



"El saber de mis hijos  
hará mi grandeza"

# UNIVERSIDAD DE SONORA

## Departamento de Ciencias Químico Biológicas Academia de Química Analítica



**ACTA 6 2021-2**

### ACTA DE REUNIÓN DE ACADEMIA

El día **08 de octubre de 2021**, a las **14:00 horas**, se celebró la sexta 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. Dra. Francisca Ofelia Muñoz Osuna
3. Dra. Rita Paz Samaniego
4. Dra. Luisa Alondra Rascón Valenzuela
5. Dra. Rocío Sugich Miranda

La Dra. Rascón preside la reunión agradeciendo la asistencia a los participantes. Posteriormente, se les comunica que el motivo de la reunión es aprobar el registro de los proyectos de investigación titulados "Complejos de rodio(III) y rutenio(II) con bases de Schiff reducidas y su uso en la obtención de alcoholes quirales mediante Transferencia Asimétrica de Hidrógeno" y "Síntesis de complejos de cobre(II) con ligantes tipo base de Schiff derivados de aminoácidos y su uso en la obtención asimétrica de ciclopropanos quirales" siendo responsable de los mismos el Dr. Fernando Rocha Alonzo.

Después de analizar y discutir ambos proyectos se acordó aprobar los registros por cumplir con los lineamientos establecidos en el Reglamento de Academias vigente en la Universidad de Sonora.

La reunión fue dada por finalizada a las 14:40 horas.

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