



BUAP

ACTA DE LA REUNIÓN ORDINARIA DEL COMITÉ ACADÉMICO DE LOS POSGRADOS DEL ÁREA DE CIENCIA DE MATERIALES INSTITUTO DE FÍSICA “ING. LUIS RIVERA TERRAZAS”

A las 13:00 horas del 16 de diciembre de 2025, se llevó a cabo la sesión del Comité Académico de Ciencia de Materiales (C.A.-C.M.) del Instituto de Física de la BUAP, de manera virtual a través de la plataforma *Microsoft Teams*. En la reunión participaron los siguientes integrantes del Comité: Dra. Mou Pal, Dr. Enrique Quiroga González, Dr. Ulises Salazar Kuri y Dra. Zorayda Lazcano Ortiz.

A C U E R D O S

CA-CM-16-12-2025-1 Debido a que iniciará la revisión de la tesis del M.C. José Esteban Hernández Ireta -DCM, se acuerda invitar en calidad de Examinador Externo y en el orden de prioridad, a los siguientes investigadores:

1. Dr. Luis Armando Díaz Torres, Centro de Investigación en Óptica
2. Dr. José Elías Pérez López, Instituto de Física, Universidad Autónoma de San Luis Potosí
3. Dr. Rosendo Lozada Morales, Facultad de Ciencias Físico Matemáticas, BUAP

Informativo:

1. La Presidenta de este Comité, informa el estatus de los trabajos de tesis de los siguientes estudiantes, los cuales se resumen brevemente a continuación:

Doctorado en Ciencia de Materiales (DCM)

- **José Esteban Hernández Ireta:** informa que **la tesis ya fue entregada** para revisión.
- **Jonathan René Santos Castillo:** informa **100 % de avance en la escritura de tesis**. Cuenta con **artículo científico publicado** en *Colloids and Surfaces A*. La **certificación de inglés** se encuentra en trámite, con resultados favorables.
- **José Andrés Núñez Ávila:** reporta **50 % de avance de tesis**, con dos capítulos en revisión y dos en redacción. El **artículo científico** se encuentra en reescritura interna y **no ha sido enviado**. Cuenta con **certificación de inglés APTIS aprobada (B2)**.
- **Jorge Alberto Polito Lucas:** informa que la **tesis cuenta con tres capítulos completos** y se encuentra en fase final de integración. Cuenta con **artículo científico publicado** en *Physica B: Condensed Matter* y **certificación de inglés nivel B2**.
- **Azury Nava Guzmán:** reporta **70 % de avance de tesis**. El **artículo científico** se encuentra en proceso de edición para envío. La **certificación de inglés** está programada para enero de 2026.
- **Jairo Enrique Moreno Orea:** **no entregó informe de avance** al momento de la presente sesión.
- **Mary Carmen Amador Meléndez:** **no entregó informe de avance** al momento de la presente sesión.



BUAP

Acta del Comité Académico-CM, diciembre 16, 2025

Maestría en Ciencia de Materiales (MCM)

- **Monserrat Horta Salvador:** reporta 85 % de avance de tesis, con borrador entregado y en revisión por asesores. La certificación de inglés fue entregada previamente.
- **Dulce Nayeli Melgarejo Bolaños:** se informa que la tesis ya fue entregada para revisión.

Sin otro asunto que tratar, se da por concluida la reunión a las 14:00 horas, se emite y se firma el acta correspondiente.

Firman los integrantes del Comité

Dra. Mou Pal
Presidenta

Dr. Umapada Pal

Dr. Enrique Quiroga González

Dr. Ulises Salazar Kuri

Dra. Zorayda Lazcano Ortiz
Secretaria de Actas