



# UNIVERSIDAD DE SONORA

Departamento de Ciencias Químico Biológicas  
Academia de Química Analítica



ACTA 4 2023-1

## ACTA DE REUNIÓN DE ACADEMIA

El día **08 de marzo de 2023**, a las **11:00 horas**, se celebró la cuarta reunión **ordinaria** de la **Academia de Química Analítica** por medio de plataforma virtual, contando con la asistencia de los siguientes miembros:

1. M.C. Cynthia Guadalupe Barrón Ayala
2. Dr. Jorge Alberto García Valenzuela
3. Dra. Francisca Ofelia Muñoz Osuna
4. Dra. Rita Paz Samaniego
5. Dra. Luisa Alondra Rascón Valenzuela
6. Dr. Fernando Rocha Alonzo
7. Dra. Rocío Sugich Miranda

La Dra. Rascón preside la reunión agradeciendo la asistencia a los participantes. A continuación se les comunica que el motivo de la reunión es aprobar el registro de 3 proyectos de investigación; el primero titulado "Minimización de costos y del impacto ambiental en el depósito químico de películas delgadas de sulfuro de cadmio: Optimización de una formulación química para uso en cualquier tipo de sustrato" cuyo responsable es el Dr. Jorge Alberto García Valenzuela; el segundo es titulado "Síntesis de complejos de metales de transición con ligantes tipo base de Schiff derivados de aminoácidos y sus actividades biomiméticas" a cargo del Dr. Fernando Rocha Alonzo, y el tercero se registró con el nombre de "Compuestos con actividad antiproliferativa y antioxidante del género *Cottisia*" siendo responsable la Dra. Luisa Alondra Rascón Valenzuela. Se solicita el registro de los proyectos para participar en la Convocatoria Interna 2023 de Apoyo a Proyectos de Investigación. Después de ser revisados en el pleno de la Academia se acordó aprobar las tres solicitudes.

La reunión finaliza a las 12:00 horas.

\_\_\_\_\_  
Dra. Luisa Alondra Rascón Valenzuela  
Presidente de la Academia de Química Analítica