

## **ACTA DE ACADEMIA**

El día 13 de enero de 2026, a las 14:00 horas, se reunieron los miembros de la Academia por medio de plataforma virtual, para abordar el siguiente:

### **ORDEN DEL DÍA**

1. Lista de asistencia y verificación del quórum.
2. Aprobación del orden del día.
3. Revisión y, en su caso, aprobación de las siguientes actividades académicas:
  - a. Informe final del evento académico: "XLII Muestra Estudiantil Edición: Dr. Enrique Fernando Velázquez Contreras" (folio AA313012763).
  - b. Registro de la actividad tipo Producción de materiales para actividades de difusión: "Videos Rally de la Niñez y Expo Profesionales STEM 20254" (folio AA313013480).
4. Revisión y, en su caso, aprobación de los informes finales de los proyectos:
  - a. "Síntesis de películas de sulfuro de cadmio (CdS) libres de soporte sobre superficies acuosas: Películas con la capacidad de cubrir una gran variedad de sustratos" (Clave: US0313008957).
  - b. "Estudio morfológico, químico y estructural de las etapas iniciales del crecimiento de películas delgadas de sulfuro de plomo (PbS) depositadas por baño químico" (Clave: US0313009365).
  - c. "Síntesis de Complejos de Cobre(II) con Ligantes Tipo Base de Schiff Derivados de Aminoácidos: Aplicaciones Catalíticas en Ciclopropanación y Acoplamiento Cruzado C-S" (Clave: US0313009447).
5. Revisión de actividades académicas en el portal de enlace académico (pendientes de aprobación o descarte):
  - Asesor de grupos de estudiantes en programas de extensión y vinculación Rally: Día de la Niñez Científica, folios: **(a)** AA313003939 y **(b)** AA313003938.
6. Valoración de los informes académicos.
7. Lectura y, en su caso, aprobación de la presente Acta.

Y acordaron lo siguiente:

1. **Lista de asistencia y verificación del quórum.** Se procedió a verificar la asistencia de los miembros permanentes presentes en la sesión virtual. Se declara **la existencia de quórum legal** para dar inicio formal a la reunión.

## Academia de Química Analítica

Departamento de Ciencias Químico-Biológicas

Universidad de Sonora - Campus Hermosillo

MIEMBROS PERMANENTES	ASISTENCIA	MIEMBROS ASOCIADOS	ASISTENCIA
Rocha Alonzo Fernando (presidente)	✓	Gallegos Miranda Viridiana Rossell	✓
Rascón Valenzuela Luisa Alondra (Secr.)	✓	García Alegría Alejandro Monserrat	
Barrón Ayala Cynthia Guadalupe		González Martínez Sandra Mónica	✓
García Valenzuela Jorge Alberto	✓	Meneses Sagrero Salvador Enrique	✓
Paz Samaniego Rita	✓	Muñoz Osuna Francisca Ofelia	✓
Sánchez Moreno Oscar Alfonso		Santacruz Ortega Hisila del Carmen	
Sugich Miranda Rocío	✓		

71 %

2. **Aprobación del orden del día.** Se dio lectura a los puntos a tratar. Tras someterlo a votación, el orden del día fue **APROBADO** por unanimidad.
3. **Revisión y, en su caso, aprobación de de solicitudes de registro de actividades académicas mencionadas.** Tras el análisis de la documentación presentada, los miembros de la academia acordaron lo siguiente:
  - a. **Informe final del evento académico:** "XLII Muestra Estudiantil Edición: Dr. Enrique Fernando Velázquez Contreras" (folio AA313012763). Después de analizar el informe, se acordó **APROBAR** el documento y brindar apoyo para su ejecución administrativa.
  - b. **Registro de actividad (Producción de materiales):** "Videos Rally de la Niñez y Expo Profesiones STEM 20254" (folio AA313013480). Tras la revisión, se acordó **ACEPTAR** el registro de la actividad.
4. **Revisión y, en su caso, aprobación de informes finales de proyectos.** Se presentaron los resultados de los siguientes proyectos de investigación para su validación:
  - a. **Proyecto US0313008957:** "Síntesis de películas de sulfuro de cadmio (CdS) libres de soporte sobre superficies acuosas...". Una vez analizados los alcances, se acordó **APROBAR** el informe final.
  - b. **b) Proyecto US0313009365:** "Estudio morfológico, químico y estructural de las etapas iniciales del crecimiento de películas delgadas de sulfuro de plomo (PbS)...". Tras la deliberación, se acordó **APROBAR** los resultados presentados.
  - c. **c) Proyecto US0313009447:** "Síntesis de Complejos de Cobre(II) con Ligantes Tipo Base de Schiff Derivados de Aminoácidos...". Después de la revisión técnica, se acordó **APROBAR** el informe de manera unánime.
5. **Revisión de actividades académicas en el portal de enlace académico** Se revisó el estatus de las asesorías de grupos en programas de extensión y vinculación (Rally: Día de la Niñez Científica):
  - a. **Folio AA313003939:** Se acordó no aceptar la actividad por estar fuera de tiempo.
  - b. **Folio AA313003938:** Se acordó no aceptar la actividad por estar fuera de tiempo.



## Academia de Química Analítica

Departamento de Ciencias Químico-Biológicas  
Universidad de Sonora - Campus Hermosillo

- 6. Valoración de los informes académicos.** Se realizó un análisis de los informes académicos presentados por los miembros, atendiendo las indicaciones del Departamento relativos al cumplimiento de los criterios de (a) categoría y nivel y (b) metas del PDI. La academia determinó emitir una valoración de **ACEPTAR** satisfactoriamente los informes de actividades reportados para el periodo correspondiente y llevar a cabo el envío al Departamento de un archivo de Excel con el listado de informes de actividades enviados y valorados por la academia.
- 7. Lectura y aprobación del Acta.** Se dio lectura a los acuerdos tomados en la presente sesión. No habiendo más asuntos que tratar, la presente acta es **APROBADA** por los asistentes, dándose por concluida la reunión a las 15:06 horas.

Atentamente  
"El saber de mis hijos hará mi grandeza"

---

Dr. Fernando Rocha Alonzo  
Presidente

---

Dra. Luisa Alondra Rascón Valenzuela  
Secretaria

C.p. Archivo