
<https://tinyurl.com/9aESC2025>

Organizadores: Dr. F. Trillaud (II), Dr. Rubén Tapia Olvera (FI) y Dr. Luis Miguel Castro (FI),
Dr. Miguel Ángel Solís Atala (IF-UNAM), Dr. Felipe Pérez Rodríguez (IFUAP, Puebla)
y Dr. Omar de la Peña Seaman (IFUAP, Puebla)

Conoce más en - <https://www.fisica.unam.mx/escuelas/superconductividad/>